

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO diE EDIFICACIÓN						
SUBCAPÍTULO diE00 ANDAMIOS Y MEDIOS DE ELEVACION						
APARTADO diE00A ANDAMIO TUBULAR MODULAR						
SUBAPARTADO diE00AM MONTAJE / DESMONTAJE ANDAMIO MODULAR						
diE00AM010	m2		<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h&lt;8 m</b> Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio hasta 8 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM020	1,000	m2	Montaje andamio modular h<8 m	4,48	4,48	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....						6,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE00AM020	m2		<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m</b> Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 8 y 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM030	1,000	m2	Montaje andamio modular h=8-15 m	4,82	4,82	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....						7,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE00AM030	m2		<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=15-20 m</b> Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 15 y 20 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM040	1,000	m2	Montaje andamio modular h=15-20 m	5,38	5,38	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....						7,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE00AM040	m2		<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=20-25 m</b> Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 20 y 25 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM050	1,000	m2	Montaje andamio modular h=20-25 m	5,66	5,66	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....						8,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00AM050	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=25-30 m</b> Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 20 y 25 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM060	1,000 m2	Montaje andamio modular h=25-30 m	6,20	6,20	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					8,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE00AM060	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h&lt;8 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio hasta 8 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM025	1,000 m2	Desmontaje andamio modular h<8 m	3,40	3,40	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					5,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE00AM070	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 8 hasta 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM035	1,000 m2	Desmontaje andamio modular h=8-15 m	3,58	3,58	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					6,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE00AM080	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=15-20 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 15 hasta 20 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM045	1,000 m2	Desmontaje andamio modular h=15-20 m	3,81	3,81	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					6,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE00AM090	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=20-25 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 20 hasta 25 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM055	1,000 m2	Desmontaje andamio modular h=20-25 m	4,01	4,01	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					6,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00AM100	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=25-30 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 25 hasta 30 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM065	1,000 m2	Desmontaje andamio modular h=25-30 m	4,39	4,39	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE00AA ALQUILER ANDAMIO MODULAR

diE00AA010	m2	<b>ALQUILER DIARIO ANDAMIO TUBULAR MODULAR</b> Alquiler diario de andamio metálico tubular modular, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. de arriostramientos a fachada. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM010	1,000 d	Alquiler diario m2 andamio tubular modular gav anizado	0,05	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					0,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE00B ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL

SUBAPARTADO diE00BM MONTAJE / DESMONTAJE ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL

diE00BM010	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h&lt;8 m</b> Montaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio hasta 8 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU010	1,000 m2	Montaje andamio multidireccional h<8 m	4,27	4,27	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE00BM020	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=8-15 m</b> Montaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 8 y 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU020	1,000 m2	Montaje andamio multidireccional h=8-15 m	4,48	4,48	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00BM030	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=15-20 m</b> Montaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 15 y 20 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU030	1,000 m2	Montaje andamio multidireccional h=15-20 m	4,95	4,95	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					7,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE00BM040	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=20-25 m</b> Montaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 20 y 25 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU040	1,000 m2	Montaje andamio multidireccional h=20-25 m	5,12	5,12	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					7,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE00BM050	m2	<b>MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=25-30 m</b> Montaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 25 y 30 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU050	1,000 m2	Montaje andamio multidireccional h=25-30 m	5,22	5,22	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					7,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE00BM060	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h&lt;8 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio hasta 8 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU060	1,000 m2	Desmontaje andamio multidireccional h<8 m	3,56	3,56	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00BM070	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=8-15 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 8 y 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU070	1,000 m2	Desmontaje andamio multidireccional h=8-15 m	3,75	3,75	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE00BM080	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=15-20 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 15 y 20 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU080	1,000 m2	Desmontaje andamio multidireccional h=15-20 m	3,93	3,93	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE00BM090	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=20-25 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 20 y 25 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU090	1,000 m2	Desmontaje andamio multidireccional h=20-25 m	4,33	4,33	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					6,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE00BM100	m2	<b>DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL h=25-30 m</b> Desmontaje de andamio metálico tubular multidireccional, para alturas de andamio entre 25 y 30 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AU100	1,000 m2	Desmontaje andamio multidireccional h=25-30 m	4,65	4,65	
diM13AM295	1,000 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					7,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE00BA ALQUILER ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL					
diE00BA010	m2	ALQUILER DIARIO ANDAMIO TUBULAR MULTIDIRECCIONAL Alquiler diario de andamio metálico tubular multidireccional, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras). Uniones verticales con anillos multiposición, doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. de arriostramientos a fachada. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AUA005	1,000 m2	Alquiler diario andamio multidireccional galvanizado	0,06	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					0,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE00C ACCESORIOS ANDAMIO TUBULAR					
SUBAPARTADO diE00CM MONTAJES / DESMONTAJES ACCESORIOS ANDAMIO TUBULAR					
diE00CM010	m	MONTAJE VISERA PROTECCIÓN ANDAMIO TUBULAR Montaje de visera de protección de andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811; y tablero ciego de protección formado por paneles de chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor. Ancho de visera entre 30 y 100 cm. Medida en longitud instalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Montaje de visera en horario laborable.			
diM13AM090	1,000 m.	Montaje visera protección andamio tubular	14,50	14,50	
diM13AM295	0,250 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					15,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE00CM020	m	DESMONTAJE VISERA PROTECCIÓN ANDAMIO TUBULAR Desmontaje de visera de protección de andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811; y tablero ciego de protección formado por paneles de chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor. Ancho de visera entre 30 y 100 cm. Medida en longitud desinstalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Montaje de visera en horario laborable.			
diM13AM095	1,000 m	Desmontaje visera protección andamio tubular	8,50	8,50	
diM13AM295	0,250 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					9,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE00CM030	m	MONTAJE MÉNSULA 70 cm ANDAMIO TUBULAR Montaje de ménsula de 70 cm de ancho, para andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medida en longitud instalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Montaje de ménsula en horario laborable.			
diM13AM070	1,000 m	Montaje ménsula 70 cm ancho andamio tubular	4,25	4,25	
diM13AM295	0,150 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					4,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE00CM040	m	DESMONTAJE MÉNSULA 70 cm ANDAMIO TUBULAR Desmontaje de ménsula de 70 cm de ancho, para andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medida en longitud desinstalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Desmontaje de ménsula en horario laborable.			
diM13AM075	1,000 m	Desmontaje ménsula 70 cm ancho andamio tubular	2,30	2,30	
diM13AM295	0,150 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					2,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00CM050	m2	<b>MONTAJE RED MOSQUITERA ANDAMIO TUBULAR</b> Montaje de red mosquitera de protección en andamio tubular, fabricada en polietileno, polipropileno o equivalente. Medida la superficie instalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Montaje de red en horario laborable.			
diM13AM080	1,000 m2	Montaje red mosquitera / cubierta / lona en andamio tubular	0,60	0,60	
diM13AM295	0,015 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					0,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE00CM060	m2	<b>DESMONTAJE RED MOSQUITERA ANDAMIO TUBULAR</b> Desmontaje de red mosquitera de protección en andamio tubular, fabricada en polietileno, polipropileno o equivalente. Medida la superficie desinstalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Desmontaje de red en horario laborable.			
diM13AM085	1,000 m2	Desmontaje red mosquitera / cubierta / lona en andamio tubular	0,34	0,34	
diM13AM295	0,015 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					0,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE00CM070	m2	<b>MONTAJE LONA PLASTIFICADA ANDAMIO TUBULAR</b> Montaje de lona sintética plastificada en andamio tubular. Medida la superficie instalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Montaje de red en horario laborable.			
diM13AM080	1,000 m2	Montaje red mosquitera / cubierta / lona en andamio tubular	0,60	0,60	
diM13AM295	0,018 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					0,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE00CM080	m2	<b>DESMONTAJE LONA PLASTIFICADA ANDAMIO TUBULAR</b> Desmontaje de lona sintética plastificada en andamio tubular. Medida la superficie desinstalada; i/p.p. de transporte y medios auxiliares. Desmontaje de red en horario laborable.			
diM13AM085	1,000 m2	Desmontaje red mosquitera / cubierta / lona en andamio tubular	0,34	0,34	
diM13AM295	0,018 m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					0,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE00CA ALQUILER ACCESORIO ANDAMIO TUBULAR

diE00CA010	m	<b>ALQUILER DIARIO VISERA PROTECCIÓN ANDAMIO TUBULAR</b> Alquiler diario de visera de protección de andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811; y tablero ciego de protección formado por paneles de chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor. Ancho de visera entre 30 y 100 cm. Medido en longitud instalada. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM092	1,000 m	Alquiler diario visera protección andamio tubular	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					0,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE00CA020	m	<b>ALQUILER DIARIO MÉNSULA 70 cm ANDAMIO TUBULAR</b> Alquiler diario de ménsula de 70 cm de ancho para andamio metálico tubular, formada por perfiles de tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), fabricados conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido en longitud instalada. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM072	1,000 m	Alquiler diario ménsula 70 cm andamio tubular	0,05	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					0,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE00CA030	m2	<b>ALQUILER DIARIO RED MOSQUITERA ANDAMIO TUBULAR</b> Alquiler diario de red mosquitera de protección para andamio tubular, fabricada en malla plástica de polietileno (PE) de 50 gr/m2 o equivalente. Medida la superficie instalada. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM082	1,000 m2	Alquiler diario red mosquitera andamio tubular	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					0,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00CA040	m2	<b>ALQUILER DIARIO LONA SINTÉTICA PLASTIFICADA ANDAMIO TUBULAR</b> Alquiler diario de lona sintética plastificada en andamio tubular, fabricada en material plástica de PVC resistente a la intemperie de 500 gr/m2 o equivalente. Medida la superficie instalada. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM083	1,000 m2	Alquiler diario lona plástica andamio tubular	0,07	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					0,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE00D ELEMENTOS SINGULARES

SUBAPARTADO diE00DP PLATAFORMA VOLADA CUBIERTA

ELEMENTO diE00DPM MONTAJE / DESMONTAJE PLATAFORMA VOLADA

diE00DPM010	m	<b>MONTAJE / DESMONTAJE PLATAFORMA VOLADA CUBIERTA h&lt;12 m</b> Montaje o desmontaje de plataforma metálica volada en ménsula de cubierta de entre 60 a 100 cm de ancho de plataforma, para una altura inferior a 12 m; fabricada con perfiles tubulares de acero galvanizado, compuesta por soporte metálico, doble barandilla quitamiedo de seguridad y rodapié perimetral. Incluyendo p.p. de fijaciones, anclajes y medios auxiliares. Plataforma conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de plataforma en horario laborable.			
diM13AM110	1,000 m.	Montaje / desmontaje plataforma volada cubierta h<12 m	15,55	15,55	
TOTAL PARTIDA .....					15,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE00DPM020	m	<b>MONTAJE / DESMONTAJE PLATAFORMA VOLADA CUBIERTA h=12-25 m</b> Montaje o desmontaje de plataforma metálica volada en ménsula de cubierta de entre 60 a 100 cm de ancho de plataforma, para una altura entre 12 y 25 m; fabricada con perfiles tubulares de acero galvanizado, compuesta por soporte metálico, doble barandilla quitamiedo de seguridad y rodapié perimetral. Incluyendo p.p. de fijaciones, anclajes y medios auxiliares. Plataforma conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de plataforma en horario laborable.			
diM13AM120	1,000 m.	Montaje / desmontaje plataforma volada cubierta h=12-25 m	19,39	19,39	
TOTAL PARTIDA .....					19,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE00DPM030	m	<b>MONTAJE / DESMONTAJE PLATAFORMA VOLADA CUBIERTA h=25-50 m</b> Montaje o desmontaje de plataforma metálica volada en ménsula de cubierta de entre 60 a 100 cm de ancho de plataforma, para una altura entre 25 y 50 m; fabricada con perfiles tubulares de acero galvanizado, compuesta por soporte metálico, doble barandilla quitamiedo de seguridad y rodapié perimetral. Incluyendo p.p. de fijaciones, anclajes y medios auxiliares. Plataforma conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de plataforma en horario laborable.			
diM13AM130	1,000 m.	Montaje / desmontaje plataforma volada cubierta h=25-50m	25,67	25,67	
TOTAL PARTIDA .....					25,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE00DPA ALQUILER PLATAFORMA VOLADA					
diE00DPA010	m	<b>ALQUILER DIARIO PLATAFORMA VOLADA CUBIERTA h&lt;12 m</b> Alquiler diario de plataforma metálica volada en ménsula de cubierta de entre 60 a 100 cm de ancho de plataforma, para una altura inferior a 12 m; fabricada con perfiles tubulares de acero galvanizado, compuesta por soporte metálico, doble barandilla quitamiedo de seguridad y rodapié perimetral. Incluyendo p.p. de fijaciones y anclajes. Plataforma conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM100	1,000 m	Alquiler diario de plataforma volada en cubierta	0,10	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					0,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE00DA ANDAMIO PROTECCIÓN PEATONAL					
ELEMENTO diE00DAM MONTAJE / DESMONTAJE ANDAMIO PROTECCIÓN PEATONAL					
diE00DAM010	m	MONTAJE / DESMONTAJE ANDAMIO PROTEC. PEATONAL ANCHO=175 cm - h=2 Montaje o desmontaje de andamio de protección peatonal, fabricado por módulos tubulares de acero galvanizado en caliente con plataformas de acero, con ancho de pasillo aprox. de 175 cm y una altura libre aprox. de 250 cm. Elementos con marcado CE y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Incluye p.p. de anclajes y medios auxiliares. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM150	1,000 m.	Montaje / desmontaje andamio protección peatonal a=175 cm - h=25	59,00	59,00	
TOTAL PARTIDA .....					59,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS

ELEMENTO diE00DAA ALQUILER ANDAMIO PROTECCIÓN PEATONAL					
diE00DAA010	m	ALQUILER DIARIO ANDAMIO PROTECCIÓN PEATONAL ANCHO=175 cm - h=250 Alquiler diario de andamio de protección peatonal, fabricado por módulos tubulares de acero galvanizado en caliente con plataformas de acero, con ancho de pasillo aprox. de 175 cm y una altura libre aprox. de 250 cm. Elementos con marcado CE y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM140	1,000 m	Alquiler diario andamio protección peatonal a=175 cm - h=250 cm	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					0,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE00DE ESCALERA ANDAMIADA					
ELEMENTO diE00DEM MONTAJE / DESMONTAJE ESCALERA ANDAMIADA					
diE00DEM010	m	MONTAJE / DESMONTAJE ESCALERA ANDAMIADA Montaje o desmontaje de escalera andamiada, fabricada por elementos metálicos tubulares, compuesta por elementos de elevación y arriostamiento, plataformas de embarque y desembarque, peldañado, barandillas, rodapiés; incluso p.p. de anclajes y fijaciones. Elementos con marcado CE y conforme a R.D. 2177/2004. y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de escalera en horario laborable.			
diM13AM260	1,000 m.	Montaje y desmontaje escalera andamiada	89,86	89,86	
TOTAL PARTIDA .....					89,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE00DEA ALQUILER ESCALERA ANDAMIADA					
diE00DEA010	m	ALQUILER DIARIO ESCALERA ANDAMIADA Alquiler diario de escalera andamiada, fabricada por elementos metálicos tubulares, compuesta por elementos de elevación y arriostamiento, plataformas de embarque y desembarque, peldañado, barandillas, rodapiés; incluso p.p. de anclajes y fijaciones. Elementos con marcado CE y conforme a R.D. 2177/2004. y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM250	1,000 m	Alquiler diario de escalera andamiada	1,46	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					1,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE00E ANDAMIO COLGANTE MOTORIZADO						
SUBAPARTADO diE00EM MONTAJES / DESMONTAJES						
diE00EM010		u	MONTAJE / DESM ANDAMIO COLGANTE MOTORIZ. PLATAF. 10 m - h=25m Montaje o desmontaje de andamio colgante motorizado eléctrico, con plataforma de trabajo de 10 m de longitud, para una altura máxima aproximada de 25 m. Andamio formado por plataformas modulares, enrollables motorizados, pescantes de cubierta, contrapesos y demás aparejos y materiales mecánicos para su funcionamiento. Conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT025	1,000	ud	Montaje/desm.andamio colgado motorizado plataforma=10 m h=25 M	658,32	658,32	
TOTAL PARTIDA .....						658,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE00EA ALQUILER						
APARTADO diE00F ANDAMIO MOTORIZADO CON MÁSTILES						
SUBAPARTADO diE00FM MONTAJES / DESMONTAJES ANDAMIO MOTORIZADO						
diE00FM010		u	MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m h=20m Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 20 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT050	1,000	u	Montaje/desmon. andamio motoriz. monomástil plataforma 7-10 m -	396,41	396,41	
diM13AT370	1,000	ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. monomástil	558,51	558,51	
TOTAL PARTIDA .....						954,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE00FM020		u	MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m h=40m Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 40 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT200	1,000	ud	Mont./desm.and.mot.1mást.plat.=7m.h=40m.	634,15	634,15	
diM13AT370	1,000	ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. monomástil	558,51	558,51	
TOTAL PARTIDA .....						1.192,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE00FM030		u	MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m h=60m Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 60 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT210	1,000	ud	Mont./desm.and.mot.1mást.plat.=7m.h=60m.	751,71	751,71	
diM13AT370	1,000	ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. monomástil	558,51	558,51	
TOTAL PARTIDA .....						1.310,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE00FM040		u	MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m h=80m Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 80 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT220	1,000	ud	Mont./desm.and.mot.1mást.plat.=7m.h=80m	857,09	857,09	
diM13AT370	1,000	ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. monomástil	558,51	558,51	
TOTAL PARTIDA .....						1.415,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00FM050	u	<b>MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=20m</b> Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre dos mástiles, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 20 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT182	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=20 m	29,84	29,84	
diM13AT380	1,000 ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. bimástil	750,50	750,50	
TOTAL PARTIDA .....					780,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE00FM060	u	<b>MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=40m</b> Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre dos mástiles, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 40 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT184	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=40 m	33,60	33,60	
diM13AT380	1,000 ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. bimástil	750,50	750,50	
TOTAL PARTIDA .....					784,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE00FM070	u	<b>MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=60m</b> Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre dos mástiles, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 60 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT186	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=60 m	37,81	37,81	
diM13AT380	1,000 ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. bimástil	750,50	750,50	
TOTAL PARTIDA .....					788,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE00FM080	u	<b>MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=80m</b> Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre dos mástiles, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 80 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT367	1,000 ud	Mont./desm.and.mot.2mást.plat.=30m.h=80m	1.483,55	1.483,55	
diM13AT380	1,000 ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. bimástil	750,50	750,50	
TOTAL PARTIDA .....					2.234,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE00FM090	u	<b>MONTAJE / DESM.ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m-h=100m</b> Montaje o desmontaje de andamio motorizado eléctrico, sobre dos mástiles, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 100 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde base. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Montaje / desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT368	1,000 ud	Mont./desm.and.mot.2mást.plat.=30m.h=100m	1.785,32	1.785,32	
diM13AT380	1,000 ud	Transporte entrega / retirada andamio motoriz. bimástil	750,50	750,50	
TOTAL PARTIDA .....					2.535,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE00FA ALQUILER ANDAMIO MOTORIZADO						
diE00FA010	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m - h=2 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 20 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT060	1,000	d	Alquiler andamio motorizado monomástil plataforma 7-10 m - h=20	15,75	15,75	
TOTAL PARTIDA.....						15,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE00FA020	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m - h=4 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 40 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT070	1,000	d	Alquiler andamio motorizado monomástil plataforma 7-10 m - h=40	17,26	17,26	
TOTAL PARTIDA.....						17,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
diE00FA030	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m - h=6 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 60 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT080	1,000	d	Alquiler andamio motorizado monomástil plataforma 7-10 m - h=60	18,10	18,10	
TOTAL PARTIDA.....						18,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
diE00FA040	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. MONOMÁSTIL PLATAF. 7-10 m - h=8 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre un mástil, con plataforma de trabajo de 7 a 10 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástil para trabajos a 80 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT090	1,000	d	Alquiler andamio motorizado monomástil plataforma 7-10 m - h=80	20,14	20,14	
TOTAL PARTIDA.....						20,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS						
diE00FA050	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=20 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre estructura bimástil, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 20 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT182	1,000	d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=20 m	29,84	29,84	
TOTAL PARTIDA.....						29,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE00FA060	d		ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=40 Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre estructura bimástil, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 40 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT184	1,000	d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=40 m	33,60	33,60	
TOTAL PARTIDA.....						33,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00FA070	d	<b>ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=60</b> Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre estructura bimástil, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 60 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT186	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=60 m	37,81	37,81	
TOTAL PARTIDA.....					37,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE00FA080	d	<b>ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=80</b> Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre estructura bimástil, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 80 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT187	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=80 m	40,38	40,38	
TOTAL PARTIDA.....					40,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE00FA090	d	<b>ALQUILER DIARIO ANDAMIO MOTORIZ. BIMÁSTIL PLATAF. 14-30 m - h=100</b> Alquiler diario de andamio motorizado eléctrico, sobre estructura bimástil, con plataforma de trabajo de 14 a 30 m de longitud, y 90 cm de ancho; con mástiles para trabajos a 100 m de altura. Incluye bases de apoyo, sistema eléctrico de elevación, anclajes a fachada. Andamio con certificación CE, y conforme a R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT188	1,000 d	Alquiler andamio motorizado bimástil plataforma 14-30 m - h=100	43,03	43,03	
TOTAL PARTIDA.....					43,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS

APARTADO diE00G ANDAMIO MÓVIL HIDRÁULICO

SUBAPARTADO diE00GM MONTAJE / DESMONTAJE ANDAMIO HIDRÁULICO

diE00GM010	u	<b>MONTAJE ANDAMIO MÓVIL HIDRÁULICO PLATAF. 18,5 m - h=25 m</b> Montaje de andamio motorizado hidráulico, de 9000 kg de capacidad de carga, sobre mástiles, con plataforma de 18,50 m de longitud y 2,10 m de ancho, compuesta por plataforma hidráulica de 7,5 m y dos puentes de 5,5 m, para una altura máxima de 25 m. Incorpora bases de apoyo, sistema hidráulico de elevación a motor de gasolina, anclajes a fachada y transporte hasta una distancia de 50 km desde la base. Andamio con certificación CE. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT020	1,000 ud	Montaje/desmontaje andamio motorizado hidráulico plataforma 18,5	939,25	939,25	
diM13AT040	1,000 ud	Arriostramientos a fachada	137,37	137,37	
diM13AT030	1,000 ud	Transporte entrega y recogida andamio motorizado hidráulico 50 k	514,79	514,79	
TOTAL PARTIDA.....					1.591,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE00GM030	u	<b>DESMONTAJE ANDAMIO MÓVIL HIDRÁULICO PLATAF. 18,5 m - h=25 m</b> Desmontaje de andamio motorizado hidráulico, de 9000 kg de capacidad de carga, sobre mástiles, con plataforma de 18,50 m de longitud y 2,10 m de ancho, compuesta por plataforma hidráulica de 7,5 m y dos puentes de 5,5 m, para una altura máxima de 25 m. Incorpora bases de apoyo, sistema hidráulico de elevación a motor de gasolina, y transporte de retorno hasta una distancia de 50 km desde la base. Andamio con certificación CE. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AT020	1,000 ud	Montaje/desmontaje andamio motorizado hidráulico plataforma 18,5	939,25	939,25	
diM13AT030	1,000 ud	Transporte entrega y recogida andamio motorizado hidráulico 50 k	514,79	514,79	
TOTAL PARTIDA.....					1.454,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBPARTADO diE00GA ALQUILER ANDAMIO HIDRÁULICO					
diE00GA010	d	ALQUILER DIARIO ANDAMIO MÓVIL HIDRÁULICO PLATAF. 18,5 m - h=25 m Alquiler diario de andamio motorizado hidráulico, de 9000 kg de capacidad de carga, sobre mástiles, con plataforma de 18,50 m de longitud y 2,10 m de ancho, compuesta por plataforma hidráulica de 7,5 m y dos puentes de 5,5 m, para una altura máxima de 25 m. Incorpora bases de apoyo y sistema hidráulico de elevación a motor de gasolina. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AT010	1,000 D	Alquiler andamio motorizado hidráulico plataforma 18,5 m - h=25	86,41	86,41	
TOTAL PARTIDA .....					86,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE00P PLATAFORMAS ELEVADORAS					
SUBPARTADO diE00PA ALQUILER PLATAFORMA ELEVADORA					
diE00PA000	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 12 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor eléctrico, de 12 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB000	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 12 m. / motor elec	8,18	81,80	
TOTAL PARTIDA .....					81,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE00PA005	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 15 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor eléctrico, de 15 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB005	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 15 m. / motor elec	10,22	102,20	
TOTAL PARTIDA .....					102,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE00PA010	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 16 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 16 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB010	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 16 m.	11,30	113,00	
TOTAL PARTIDA .....					113,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS

diE00PA015	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 18 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 18 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB015	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 18 m.	13,28	132,80	
TOTAL PARTIDA .....					132,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE00PA020	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 21 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 21 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB020	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 21 m.	16,90	169,00	
TOTAL PARTIDA .....					169,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS

diE00PA025	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 25 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 25 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PB025	10,000 h	Plataforma elev. brazo articulado 25 m.	19,41	194,10	
TOTAL PARTIDA .....					194,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00PA030	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA BRAZO TELESCOPICO 20 m. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo telescópico, motor diesel, de 20 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PL010	10,000 h	Plataforma elev . telescóp. 20 m.	16,71	167,10	
TOTAL PARTIDA.....					167,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE00PA035	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA TIJERA 8 m. Alquiler diario de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 8 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PT000	10,000 h	Plataforma elev . tijera 8 m. / motor elec	6,65	66,50	
TOTAL PARTIDA.....					66,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE00PA040	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA TIJERA 10 m. Alquiler diario de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 10 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PT005	10,000 h	Plataforma elev . tijera 10 m. / motor elec	7,16	71,60	
TOTAL PARTIDA.....					71,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE00PA045	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA TIJERA 12 m. Alquiler diario de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 12 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PT010	10,000 h	Plataforma elev . tijera 12 m. / motor elec	8,18	81,80	
TOTAL PARTIDA.....					81,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE00PA050	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA TIJERA 15 m. Alquiler diario de plataforma elevadora de tijera, motor diesel, de 15 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PT015	10,000 h	Plataforma elev . tijera 15 m.	11,31	113,10	
TOTAL PARTIDA.....					113,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE00PA055	ud	ALQ.PLAT.ELEVADORA TIJERA 18 m. Alquiler diario de plataforma elevadora de tijera, motor diesel, de 18 m de altura máxima de trabajo. El precio incluye el mantenimiento y el seguro de responsabilidad civil.			
diM02PT020	10,000 h	Plataforma elev . tijera 18 m.	13,19	131,90	
TOTAL PARTIDA.....					131,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE00PT TRANSPORTE PLATAFORMA ELEVADORA						
diE00PT000		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 12 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor eléctrico, de 12 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB030	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 12 m. / motor elec	95,94	95,94	
TOTAL PARTIDA .....						95,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE00PT005		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 15 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor eléctrico, de 12 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB035	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 15 m. / motor elec	106,14	106,14	
TOTAL PARTIDA .....						106,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS						
diE00PT010		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 16 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 16 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB040	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 16 m.	111,24	111,24	
TOTAL PARTIDA .....						111,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
diE00PT015		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 18 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 18 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB045	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 18 m.	120,24	120,24	
TOTAL PARTIDA .....						120,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
diE00PT020		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 21 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 21 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB050	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 21 m.	130,64	130,64	
TOTAL PARTIDA .....						130,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE00PT025		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO ARTICULADO 25 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado, motor diesel, de 25 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PB055	1,000	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 25 m.	145,55	145,55	
TOTAL PARTIDA .....						145,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE00PT030		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA BRAZO TELESCOPICO 20 m. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo telescópico, motor diesel, de 20 m de altura máxima de trabajo			
diM02PL015	1,000	ud	Transporte plataforma elev. telescóp. 20 m.	132,65	132,65	
TOTAL PARTIDA .....						132,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE00PT035		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA TIJERA 8 m. Transporte a obra y retirada de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 8 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PT025	1,000	ud	Transporte plat.elev. tijera 8 m. / motor elec	71,64	71,64	
TOTAL PARTIDA .....						71,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE00PT040		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA TIJERA 10 m. Transporte a obra y retirada de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 10 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PT030	1,000	ud	Transporte plat.elev. tijera 10 m. / motor elec	92,64	92,64	
TOTAL PARTIDA .....						92,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE00PT045		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA TIJERA 12 m. Transporte a obra y retirada de plataforma elevadora de tijera, motor eléctrico, de 12 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PT035	1,000	ud	Transporte plat.elev. tijera 12 m. / motor elec	102,24	102,24	
TOTAL PARTIDA .....						102,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE00PT050		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA TIJERA 15 m. Transporte a obra y retirada de plataforma elevadora de tijera, motor diesel, de 15 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PT040	1,000	ud	Transporte plat.elev. tijera 15 m.	112,25	112,25	
TOTAL PARTIDA .....						112,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE00PT055		ud	TRANS.PLAT.ELEVADORA TIJERA 18 m. Transporte a obra y retirada de plataforma elevadora de tijera, motor diesel, de 18 m de altura máxima de trabajo.			
diM02PT045	1,000	ud	Transporte plat.elev. tijera 18 m.	146,90	146,90	
TOTAL PARTIDA .....						146,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

APARTADO diE00T PLATAFORMA TRABAJO						
diE00T010		ud	SUMINISTRO Y MONTAJE PLATAFORMA DE TRABAJO Suministro y montaje de torre andamio tubular convencional apto para trabajos hasta una altura de 6 m., durante el periodo de todas las obras consistente en: plataforma de 2x2 provista de ruedas para desplazamiento, accesos de plataformas con trampilla y escaleras abatibles en su interior, barandilla exterior con dos barras y rodapié.			
diO01OA070	6,000	h	Peón ordinario	17,34	104,04	
diM13AM330	1,000	ud	Plataforma de trabajo 2x2	150,00	150,00	
diM13AM340	1,000	ud	Montaje y Desmontaje de plataforma de trabajo 2x2	350,00	350,00	
TOTAL PARTIDA .....						604,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO diE01 ACTUACIONES PREVIAS</b>					
<b>APARTADO diE01A CONSOLIDACIONES</b>					
<b>SUBAPARTADO diE01AA APEOS</b>					

diE01AA010	m2	<b>APEO DE ESTRUCTURA CON MADERA &lt;3m</b> Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 3 m., mediante sopandas, puntales y durmientes de madera, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.			
diO01OA090	0,400 h	Cuadrilla A	47,23	18,89	
diP01EM060	0,110 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	17,71	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01AA020	m2	<b>APEO DE ESTRUCTURA CON E.METAL &lt;6m</b> Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 6 m., mediante sopandas, puntales y durmientes metálicos, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.			
diO01OA090	0,850 h	Cuadrilla A	47,23	40,15	
diM13B010	1,000 ud	Equipo metálico para apeos	1,65	1,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE01AA030	m2	<b>APEO MEDIANERÍAS/TERR.C/MADERA &lt;3m</b> Apeo de medianerías o terrenos, hasta una altura máxima de 3 m., mediante tablonos, correas y codales de madera, con p.p. de medios auxiliares, trabajos previos de limpieza para apoyos y pequeñas excavaciones.			
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diO01OB010	0,640 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diP01EM060	0,007 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,13	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01AA040	m2	<b>APEO MEDIANERÍAS/TERR.C/MADERA &lt;6m</b> Apeo de medianerías o terrenos, hasta una altura máxima de 6 m, mediante tableros y/o tablonos de madera, correas y codales de madera, con parte proporcional de medios auxiliares, trabajos previos de limpieza para apoyos y pequeñas excavaciones. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	1,100 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	21,99	
diO01OA070	0,420 h	Peón ordinario	17,34	7,28	
diP01EM060	0,011 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,77	
diP01U070	0,080 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE01AE ENTIBACIONES						
diE01AE010	m2		ENTIBACIÓN SIMPLE ZANJA <3m. C/MAD. Entibación simple en zanjas, de hasta 3 m. de profundidad, mediante tabloncillos verticales, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,480	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,60	
diP01EM060	0,012	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,93	
diP01U070	0,040	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
TOTAL PARTIDA .....						11,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE01AE020	m2		ENTIBACIÓN SEMICUAJA ZANJA <3m. C/MAD. Entibación semicujada en zanjas, de hasta 3 m. de profundidad, mediante tabloncillos y/o tabloncillos, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,680	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	13,59	
diP01EM060	0,020	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	3,22	
diP01U070	0,060	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						16,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE01AE030	m2		ENTIBACIÓN CUAJADA ZANJA <3m.PANEL AL. Entibación cuajada en zanjas de hasta 3 m. de profundidad, mediante paneles ligeros de aluminio, codales extensibles metálicos, piezas de unión, anillas de carga y eslinga, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,080	h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,080	h	Ayudante	18,16	1,45	
diM13EP010	1,000	ud	Panel lig.alumin.200x50cm.(300p)	1,08	1,08	
diM13W060	0,007	ud	Transporte y recogida de mat.panel aluminio	849,71	5,95	
TOTAL PARTIDA .....						10,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS						
diE01AE040	m2		ENTIBACIÓN CUAJADA ZANJA <6m.PANEL AC. Entibación cuajada en zanjas de hasta 4 a 6 m. de profundidad, mediante paneles de chapa de acero, codales extensibles metálicos, piezas de unión, anillas de carga y eslinga, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diM05RN030	0,018	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	0,67	
diM13EP020	1,000	ud	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	2,95	2,95	
diM13W070	0,009	ud	Transporte y recogida de mat.panel acero	849,71	7,65	
TOTAL PARTIDA .....						15,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS						
diE01AE050	m2		ENTIBACIÓN CUAJADA ZANJA >6m.PAN/TABL.AC. Entibación cuajada en zanjas de más de 6 m. de profundidad, mediante paneles con cámara, de chapa de acero, tablestacas de chapa y codales extensibles metálicos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diM13EP030	0,500	ud	Panel chapa acero c/cámara(300p)	6,01	3,01	
diM13ET010	0,500	ud	Tablestaca chapa 650x60cm.(100p)	1,95	0,98	
diM13CC010	2,000	ud	Codal met.exten.c/pp.correa met.	0,40	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						20,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01AE060	m2	<b>ENTIBACIÓN CUAJADA ZANJA &lt;6m.C/TABLEST.A.</b> Entibación cuajada en zanjas de hasta 6 m. de profundidad, mediante tablestacas de hincas de chapa de acero, correas y codales extensibles metálicos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diM05EN040	0,046 h	Excav. hidráulica neumáticos 144 CV	46,42	2,14	
diM13ET020	1,000 ud	Tablestaca chapa 500x40cm.(100p)	1,23	1,23	
diM13W090	0,046 h	Equ. de vibración hincas y extrac.tablestacas	22,03	1,01	
diM13W080	0,005 ud	Tra. y recogida de mat.tablestacas acero	849,71	4,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE01AE070	m2	<b>ENTIBACIÓN SIMPLE POZO &lt;3m. C/MAD.</b> Entibación simple en zapatas o pozos, de hasta 3 m. de profundidad, mediante tabloncillos verticales, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,720 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	14,39	
diP01EM060	0,012 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,93	
diP01U070	0,040 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE01AE080	m2	<b>ENTIBACIÓN SEMICUAJA.POZO &lt;3m. C/MAD.</b> Entibación semicujada en zapatas o pozos, de hasta 3 m. de profundidad, mediante tabloncillos y/o tabloncillos, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,780 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	15,59	
diP01EM060	0,015 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	2,41	
diP01U070	0,070 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE01AE090	m2	<b>ENTIBACIÓN.CUAJADA POZO &lt;3m. CAJÓN AL.</b> Entibación cuajada en zapatas o pozos, de hasta 3 m. de profundidad, mediante cajones de paneles ligeros de aluminio, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diM13EP010	1,000 ud	Panel lig.alumin.200x50cm.(300p)	1,08	1,08	
diM13W060	0,007 ud	Transporte y recogida de mat.panel aluminio	849,71	5,95	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01AE100	m2	<b>ENTIBACIÓN CUAJADA POZO &lt;6m. CAJÓN AC.</b> Entibación cuajada en zapatas o pozos, de hasta 6 m. de profundidad, mediante cajones de paneles de chapa de acero, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,115 h	Oficial primera	20,40	2,35	
diO01OA050	0,115 h	Ayudante	18,16	2,09	
diM05RN030	0,022 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	0,82	
diM13EP020	1,000 ud	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	2,95	2,95	
diM13W070	0,009 ud	Transporte y recogida de mat.panel acero	849,71	7,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01AE110	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA POZO <6m. C/TABLEST.A. Entibación cuajada en zapatas o pozos, de hasta 6 m. de profundidad, mediante tablestacas de hincia de chapa de acero en cajón, correas y codales extensibles metálicos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,145 h	Oficial primera	20,40	2,96	
diO01OA050	0,145 h	Ayudante	18,16	2,63	
diM05EN040	0,055 h	Ex cav .hidráulica neumáticos 144 CV	46,42	2,55	
diM13ET020	1,000 ud	Tablestaca chapa 500x40cm.(100p)	1,23	1,23	
diM13W090	0,046 h	Equ. de vibración hincia y extrac.tablestacas	22,03	1,01	
diM13W080	0,005 ud	Tra. y recogida de mat.tablestacas acero	849,71	4,25	
TOTAL PARTIDA.....					14,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01AE120	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA POZO >6m. C/PAN/TAB.A. Entibación cuajada en zapatas o pozos, de más de 6 m. de profundidad, mediante paneles con cámara, de chapa de acero en cajón, tablestacas de chapa y codales extensibles metálicos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,765 h	Oficial primera	20,40	15,61	
diO01OA050	0,765 h	Ayudante	18,16	13,89	
diM13EP030	1,000 ud	Panel chapa acero c/cámara(300p)	6,01	6,01	
diM13ET010	1,000 ud	Tablestaca chapa 650x60cm.(100p)	1,95	1,95	
diM13CC010	3,000 ud	Codal met.exten.c/pp.correa met.	0,40	1,20	
TOTAL PARTIDA.....					38,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01AE130	m2	ENTIBACIÓN SIMPLE MINA C/MAD. Entibación simple en minas, de hasta 3 m. de profundidad, mediante tablonc verticales, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,625 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,49	
diP01EM060	0,030 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					17,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01AE140	m2	ENTIBACIÓN SEMICUAJUADA MINA C/MAD. Entibación semicujada en minas, mediante tablonc y/o tablonc, correas y codales de madera, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB010	0,785 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	15,69	
diP01EM060	0,030 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
diP01U070	0,070 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					20,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01AE150	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA MINA C/ACERO Entibación cuajada en minas, mediante cajones de paneles ligeros de aluminio, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,305 h	Oficial primera	20,40	6,22	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diM05RN030	0,020 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	0,74	
diM13EP020	1,000 ud	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	2,95	2,95	
diM13W070	0,009 ud	Transporte y recogida de mat.panel acero	849,71	7,65	
TOTAL PARTIDA.....					21,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE01AR REFUERZOS</b>						
<b>diE01AR010</b>	<b>m2</b>		<b>ACODALAMIENTO ZANJAS &lt;2m. C/MADERA</b>			
			Acodalamiento en zanjas < 2 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	0,400	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	8,00	
diP01EM060	0,002	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,32	
diP01U070	0,015	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,35</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS						
<b>diE01AR020</b>	<b>m2</b>		<b>ACODALAMIENTO POZOS &lt;2m. C/MADERA</b>			
			Acodalamiento en pozos < 2 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	0,480	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,60	
diP01EM060	0,003	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,48	
diP01U070	0,020	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10,12</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS						
<b>diE01AR030</b>	<b>m2</b>		<b>ACODALAMIENTO ZANJAS 2-3 m C/MADERA</b>			
			Acodalamiento en zanjas de 2 a 3 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	0,800	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	15,99	
diP01EM060	0,004	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,64	
diP01U070	0,025	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>16,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
<b>diE01AR040</b>	<b>m2</b>		<b>ACODALAMIENTO POZOS 2-3 m C/MADERA</b>			
			Acodalamiento en pozos de 2 a 3 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	0,900	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	17,99	
diP01EM060	0,005	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,80	
diP01U070	0,030	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
<b>diE01AR050</b>	<b>m2</b>		<b>ACODALAMIENTO ZANJAS &gt;3 m C/MADERA</b>			
			Acodalamiento en zanjas más de 3 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	1,100	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	21,99	
diP01EM060	0,005	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,80	
diP01U070	0,040	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22,87</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01AR060	m2	<b>ACODALAMIENTO POZOS &gt;3 m C/MADERA</b> Acodalamiento en pozos más de 3 m de profundidad, mediante tabloncillos corridos y codales de madera, incluso parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	1,200 h	Oficial 1º encofrador	19,99	23,99	
diP01EM060	0,007 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,13	
diP01U070	0,040 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					25,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01AW VARIOS

diE01AW010	m2	<b>ENCOFRADO BATACHES C/MADERA</b> Encofrado de bataches, mediante tableros de madera aglomerada, tabloncillos verticales, correas y codales de madera, incluso desencofrado posterior y parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 26891:1992. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	1,500 h	Oficial 1º encofrador	19,99	29,99	
diO01OB020	1,500 h	Ayudante encofrador	18,76	28,14	
diP01EM060	0,017 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	2,74	
diP01U070	0,100 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,20	
diP01EL100	1,150 m2	Tablero aglom. hidrófugo 22 mm.	10,19	11,72	
TOTAL PARTIDA .....					72,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01AW020	m2	<b>ENCOFRADO BATACHES C/PANELES CHAPA</b> Encofrado de bataches, mediante paneles prefabricados de chapa de acero, correas y codales o puntales metálicos telescópicos, incluso desencofrado posterior y parte proporcional de medios auxiliares. Según UNE-EN 1065:1999. Medición descontando huecos. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB010	0,060 h	Oficial 1º encofrador	19,99	1,20	
diO01OB020	0,060 h	Ayudante encofrador	18,76	1,13	
diM05RN030	0,009 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	0,33	
diM13EP020	0,500 ud	Panel cha.acero 400x100cm.(400p)	2,95	1,48	
diM13W070	0,080 ud	Transporte y recogida de mat.panel acero	849,71	67,98	
TOTAL PARTIDA .....					72,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE01D DERRIBOS						
SUBAPARTADO diE01DA EDIFICIOS COMPLETOS CON TRANSPORTE						
diE01DA030	m3		<b>DEMOLICIÓN COMPLETA EDIFICIO MIXTA MANUAL/MÁQUINA TRANSPORTE &lt;10</b> Demolición completa de edificio por medios manuales y mecánicos, de hasta 5 m de altura desde la rasante, con desmontaje manual de todos los elementos estructurales que puedan afectar a las medianerías colindantes y por empuje de máquina retroexcavadora grande del resto de elementos, incluso limpieza, humedecido de los elementos para evitar el polvo, y retirada de escombros a pie de carga, con transporte al vertedero a menos de 10km de distancia y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM06CM030	0,350	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MR030	0,350	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,70	
diM05EN040	0,120	h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	46,42	5,57	
diM05PN030	0,040	h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	39,21	1,57	
diM07CB040	0,050	h	Camión basculante 4x4 14 t.	25,96	1,30	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						17,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DA035	m3		<b>DEMOLICIÓN COMPLETA EDIFICIO MIXTA MANUAL/MÁQUINA TRANSPORTE &lt;20</b> Demolición completa de edificio por medios manuales y mecánicos, de hasta 5 m de altura desde la rasante, con desmontaje manual de todos los elementos estructurales que puedan afectar a las medianerías colindantes y por empuje de máquina retroexcavadora grande del resto de elementos, incluso limpieza, humedecido de los elementos para evitar el polvo y retirada de escombros a pie de carga, con transporte al vertedero a menos de 20km de distancia y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM06CM030	0,350	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MR030	0,350	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,70	
diM05EN040	0,120	h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	46,42	5,57	
diM05PN030	0,040	h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	39,21	1,57	
diM07CB040	0,100	h	Camión basculante 4x4 14 t.	25,96	2,60	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						18,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DA037	m3		<b>DEMOLICIÓN COMPLETA EDIFICIO MIXTA MANUAL/MÁQUINA TRANSPORTE &lt;50</b> Demolición completa de edificio por medios manuales y mecánicos, de hasta 5 m de altura desde la rasante, con desmontaje manual de todos los elementos estructurales que puedan afectar a las medianerías colindantes y por empuje de máquina retroexcavadora grande del resto de elementos, incluso limpieza, humedecido de los elementos para evitar el polvo y retirada de escombros a pie de carga, con transporte al vertedero a menos de 50km de distancia y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM06CM030	0,350	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MR030	0,350	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,70	
diM05EN040	0,120	h	Excav.hidráulica neumáticos 144 CV	46,42	5,57	
diM05PN030	0,040	h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	39,21	1,57	
diM07CB040	0,250	h	Camión basculante 4x4 14 t.	25,96	6,49	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						22,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE01DB PREFABRICADOS Y MOBILIARIO					
diE01DB010	m2	DEMOLICIÓN DE CELOSÍAS MANO Demolición de celosías de cualquier tipo (cerámicas, de hormigón, de chapa, etc.), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
TOTAL PARTIDA .....					10,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
diE01DB020	m	LEVANTADO VIERTEAGUAS A MANO Levantado de vierteaguas o albardillas de cualquier tipo de material, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,175 h	Oficial segunda	18,82	3,29	
diO01OA070	0,175 h	Peón ordinario	17,34	3,03	
TOTAL PARTIDA .....					6,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
diE01DB030	m	LEVANTADO BALAUSTRADAS A MANO Levantado de balaustradas de cualquier material, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares..			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					7,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
diE01DB040	m	DEMOL.CONDUCTO VENT/HUMOS MANO Demolición de conductos de ventilación o de humos, de cualquier tipo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas, aspiradores, etc., limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,665 h	Peón ordinario	17,34	11,53	
TOTAL PARTIDA .....					11,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE01DB050	m2	DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO Despeje y retirada de mobiliario y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,145 h	Peón ordinario	17,34	2,51	
TOTAL PARTIDA .....					2,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
SUBAPARTADO diE01DC CUBIERTAS					
ELEMENTO diE01DCC CUBRICIONES					
diE01DCC010	m2	DEMOLICIÓN CUB.TEJA CERÁMICA CURVA/PLANA Demolición de cubrición de teja cerámica curva o plana, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA .....					10,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
diE01DCC020	m2	DESMONTADO CUB.TEJA CERÁM.C/ RECUPERACIÓN Demolición de cubierta de teja árabe, a mano, con recuperación de las piezas, incluso acopio de las mismas en obra, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA .....					11,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DOS CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DCC030	m2	<b>DEMOLICIÓN CUB.TEJA HGÓN.CURVA/PLANA</b> Demolición de cubrición de teja de hormigón curva o plana, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,295 h	Oficial segunda	18,82	5,55	
diO01OA070	0,295 h	Peón ordinario	17,34	5,12	
diA00T010	0,170 m3	CARGA/TRANSPORTE VERT.<10km.MAQ/CAM.	9,24	1,57	

TOTAL PARTIDA ..... 12,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE01DCC040	m2	<b>DEMOLICIÓN CUBRICIÓN DE PIZARRA</b> Demolición de cubrición de pizarra, incluidas cumbreras y limas de zinc, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	

TOTAL PARTIDA ..... 13,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DCC050	m2	<b>DESMONTADO PIZARRA CLAVADA RECUPERACIÓN</b> Desmontado de cobertura de teja de pizarra aparejada, y elementos secundarios de remate, en obras propias de rehabilitación, colocada clavada, con recuperación de las piezas desmontadas para su posible reutilización, incluso medios de seguridad, y de elevación carga y descarga.			
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	

TOTAL PARTIDA ..... 15,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DCC060	m2	<b>DESMONTADO PIZARRA COLGADA RECUPERACIÓN</b> Desmontado de cobertura de teja de pizarra aparejada, y elementos secundarios de remate, en obras propias de rehabilitación, colocada con gancho, con recuperación de las piezas desmontadas para su posible reutilización, incluso medios de seguridad, y de elevación carga y descarga.			
diO01OA050	0,275 h	Ayudante	18,16	4,99	
diO01OA070	0,550 h	Peón ordinario	17,34	9,54	

TOTAL PARTIDA ..... 14,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DCC070	m2	<b>DEMOLICIÓN CUBRICIÓN FIBROCEMENTO</b> Demolición de cubrición de placas onduladas de fibrocemento, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	

TOTAL PARTIDA ..... 10,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DCC090	m2	<b>DEMOLICIÓN CUBRICIÓN CHAPA SIMPLE</b> Demolición de cubrición de placas nervadas de chapa simple, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	

TOTAL PARTIDA ..... 10,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DCC100	m2	<b>DESMONTADO CUBRICIÓN CHAPA SIMPLE</b> Desmontado de cubrición de placas nervadas de chapa simple, incluidos caballetes, limas, canalones, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales para posterior aprovechamiento del material desmontado, incluso acopio de las mismas en obra, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
TOTAL PARTIDA .....					8,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE01DCC110	m2	<b>DEMOLICIÓN CUBRICIÓN PAN.SANDWICH D.CHAPA</b> Demolición de cubrición de paneles tipo sándwich de doble chapa nervada, incluidos caballetes, limas, remates laterales, encuentros con paramentos, etc., por medios manuales y sin aprovechamiento del material desmontado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,275 h	Ayudante	18,16	4,99	
diO01OA070	0,550 h	Peón ordinario	17,34	9,54	
TOTAL PARTIDA .....					14,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DCE ENTRAMADOS

diE01DCE010	m2	<b>DEM.TAB.PALOM.Y TABLERO HGÓN/CERAM.</b> Demolición del soporte de la cubrición formada por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco doble de 1 m. de altura media y tablero de piezas de hormigón nervadas o tablero de rasillones cerámicos machihembrados, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,300 h	Oficial segunda	18,82	5,65	
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
TOTAL PARTIDA .....					16,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE01DCE020	m2	<b>DEMOLICIÓN ENTRAMADO MADERA CUBIE.</b> Demolición del entramado de cerchas y correas de madera de la estructura de la cubierta, por medios manuales i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA .....					10,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01DCE030	m2	<b>DEMOLICIÓN ENTRAMADO METAL. CUBIE.</b> Demolición del entramado de cerchas y correas metálicas de la estructura de la cubierta, por medios manuales i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
TOTAL PARTIDA .....					13,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DCI CUBIERTAS INCLINADAS

diE01DCI010	m2	<b>DEMOLICIÓN COMPLETA CUB.TEJA.TABL./PALOM.</b> Demolición completa de cubierta formada por cubrición de teja de cualquier tipo, soporte de tabiquillos palomeros y tablero cerámico o de hormigón, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,680 h	Oficial segunda	18,82	12,80	
diO01OA070	0,680 h	Peón ordinario	17,34	11,79	
TOTAL PARTIDA .....					24,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DCI020	m2		<b>DEMOLICIÓN COMPLETA CUB.TEJA.ENT/ENTR.MD.</b> Demolición completa de cubierta formada por cubrición de teja de cualquier tipo, soporte de entablado de madera y estructura de entramado de cerchas y correas de madera, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,668	h	Oficial segunda	18,82	12,57	
diO01OA070	0,680	h	Peón ordinario	17,34	11,79	
TOTAL PARTIDA .....						24,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DCI030	m2		<b>DEMOLICIÓN COMPLETA CUB.FIB.ENTR.METAL.</b> Demolición completa de cubierta formada por cubrición de placas onduladas de fibrocemento o placas nervadas de chapa de cualquier tipo, y estructura de entramado de cerchas y correas metálicas, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,905	h	Oficial segunda	18,82	17,03	
diO01OA070	0,905	h	Peón ordinario	17,34	15,69	
TOTAL PARTIDA .....						32,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DCI040	ud		<b>DESMONTAJE CLARABOYA&lt;100x100 cm</b> Desmontaje de claraboya de PVC con zócalo incorporado de unas dimensiones menores de 100x100 cm. incluso retirada y apilado en obra.			
diO01OA050	0,320	h	Ayudante	18,16	5,81	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
TOTAL PARTIDA .....						11,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DCI050	ud		<b>DESMONTAJE CLARABOYA&gt;100x100 cm</b> Desmontaje de claraboya de PVC con zócalo incorporado de unas dimensiones mayores de 100x100 cm. incluso retirada y apilado en obra.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA .....						14,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DCP CUBIERTAS PLANAS</b>						
diE01DCP010	m2		<b>DEMOLICIÓN PTES.CUBIERTA PLANA TAB./PALOM.</b> Demolición de formación de pendientes en cubiertas planas, formadas por tabiquillos palomeros de ladrillo hueco doble de 0,20 m. de altura media y tableros de rasillones cerámicos machihembrados o de doble rosca de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,600	h	Peón especializado	17,46	10,48	
diO01OA070	0,600	h	Peón ordinario	17,34	10,40	
TOTAL PARTIDA .....						20,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DCP020	m2		<b>DEMOLICIÓN PTES.CUBIERTA PLANA HGÓN.CELUL.</b> Demolición de formación de pendientes en cubiertas planas, formadas por hormigón celular de 0,20 m. de altura media, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,608	h	Peón especializado	17,46	10,62	
diO01OA070	0,608	h	Peón ordinario	17,34	10,54	
diM06CM020	0,500	h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,15	
diM06MI010	0,500	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,16	
TOTAL PARTIDA .....						23,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DCP030	m2	<b>LEVANTADO MEMB. IMPERMEAB. MONOCAPA</b> Levantado de membrana impermeable monocapa bituminosa o sintética en cubierta incluso retirada a pie de carga, medios de seguridad, de elevación, carga, descarga y limpieza del lugar de trabajo.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					3,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DCP040	m2	<b>LEVANTADO MEMB.IMPERMEAB. MULTICAPA</b> Levantado de membrana impermeable multicapa bituminosa o sintética en cubierta incluso retirada a pie de carga, medios de seguridad, de elevación, carga, descarga y limpieza del lugar de trabajo.			
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
TOTAL PARTIDA .....					4,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE01DCP050	m	<b>DEMOLICIÓN JUNTA DILATACIÓN</b> Demolición de junta de dilatación de cubierta plana incluso retirada a pie de carga.			
diO01OA070	0,080 h	Peón ordinario	17,34	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					1,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DCW VARIOS

diE01DCW010	ud	<b>DEMOLICIÓN ELEM.SALIENTES DE CUB.</b> Demolición de elementos salientes en cubiertas de todo tipo, tales como chimeneas, ventilaciones, etc., de hasta 1,50 m. de altura máxima, por medios manuales, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,575 h	Peón especializado	17,46	44,96	
diO01OA070	2,575 h	Peón ordinario	17,34	44,65	
TOTAL PARTIDA .....					89,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DCW020	m	<b>DEMOLICIÓN ALEROS DE CUBIERTAS</b> Demolición de aleros de cualquier tipo en cubiertas de hasta 0,80 m. de vuelo, por medios manuales, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,545 h	Oficial segunda	18,82	10,26	
diO01OA070	0,545 h	Peón ordinario	17,34	9,45	
TOTAL PARTIDA .....					19,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DCW030	m	<b>DEMOLICIÓN CORNISAS CUB.C/COMPRES.</b> Demolición de cornisas de cualquier tipo en cubiertas, con compresor, i/limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,575 h	Oficial segunda	18,82	10,82	
diO01OA070	0,575 h	Peón ordinario	17,34	9,97	
diM06CM020	0,200 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	0,46	
diM06MR030	0,200 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					21,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE01DE REVESTIMIENTOS						
ELEMENTO diE01DEA APLACADOS						
diE01DEA010	m2		DEMOLICIÓN ALICATADOS C/MART.ELEC. Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con mortero de cemento, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	
TOTAL PARTIDA .....						5,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS						
diE01DEA020	m2		DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
TOTAL PARTIDA .....						8,67
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE01DEA030	m2		DEMOLICIÓN APLACADOS C/MART.ELECT. Demolición de aplacados de losas de piedras naturales o artificiales recibidas con mortero de cemento, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM06MR010	0,250	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	1,00	
TOTAL PARTIDA .....						7,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE01DEA040	m2		DEMOLICIÓN DE APLACADOS A MANO Demolición de aplacados de losas de piedras naturales o artificiales recibidas con pegamento o con escayola, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600	h	Peón ordinario	17,34	10,40	
TOTAL PARTIDA .....						10,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
ELEMENTO diE01DEC REVESTIMIENTOS CONTINUOS						
diE01DEC010	m2		PICADO GUARN.YESO VERT.A MANO Picado de guarnecidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
TOTAL PARTIDA .....						6,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS						
diE01DEC020	m2		PICADO GUARN.YESO HORZ.A MANO Picado de enlucidos de yeso en paramentos horizontales, por medios manuales, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600	h	Peón ordinario	17,34	10,40	
TOTAL PARTIDA .....						10,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE01DEC030	m2		PICADO ENLUC.YESO VERT.A MANO Picado de enlucidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,280	h	Peón ordinario	17,34	4,86	
TOTAL PARTIDA .....						4,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DEC040	m2	<b>PICADO ENLUC.YESO HORZ.A MANO</b> Picado de enlucidos de yeso en paramentos horizontales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,440 h	Peón ordinario	17,34	7,63	
TOTAL PARTIDA.....					7,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DEC050	m2	<b>PICADO ENFOS.CEM.VERT.C/MART.</b> Picado de enfoscados de cemento en paramentos verticales, con martillo eléctrico, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,360 h	Peón especializado	17,46	6,29	
diM06MI010	0,300 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					6,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DEC060	m2	<b>PICADO ENFOS.CEM.HORZ.C/MART.</b> Picado de enfoscados de cemento en paramentos horizontales, con martillo eléctrico, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,480 h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM06MI010	0,400 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,93	
TOTAL PARTIDA.....					9,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DEC070	m2	<b>PICADO REVOCO CAL VERT.C/MART.</b> Picado de revocos de cal en paramentos verticales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM06MI010	0,300 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					7,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DEC080	m2	<b>PICADO REVOCO CAL HORZ.C/MART.</b> Picado de revocos de cal en paramentos horizontales, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,560 h	Peón especializado	17,46	9,78	
diM06MI010	0,500 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,16	
TOTAL PARTIDA.....					10,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DEC090	m2	<b>PICADO REVOCO MONOCAPA VERT.MANO</b> Picado de revocos de mortero monocapa, tipo Cotegran o equivalentes, en paramentos verticales, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
TOTAL PARTIDA.....					13,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DEC100	m2	<b>LEVANTADO REVEST. MADERA O PVC</b> Levantado, por medios manuales, de revestimiento de madera o PVC en paramentos verticales de interior, i/arranque de rastreles, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA.....					6,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DET FALSOS TECHOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DET010	m2	DEMOL.FALSEO TECHO CAÑIZO MANO Demolición de falsos techos continuos de cañizo o listoncillos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
TOTAL PARTIDA.....					5,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DET020	m2	DEMOL.FALSEO TECHO CONT.ESCAV./CARTON YESO/ETC... Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, y eso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,345 h	Peón ordinario	17,34	5,98	
TOTAL PARTIDA.....					5,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DET030	m2	DEMOL.FALSEOTECHO.DESM.ESCAV.CON REC. Demolición de falsos techos desmontables de escayola, fibra, madera, chapa o material similar, por medios manuales, con recuperación y aprovechamiento máximo del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,685 h	Peón especializado	17,46	11,96	
TOTAL PARTIDA.....					11,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DET040	m2	DEMOL.FALSEO TECHO LAMAS MAN. Demolición de falsos techos de lamas de madera, metálicas, de aluminio o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,325 h	Peón especializado	17,46	5,67	
TOTAL PARTIDA.....					5,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DEW VARIOS					
diE01DEW010	m2	PREPARACIÓN Y LIMPIEZA PARAM. Preparación y limpieza de paramentos verticales y/o horizontales, por medios manuales, para su posterior revestimiento, incluso retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA.....					7,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01DF CERRAMIENTOS Y DIVISIONES

ELEMENTO diE01DFB TABIQUERÍAS SIN REVESTIMIENTO

diE01DFB010	m2	DEMOL.TABICÓN LAD.HUECO DOBLE Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,360 h	Peón ordinario	17,34	6,24	
TOTAL PARTIDA.....					6,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE01DFB020	m2	DEMOL.TABIQUE LAD.HUECO SENC. Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,280 h	Peón ordinario	17,34	4,86	
TOTAL PARTIDA.....					4,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFB030	m2	<b>DEMOL.TABIQUE L.MACIZO PANDER.</b> Demolición de tabiques de ladrillo macizo colocado a panderete, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,440 h	Peón ordinario	17,34	7,63	
TOTAL PARTIDA.....					7,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE01DFB040	m2	<b>DEMOL.TABIQUE ESCAYOLA O YESO</b> Demolición de tabiques de escayola o de yeso suelo-techo, o del tipo de placa pequeña, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,360 h	Peón ordinario	17,34	6,24	
TOTAL PARTIDA.....					6,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
diE01DFB050	m2	<b>DEMOLICIÓN TABIQUE YESO LAMINADO SENCILLO e=72 mm A MANO</b> Demolición de tabique de yeso laminado de hasta 72 mm de espesor, por medios manuales, formado por una placa por cara, con desmontaje de perfilera de chapa de acero galvanizada, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA.....					6,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
diE01DFB051	m2	<b>DEMOLICIÓN TABIQUE YESO LAMINADO SENCILLO e=120 mm A MANO</b> Demolición de tabique de yeso laminado de hasta 120 mm de espesor, por medios manuales, formado por una placa por cara, con desmontaje de perfilera de chapa de acero galvanizada, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,630 h	Peón ordinario	17,34	10,92	
TOTAL PARTIDA.....					10,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
diE01DFB052	m2	<b>DEMOLICIÓN TABIQUE YESO LAMINADO MULTIPLE e=98 mm A MANO</b> Demolición de tabique de yeso laminado de hasta 98 mm de espesor, por medios manuales, formado por dos placas por cara, con desmontaje de perfilera de chapa de acero galvanizada, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,710 h	Peón ordinario	17,34	12,31	
TOTAL PARTIDA.....					12,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
diE01DFB053	m2	<b>DEMOLICIÓN TABIQUE YESO LAMINADO MULTIPLE e=130 mm A MANO</b> Demolición de tabique de yeso laminado de hasta 130 mm de espesor, por medios manuales, formado por dos placas por cara, con desmontaje de perfilera de chapa de acero galvanizada, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,810 h	Peón ordinario	17,34	14,05	
TOTAL PARTIDA.....					14,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
diE01DFB060	m2	<b>DEMOL.TABIQUE VIDRIO MOLDEADO</b> Demolición de tabique traslúcido de piezas de vidrio moldeado prensado, incluso retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
TOTAL PARTIDA.....					8,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

ELEMENTO diE01DFC TABIQUERÍAS CON REVESTIMIENTO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFC010	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE ENFOSCADO 1 CARA C/COMPR</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble enfoscado a una cara, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,300 h	Peón especializado	17,46	57,62	
diO01OA070	3,300 h	Peón ordinario	17,34	57,22	
diM06CM030	1,300 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,88	
diM06MR030	1,300 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,59	
TOTAL PARTIDA.....					123,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DFC020	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE ENFOSCADO 2 CARAS C/COMP</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble enfoscado a dos caras, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,500 h	Peón especializado	17,46	61,11	
diO01OA070	3,500 h	Peón ordinario	17,34	60,69	
diM06CM030	1,300 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,88	
diM06MR030	1,300 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,59	
TOTAL PARTIDA.....					130,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE01DFC030	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE GUARNECIDO 1 CARA C/COMP</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble guarnecido a una cara, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,100 h	Peón especializado	17,46	54,13	
diO01OA070	3,100 h	Peón ordinario	17,34	53,75	
diM06CM030	1,300 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,88	
diM06MR030	1,300 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,59	
TOTAL PARTIDA.....					116,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFC040	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE GUARNECIDO 2 CARAS C/COM</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble guarnecido a dos caras, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,300 h	Peón especializado	17,46	57,62	
diO01OA070	3,300 h	Peón ordinario	17,34	57,22	
diM06CM030	1,300 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,88	
diM06MR030	1,300 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,59	
TOTAL PARTIDA.....					123,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DFC050	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE ALICATADO 1 CARA C/COMPR</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble alicatado a una cara, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,400 h	Peón especializado	17,46	59,36	
diO01OA070	3,400 h	Peón ordinario	17,34	58,96	
diM06CM030	1,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	6,10	
diM06MR030	1,350 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,69	
TOTAL PARTIDA.....					127,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFC060	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE ALICATADO 2 CARAS C/COMP</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble alicatado a dos caras, a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,600 h	Peón especializado	17,46	62,86	
diO01OA070	3,600 h	Peón ordinario	17,34	62,42	
diM06CM030	1,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	6,10	
diM06MR030	1,350 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,69	
TOTAL PARTIDA .....					134,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE01DFC140	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO SENCILLO ENFOSCADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo enfoscado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
TOTAL PARTIDA .....					6,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DFC160	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO SENCILLO GUARNECIDO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo guarnecido a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,330 h	Peón ordinario	17,34	5,72	
TOTAL PARTIDA .....					5,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DFC180	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO SENCILLO ALICATADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo alicatado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,430 h	Peón ordinario	17,34	7,46	
TOTAL PARTIDA .....					7,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DFC200	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm ENFOSCADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor enfoscado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid.			
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
TOTAL PARTIDA .....					10,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFC220	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm GUARNECIDO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor guarnecido a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,615 h	Peón ordinario	17,34	10,66	
TOTAL PARTIDA .....					10,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFC240	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm ALICATADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor alicatado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,670 h	Peón ordinario	17,34	11,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DFC260	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1/2 PIE ENFOSCADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de medio pie de espesor enfoscado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,060 h	Peón ordinario	17,34	18,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DFC280	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1/2 PIE GUARNECIDO 2 CARAS A MAN</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de medio pie de espesor guarnecido a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,050 h	Peón ordinario	17,34	18,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE01DFC300	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1/2 PIE ALICATADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de medio pie de espesor alicatado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,130 h	Peón ordinario	17,34	19,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DFC310	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE ENFOSCADO 1 CARA C/MARTILL</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor enfoscado a una cara, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,620 h	Peón especializado	17,46	28,29	
diM06MR005	0,400 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	1,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE01DFC320	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE ENFOSCADO 2 CARAS C/MARTIL</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor enfoscado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,720 h	Peón especializado	17,46	30,03	
diM06MR005	0,400 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	1,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DFC330	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE GUARNECIDO 1 CARA C/MARTIL</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor guarnecido a una cara, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,530 h	Peón especializado	17,46	26,71	
diM06MR005	0,400 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	1,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFC340	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE GUARNECIDO 2 CARAS C/MARTI</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor guarnecido a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,610 h	Peón especializado	17,46	28,11	
diM06MR005	0,400 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	1,96	
TOTAL PARTIDA .....					30,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE01DFC350	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE ALICATADO 1 CARA C/MARTILL</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor alicatado a una cara, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,670 h	Peón especializado	17,46	29,16	
diM06MR005	0,430 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,10	
TOTAL PARTIDA .....					31,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE01DFC360	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO DOBLE 1 PIE ALICATADO 2 CARAS C/MARTIL</b> Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble de un pie de espesor alicatado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,770 h	Peón especializado	17,46	30,90	
diM06MR005	0,470 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,30	
TOTAL PARTIDA .....					33,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DFL FÁBRICAS DE LADRILLO SIN REVESTIMIENTO

diE01DFL010	m3	<b>DEMOL. FÁB.LAD.MACIZO C/COMPR.</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo a partir de pie y medio de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,680 h	Peón especializado	17,46	46,79	
diO01OA070	2,680 h	Peón ordinario	17,34	46,47	
diM06CM030	1,450 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	6,55	
diM06MR030	1,450 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,89	
TOTAL PARTIDA .....					102,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01DFL020	m3	<b>DEMOL. MURO LADR. MACIZO A MANO</b> Demolición, por medios manuales, de fábrica de ladrillo macizo recibido con mortero de cemento, i/retirada de escombros a pie de carga y p.p. de maquinaria auxiliar de obra.			
diO01OA060	3,560 h	Peón especializado	17,46	62,16	
diO01OA070	3,560 h	Peón ordinario	17,34	61,73	
TOTAL PARTIDA .....					123,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DFL030	m2	<b>DEMOL. FÁB.L.MACIZO 1 PIE C/MART.</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diM06MR010	0,500 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	2,00	
TOTAL PARTIDA .....					36,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFL040	m2	<b>DEMOL.FÁB.L.MACIZO 1/2 PIE A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,920 h	Peón ordinario	17,34	15,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFL050	m3	<b>DEMOL.FÁB.LAD.HUECO C/MART.ELEC.</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco a partir de pie y medio de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,920 h	Peón especializado	17,46	50,98	
diO01OA070	2,920 h	Peón ordinario	17,34	50,63	
diM06MR010	0,800 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	3,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE01DFL060	m2	<b>DEMOL.FÁB.L.HUECO 1 PIE C/MART.</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco de un pie de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,760 h	Peón especializado	17,46	30,73	
diM06MR010	1,760 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	7,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFL070	m2	<b>DEMOL.FÁB.L.HUECO.D.1/2 PIE A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo hueco doble de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,960 h	Peón ordinario	17,34	16,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFL080	m2	<b>DEMOL.BÓVEDAS PIEDRA C/REC.MAN.</b> Demolición de bóvedas, formadas por arcos de piedra y tableros de rasilla, con recuperación del material de los arcos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	1,600 h	Oficial segunda	18,82	30,11	
diO01OA070	1,600 h	Peón ordinario	17,34	27,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFL090	m2	<b>DEMOL.BÓVEDAS LADRILLO C/MART.</b> Demolición de bóvedas, formadas por arcos de ladrillo y tableros de rasilla, sin recuperación del material desmontado, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,800 h	Peón especializado	17,46	31,43	
diM06MI010	1,250 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE01DFT FÁBRICAS DE LADRILLO CON REVESTIMIENTO

diE01DFT070	m3	<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO ENFOSCADO 1 CARA A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo enfoscado a una cara recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	4,700 h	Peón especializado	17,46	82,06	
diO01OA070	4,700 h	Peón ordinario	17,34	81,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>163,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFT080	m3		<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO ENFOSCADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo enfoscado a dos caras recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	4,800	h	Peón especializado	17,46	83,81	
diO01OA070	4,800	h	Peón ordinario	17,34	83,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>167,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE01DFT090	m3		<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO GUARNECIDO 1 CARA A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo guarnecido a una cara recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	3,800	h	Peón especializado	17,46	66,35	
diO01OA070	3,800	h	Peón ordinario	17,34	65,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>132,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE01DFT100	m3		<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO GUARNECIDO 2 CARAS A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo guarnecido a dos caras recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	4,500	h	Peón especializado	17,46	78,57	
diO01OA070	4,500	h	Peón ordinario	17,34	78,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>156,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE01DFT110	m3		<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO ALICATADO 1 CARA A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo alicatado a una cara recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	4,850	h	Peón especializado	17,46	84,68	
diO01OA070	4,850	h	Peón ordinario	17,34	84,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>168,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DFT120	m3		<b>DEMOLICIÓN FÁBRICA LADRILLO MACIZO ALICATADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición, de fábrica de ladrillo macizo alicatado a dos caras recibido con mortero de cemento, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y parte proporcional de maquinaria auxiliar de obra. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	4,950	h	Peón especializado	17,46	86,43	
diO01OA070	4,950	h	Peón ordinario	17,34	85,83	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>172,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE01DFT140	m2		<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ENFOSCADO 2 CARAS C/MARTILLO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor enfoscado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,910	h	Peón especializado	17,46	15,89	
diM06MR005	0,500	h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>18,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFT160	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE GUARNECIDO 2 CARAS C/MARTILLO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor guarnecido a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,020 h	Peón especializado	17,46	17,81	
diM06MR005	0,500 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,45	

TOTAL PARTIDA..... 20,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE01DFT180	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ALICATADO 2 CARAS C/MARTILLO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor alicatado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,970 h	Peón especializado	17,46	16,94	
diM06MR005	0,550 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,69	

TOTAL PARTIDA..... 19,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DFT200	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1 PIE ENFOSCADO 2 CARAS C/MARTILLO EL</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor enfoscado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,850 h	Peón especializado	17,46	32,30	
diM06MR005	0,500 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,45	

TOTAL PARTIDA..... 34,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DFT220	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1 PIE GUARNECIDO 2 CARAS C/MARTILLO E</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor guarnecido a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,730 h	Peón especializado	17,46	30,21	
diM06MR005	0,500 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,45	

TOTAL PARTIDA..... 32,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DFT240	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1 PIE ALICATADO 2 CARAS C/MARTILLO EL</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor alicatado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,900 h	Peón especializado	17,46	33,17	
diM06MR005	0,550 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,89	2,69	

TOTAL PARTIDA..... 35,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DFT250	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ENFOSCADO 1 CARA A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor enfoscado a una cara, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,130 h	Peón ordinario	17,34	19,59	

TOTAL PARTIDA..... 19,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFT260	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ENFOSCADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor enfoscado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,230 h	Peón ordinario	17,34	21,33	
TOTAL PARTIDA .....					21,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DFT270	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE GUARNECIDO 1 CARA A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor guarnecido a una cara, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,040 h	Peón ordinario	17,34	18,03	
TOTAL PARTIDA .....					18,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE01DFT280	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE GUARNECIDO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor guarnecido a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,110 h	Peón ordinario	17,34	19,25	
TOTAL PARTIDA .....					19,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE01DFT290	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ALICATADO 1 CARA A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor alicatado a una cara, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,210 h	Peón ordinario	17,34	20,98	
TOTAL PARTIDA .....					20,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DFT300	m2	<b>DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ALICATADO 2 CARAS A MANO</b> Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor alicatado a dos caras, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	1,320 h	Peón ordinario	17,34	22,89	
TOTAL PARTIDA .....					22,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DFM MUROS DE HORMIGÓN Y BLOQUES

diE01DFM010	m3	<b>DEMOL. MURO H.M. C/COMPRESOR</b> Demolición de muros de hormigón en masa de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	4,950 h	Peón especializado	17,46	86,43	
diO01OA070	4,950 h	Peón ordinario	17,34	85,83	
diM06CM040	6,200 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	57,29	
diM06MP020	2,000 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	4,60	
TOTAL PARTIDA .....					234,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFM020	m3		<b>DEMOL.MURO H.A. C/COMPRESOR</b> Demolición de muros de hormigón armado de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	7,120	h	Peón especializado	17,46	124,32	
diO01OA070	7,120	h	Peón ordinario	17,34	123,46	
diM06CM040	7,120	h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	65,79	
diM06MP020	2,400	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	5,52	

TOTAL PARTIDA..... 319,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE01DFM030	m2		<b>DEMOL.MURO BLOQ.HGÓN.HUECO.MAN.</b> Demolición de muros de bloques prefabricados de hormigón huecos, de hasta 30 cm. de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,750	h	Peón especializado	17,46	13,10	
diO01OA070	0,750	h	Peón ordinario	17,34	13,01	

TOTAL PARTIDA..... 26,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE01DFM040	m2		<b>DEMOL.MURO BLOQ.HGÓN.MAC.C/COMP.</b> Demolición de muros de bloques prefabricados de hormigón macizados con hormigón, de hasta 30 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,720	h	Peón especializado	17,46	12,57	
diO01OA070	0,720	h	Peón ordinario	17,34	12,48	
diM06CM030	0,580	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	2,62	
diM06MP020	0,580	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	1,33	

TOTAL PARTIDA..... 29,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS

ELEMENTO diE01DFP PIEDRA Y MAMPOSTERÍA

diE01DFP010	m3		<b>DEMOL.MURO MAMPOSTERÍA A MANO</b> Demolición de muros de mampostería de espesor variable, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	3,680	h	Peón especializado	17,46	64,25	
diO01OA070	3,680	h	Peón ordinario	17,34	63,81	

TOTAL PARTIDA..... 128,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE01DFP020	m3		<b>DEMOL.MURO MAMPOSTERÍA C/COMP.</b> Demolición de muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,720	h	Peón especializado	17,46	47,49	
diO01OA070	2,720	h	Peón ordinario	17,34	47,16	
diM06CM040	1,600	h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	14,78	
diM06MP020	1,600	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	3,68	

TOTAL PARTIDA..... 113,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE01DFP030	m		<b>DEMOL.ARCOS PIEDRA CON COMPRESOR</b> Demolición de arcos de piedra, sin recuperación del material desmontado, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,200	h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM06CM020	0,800	h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,84	
diM06MI010	0,800	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,86	

TOTAL PARTIDA..... 24,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DFP040		m	<b>DEMOL.ARCOS PIEDRA MANO C/RECUP</b> Demolición de arcos de piedra, con recuperación del material desmontado, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	1,600	h	Oficial segunda	18,82	30,11	
diO01OA070	1,600	h	Peón ordinario	17,34	27,74	
TOTAL PARTIDA.....						57,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DFW VARIOS

diE01DFW010		m2	<b>DEMOL.MUROS DE MADERA Y YESO</b> Demolición de muros formados por entramados de madera y paramentos de yeso, cal u otro material similar, trabando piedras, cantos rodados, etc., de hasta 25 cm. de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,560	h	Oficial segunda	18,82	10,54	
diO01OA070	0,560	h	Peón ordinario	17,34	9,71	
TOTAL PARTIDA.....						20,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE01DFW020		m2	<b>DEMOLICIÓN MUROS TAPIAL 40 cm</b> Demolición de muros de tapial de hasta 40 cm. de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	1,280	h	Oficial segunda	18,82	24,09	
diO01OA070	1,280	h	Peón ordinario	17,34	22,20	
TOTAL PARTIDA.....						46,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01DI INSTALACIONES

ELEMENTO diE01DIC CLIMATIZACIÓN

diE01DIC010		ud	<b>LEVANTADO RADIADORES A MANO</b> Levantado de radiadores y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,680	h	Oficial segunda	18,82	12,80	
diO01OA070	0,680	h	Peón ordinario	17,34	11,79	
TOTAL PARTIDA.....						24,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIC015		ud	<b>LEVANTADO RADIADORES A MANO C/RECUP.</b> Levantado de radiadores y accesorios, por medios manuales, con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,680	h	Oficial segunda	18,82	12,80	
diO01OA070	0,680	h	Peón ordinario	17,34	11,79	
TOTAL PARTIDA.....						24,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIC020		ud	<b>LEVANTADO APAR. AIRE ACONDICIONADO</b> Desmontaje y levantado de aparato de aire acondicionado, con parte proporcional de instalación correspondiente, sin recuperación del mismo, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,720	h	Oficial segunda	18,82	13,55	
diO01OA070	0,720	h	Peón ordinario	17,34	12,48	
TOTAL PARTIDA.....						26,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIC025	ud	<b>LEVANTADO APAR. AIRE ACONDICIONADO C/RECUP.</b> Desmontaje y levanto de aparato de aire acondicionado por medios manuales, con parte proporcional de instalación correspondiente, con recuperación del mismo para su posterior montaje, incluso posterior montaje y con p.p. de pequeño material de instalación y medios auxiliares.			
diO01OA040	2,100 h	Oficial segunda	18,82	39,52	
diO01OA070	2,100 h	Peón ordinario	17,34	36,41	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	75,90	3,80	

**TOTAL PARTIDA..... 79,73**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIC030	ud	<b>VACIADO INSTALACION CALEFACCION</b> Vaciado de instalación existente de calefaccion para posterior manipulación de unidades terminales y retirada de aparatos y tubería.			
diO01OB210	1,200 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	22,51	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>22,51</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DIC035	m2	<b>LEVANTADO CONDUCTO CLIMAVER NETO</b> Levanto de conducto Climaver Neto y accesorios, por medios manuales, con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>10,30</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE01DIC040	ud	<b>LEVANTADO REJILLAS A MANO C/RECUP.</b> Levanto de rejillas y accesorios, por medios manuales, con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB230	0,250 h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>4,63</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIC080	u	<b>DESMONTAJE SPLIT Y UNIDAD EXTERIOR</b> Desmontaje de split y unidad exterior de climatización, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB200	2,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	45,30	
diO01OA070	2,200 h	Peón ordinario	17,34	38,15	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>83,45</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIC145	ud	<b>DESMONTAJE TERMO/CALENTADOR INDIV. A MANO C/RECUP.</b> Desmontaje de termo eléctrico, por medios manuales, con recuperación del material para su posterior instalación en otro emplazamiento, con p.p. de medios auxiliares y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios y de los soportes de fijación y la obturación de las conducciones conectadas al elemento.			
diO01OB200	1,080 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,24	
diO01OA050	1,080 h	Ayudante	18,16	19,61	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>41,85</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIC150	m	<b>DESMONTAJE Y RECOLOCACIÓN CONDUCTO VENTILACIÓN/HUMOS A MANO</b> Desmontaje de conductos de ventilación o de humos, de cualquier tipo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas, aspiradores, etc., y recolocación en otro lugar, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OB200	0,550 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	11,32	
diO01OB230	0,100 h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
			<b>TOTAL PARTIDA.....</b>	<b>20,97</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIC160		u	<b>DESMONTAJE Y POSTERIOR COLOCACIÓN DE RADIADOR A MANO</b> Desmontaje de radiador y accesorios, y posterior colocación, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA .....						11,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIE ELECTRICIDAD

diE01DIE010		ud	<b>LEVANT.MECANISMOS ELÉCTRICOS</b> Levantado de mecanismos eléctricos por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, y medios auxiliares.			
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						3,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01DIE020		ud	<b>LEVANT.APARATOS DE ILUMINACIÓN</b> Levantado de aparatos de iluminación por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						3,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01DIE060		u	<b>DESMONTAJE APLIQUE EXTERIOR</b> Desmontaje de aplique exterior por medios manuales, con o sin recuperación del mismo, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB260	0,190	h	Ayudante electricista	18,50	3,52	
TOTAL PARTIDA .....						3,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DIE070		u	<b>DESMONTAJE PROYECTOR EMPOTRADO SUELO</b> Desmontaje de proyector empotrado en suelo, por medios manuales, con o sin recuperación del mismo, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB260	0,330	h	Ayudante electricista	18,50	6,11	
TOTAL PARTIDA .....						6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE01DIE080		u	<b>DESMONTAJE BÁCULO</b> Desmontaje de báculo por medios manuales, con recuperación del mismo, para su reposición o sustitución, incluso desatornillado de base, desconexiones y limpieza, con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diM02PAD010	1,000	h	Plataforma articulada diésel 10 m	17,71	17,71	
TOTAL PARTIDA .....						53,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIE090		u	<b>DESMONTAJE BRAZO MURAL</b> Desmontaje de brazo mural por medios manuales, con recuperación del mismo, para su reposición o sustitución, incluso desatornillado de base, desconexiones y limpieza, con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diO01OA070	0,750	h	Peón ordinario	17,34	13,01	
diM02PAD010	0,750	h	Plataforma articulada diésel 10 m	17,71	13,28	

TOTAL PARTIDA..... 40,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIF FONTANERÍA

diE01DIF010		ud	<b>LEVANTADO AP.SANITARIOS</b> Levantado de aparatos sanitarios y accesorios, por medios manuales excepto bañeras y duchas, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB210	0,495	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,29	
diO01OA070	0,495	h	Peón ordinario	17,34	8,58	

TOTAL PARTIDA..... 17,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIF015		ud	<b>LEVANTADO AP.SANITARIOS C/RECUP.</b> Levantado de aparatos sanitarios y accesorios con recuperación para su posterior montaje, por medios manuales excepto bañeras y duchas, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB210	0,495	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,29	
diO01OA070	0,495	h	Peón ordinario	17,34	8,58	

TOTAL PARTIDA..... 17,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIF020		ud	<b>LEVANTADO BAÑERA/DUCHA</b> Levantado de bañeras, platos de ducha o fregaderos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB210	0,960	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,01	
diO01OA070	0,960	h	Peón ordinario	17,34	16,65	

TOTAL PARTIDA..... 34,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DIF030		ud	<b>ANULACIÓN PUNTO DE AGUA</b> Anulación de punto de agua en tubería de cualquier clase incluso levantado de la tubería y valvulería, retirada de escombros a pie carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB210	0,160	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,00	
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	

TOTAL PARTIDA..... 5,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIF040		ud	<b>ANULACIÓN PUNTO DE DESAGÜE</b> Anulación de punto de desagüe en tubería de cualquier clase incluso levantado de la tubería y valvulería, retirada de escombros a pie carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB210	0,168	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,15	
diO01OA070	0,168	h	Peón ordinario	17,34	2,91	

TOTAL PARTIDA..... 6,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE01DIF050		ud	<b>VACIADO INSTALACION FONTANERIA</b> Vaciado de instalación existente de fontanería para posterior manipulación y retirada de aparatos y tubería.			
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 18,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIF060		m	<b>DESMONTAJE Y MONTAJE DE TUBERÍA DE COBRE D=33/35 mm.</b> Desmontaje de tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=33/35 mm para instalaciones receptoras, por medios manuales, con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares, accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 105.			
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIF065		ud	<b>DESMONTAJE Y MONTAJE DE INST.ELECTROVÁL.1 1/4" 500mbar N/A</b> Desmontaje por medios manuales de electroválvula de 1 1/4" y 500 mbar. de presión de servicio normalmente abierta (comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección), con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares y accesorios. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>47,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIF070		m	<b>LEVANTADO TUBOS FONTANERIA</b> Levantado de tubo de fontanería y elementos de fijación, incluso retirada de escombros al punto de carga (no incluye carga ni transporte al vertedero) según NTE/ADD-1. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OB230	0,200	h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE01DIF095		ud	<b>LEVANTADO ACCESORIOS BAÑO A MANO C/RECUP.</b> Levantado de conjunto de accesorios de baño, por medios manuales, con recuperación para su posterior instalación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE01DIF100		u	<b>DESMONTAJE CONTADOR AGUA</b> Desmontaje de contador de agua, con retirada del mismo a pie de carga, para su posterior recuperación o desecho; sin incluir transporte a almacén o planta de residuos, y con parte proporcional de medios auxiliares necesarios para su desmontaje. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>18,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE01DIF110		u	<b>DESMONTAJE GRUPO DE PRESIÓN</b> Desmontaje de grupo de presión, con retirada del mismo a pie de carga, para su posterior recuperación o desecho; sin incluir transporte a almacén o planta de residuos, y con parte proporcional de medios auxiliares necesarios para su desmontaje. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diO01OA070	1,500	h	Peón ordinario	17,34	26,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>54,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE01DIF120		u	<b>DESMONTAJE DEPÓSITO DE 550 l</b> Desmontaje de depósito de grupo de presión de 550 l, con retirada del mismo a pie de carga, para su posterior recuperación o desecho; sin incluir transporte a almacén o planta de residuos, y con parte proporcional de medios auxiliares necesarios para su desmontaje. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diO01OA070	1,500	h	Peón ordinario	17,34	26,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>54,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIF130	u	<b>DESMONTAJE TERMO ELÉCTRICO</b> Desmontaje de termo eléctrico para producción de agua caliente sanitaria (A.C.S.) mural o de pie, de una vivienda, de hasta 200 litros de capacidad, incluyendo accesorios como llaves y soportes, con retirada del mismo a pie de carga, para su posterior recuperación o desecho; sin incluir transporte a almacén o planta de residuos, y con parte proporcional de medios auxiliares necesarios para su desmontaje. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	0,850 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	15,95	
diO01OA070	0,850 h	Peón ordinario	17,34	14,74	

TOTAL PARTIDA ..... 30,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIF140	u	<b>DESMONTAJE INTERACUMULADOR A.C.S.</b> Desmontaje de interacumulador de A.C.S. en una vivienda normal, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	

TOTAL PARTIDA ..... 36,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIS SANEAMIENTO

diE01DIS010	m	<b>DEM.SAN.ENT.TUBO HGÓN.D&lt;40 A MANO</b> Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de hormigón hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,640 h	Peón ordinario	17,34	11,10	

TOTAL PARTIDA ..... 11,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE01DIS015	m	<b>DEM.SAN.ENT.TUBO PVC.D&lt;40 A MANO</b> Demolición/desmontaje de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de PVC hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	

TOTAL PARTIDA ..... 2,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIS020	m	<b>DEM.SAN.ENT.TUBO HGÓN.D&gt;40 C/MART.</b> Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos u ovoides de hormigón mayores de 40 cm. de diámetro, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diM06MR010	0,500 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	2,00	

TOTAL PARTIDA ..... 12,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DIS030	m	<b>DEM.SAN.COLG.TUBO PVC D&lt;30 A MANO</b> Demolición de colectores de saneamiento colgados, de tubos de fibrocemento o PVC, de hasta 30 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso retirada de soportes y de abrazaderas, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	

TOTAL PARTIDA ..... 6,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIS040		m	<b>DEM.SAN.COLG.TUBO FUND D&lt;30 A MANO</b> Demolición de colectores de saneamiento colgados, de tuberías de fundición, de hasta 30 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso retirada de soportes y de abrazaderas, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de maquinaria y de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,200	h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	0,280	h	Peón ordinario	17,34	4,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DIS050		m	<b>DEM.SAN.ENT.TUBO FUND.D&gt;30 A MANO</b> Demolición de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de fundición, mayores de 30 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de maquinaria y de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600	h	Peón ordinario	17,34	10,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE01DIS060		ud	<b>DEM. ARQUETAS L.MAC. A MANO&lt;50x50x50</b> Demolición completa de arquetas de ladrillo macizo, de hasta 50x50 cm. y 0,50 m. de profundidad máxima, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	5,940	h	Peón ordinario	17,34	103,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>103,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS

diE01DIS070		ud	<b>DEM. ARQUETAS L.MAC. A MANO &lt;70x70x70</b> Demolición completa de arquetas de ladrillo macizo, de hasta 70x70 cm. y 0,70 m. de profundidad máxima, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	2,400	h	Peón ordinario	17,34	41,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>41,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DIS080		ud	<b>DEM. ARQUETAS L.MAC. A MANO&lt;100x100x100</b> Demolición completa de arquetas de ladrillo macizo, de hasta 100x100 cm. y 1,00 m. de profundidad máxima, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	2,920	h	Peón ordinario	17,34	50,63	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>50,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIS090		m3	<b>DEM.ARQUETAS L.MAC. C/MART.</b> Demolición completa de arquetas de ladrillo macizo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,120	h	Peón especializado	17,46	37,02	
diM06MR010	1,600	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	6,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>43,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE01DIS100		m	<b>DEM.ARQ-SUMIDERO L.MAC. A MANO</b> Demolición de arquetas-sumidero corridas, de ladrillo macizo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,520	h	Peón ordinario	17,34	9,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIS110		m	DEM.POZOS SAN. L. MAC. C/MART. Demolición de pozos de saneamiento enterrados, de ladrillo macizo, con martillo eléctrico, incluso desmontado de pates, tapas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,800	h	Peón especializado	17,46	48,89	
diM06MR010	2,400	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	9,58	
TOTAL PARTIDA .....						58,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIS120		m	DEM.POZOS SAN. TUBO HGÓN. C/MART. Demolición de pozos de saneamiento, de tubos de hormigón, con martillo eléctrico, incluso desmontado de pates, tapas y cercos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,600	h	Peón especializado	17,46	27,94	
diM06MR010	1,100	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	4,39	
TOTAL PARTIDA .....						32,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIS130		ud	LEVANTADO FOSAS SÉPTICAS PREFAB. A MANO Levantado de fosas sépticas, filtros biológicos o separadores de grasas prefabricados, supuestos libre de residuos, de poliéster o de hormigón, por medios manuales, incluso desmontado de registros, etc., limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, de hasta 2.000 litros de capacidad.			
diO01OA040	2,400	h	Oficial segunda	18,82	45,17	
diO01OA070	3,680	h	Peón ordinario	17,34	63,81	
TOTAL PARTIDA .....						108,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DIS140		m	LEVANTADO CANALÓN A MANO Levantado de canalón, incluso retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,145	h	Peón especializado	17,46	2,53	
TOTAL PARTIDA .....						2,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DIS150		m	LEVANTADO BAJANTE A MANO Levantado de bajante, incluso retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,158	h	Peón especializado	17,46	2,76	
TOTAL PARTIDA .....						2,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIG GAS						
diE01DIG010		ud	INERTIZACIÓN DEPÓSITO ENTERRADO Inertización de depósito enterrado de depósito de GLP enterrado existente, con una capacidad de hasta 8000 litros, incluyendo mediciones de O.C.A. y tramitación documental necesaria.			
diO01OA010	9,600	h	Encargado	20,52	196,99	
diO01OA060	9,600	h	Peón especializado	17,46	167,62	
diO01OA030	9,600	h	Oficial primera	20,40	195,84	
diP01AA020	8,000	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	116,16	
diP34P010	1,000	ud	Informe de inspección de OCA dep.comb	1.169,65	1.169,65	
TOTAL PARTIDA .....						1.846,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIG020		ud	<b>INERTIZACIÓN Y EXTRACCIÓN DEPÓSITO ENTERRADO</b>			
			Inertización y extracción de depósito enterrado bajo tierra ajardinada de depósito de GLP enterrado existente, con una capacidad de hasta 8000 litros, incluyendo extracción y retirada, mediciones de O.C.A. y tramitación documental necesaria.			
diO01OA010	12,000	h	Encargado	20,52	246,24	
diO01OA060	12,000	h	Peón especializado	17,46	209,52	
diO01OA030	12,000	h	Oficial primera	20,40	244,80	
diP01AA020	8,000	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	116,16	
diP34P010	1,000	ud	Informe de inspección de OCA dep.comb	1.169,65	1.169,65	
diM05RN040	25,500	h	Mini retroexcavadora	22,16	565,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.551,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIG030		ud	<b>INERT. Y EXTRAC. DEPÓSITO ENT.SOLERA HORMIGÓN</b>			
			Inertización y extracción de depósito enterrado bajo solera de hormigón de depósito de GLP enterrado existente, con una capacidad de hasta 8000 litros, incluyendo extracción y retirada, mediciones de O.C.A. y tramitación documental necesaria.			
diO01OA010	16,000	h	Encargado	20,52	328,32	
diO01OA060	16,000	h	Peón especializado	17,46	279,36	
diO01OA030	16,000	h	Oficial primera	20,40	326,40	
diP01AA020	8,000	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	116,16	
diP34P010	1,000	ud	Informe de inspección de OCA dep.comb	1.169,65	1.169,65	
diM06MR020	5,000	h	Martillo manual rompedor eléct. 22 kg.	5,68	28,40	
diM05RN040	15,000	h	Mini retroexcavadora	22,16	332,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.580,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS OCHENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIG035		u	<b>DESMONTAJE CALDERA GAS</b>			
			Desmontaje de caldera de gas y accesorios por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso parte proporcional de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	2,320	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	43,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>43,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DIG040		u	<b>DESMONTAJE CONTADOR GAS</b>			
			Desmontaje de contador de gas y accesorios por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso parte proporcional de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DIG060		u	<b>DESMONTAJE DEPÓSITO GAS AÉREO 1.000 l</b>			
			Desmontaje de depósito de gas aéreo de 1.000 l por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso parte proporcional de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB200	2,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	51,48	
diO01OB210	2,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	46,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>98,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIG070		u	<b>DESMONTAJE ARMARIO REGULACIÓN GAS</b> Desmontaje de armario de regulación de gas por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso parte proporcional de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB200	0,850	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	17,50	
diO01OB210	0,850	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	15,95	
TOTAL PARTIDA .....						33,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIG080		u	<b>DESMONTAJE ELECTROVÁLVULA AUTOMÁTICA GAS</b> Desmontaje de electroválvula automática de gas por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso parte proporcional de desconexiones precisas de todo tipo, limpieza y medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB210	1,200	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	22,51	
TOTAL PARTIDA .....						22,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIT ASCENSORES

diE01DIT010		ud	<b>DESMONT.ASCENSOR ELÉC.2 PARADAS</b> Desmontado de ascensor eléctrico, 2 paradas, incluso guías y maquinaria, con recuperación del material desmontado, ayudas de albañilería, medios de elevación, seguridad, carga y descarga, y retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	4,750	h	Oficial primera	20,40	96,90	
diO01OA060	4,750	h	Peón especializado	17,46	82,94	
diO01OB160	4,750	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	92,48	
diO01OB170	6,175	h	Ayudante cerrajero	18,31	113,06	
diP01U280	1,000	ud	Varios material y utillaje	699,37	699,37	
TOTAL PARTIDA .....						1.084,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIT015		ud	<b>DESMONT.ASCENSOR ELÉC.3 PARADAS</b> Desmontado de ascensor eléctrico, 3 paradas, incluso guías y maquinaria, con recuperación del material desmontado, ayudas de albañilería, medios de elevación, seguridad, carga y descarga, y retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	6,175	h	Oficial primera	20,40	125,97	
diO01OA060	6,175	h	Peón especializado	17,46	107,82	
diO01OB160	6,175	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	120,23	
diO01OB170	6,175	h	Ayudante cerrajero	18,31	113,06	
diP01U280	1,000	ud	Varios material y utillaje	699,37	699,37	
TOTAL PARTIDA .....						1.166,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIT020		ud	<b>DESMONT.ASCENSOR ELÉC.4 PARADAS</b> Desmontado de ascensor eléctrico, 4 paradas, incluso guías y maquinaria, con recuperación del material desmontado, ayudas de albañilería, medios de elevación, seguridad, carga y descarga, y retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	7,600	h	Oficial primera	20,40	155,04	
diO01OA060	7,600	h	Peón especializado	17,46	132,70	
diO01OB160	7,600	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	147,97	
diO01OB170	6,175	h	Ayudante cerrajero	18,31	113,06	
diP01U280	1,000	ud	Varios material y utillaje	699,37	699,37	
TOTAL PARTIDA .....						1.248,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIT030	ud	<b>DESMONT.ASCENSOR ELÉC.6 PARADAS</b> Desmontado de ascensor eléctrico, 6 paradas, incluso guías y maquinaria, con recuperación del material desmontado, ayudas de albañilería, medios de elevación, seguridad, carga y descarga, y retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	9,979 h	Oficial primera	20,40	203,57	
diO01OA060	9,979 h	Peón especializado	17,46	174,23	
diO01OB160	9,979 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	194,29	
diO01OB170	6,177 h	Ayudante cerrajero	18,31	113,10	
diP01U280	1,000 ud	Varios material y utillaje	699,37	699,37	
TOTAL PARTIDA .....					1.384,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DIP PROTECCION CONTRA INCENDIOS

diE01DIP010	ud	<b>DESM. Y MONTAJE DE CONJUNTO BIE 25 + PULSADOR+ EXTINTOR</b> Desmontaje, por medios manuales y con recuperación para su posterior instalación, de conjunto equipado con boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 1090x610x245mm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, incluido extintor mínimo de eficacia 21A-113B y pulsador de alarma. Incluso p.p. de medios auxiliares, totalmente instalada y funcionando. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE EN 671-1			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB230	1,000 h	Ayudante fontanero	18,50	18,50	
TOTAL PARTIDA .....					39,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIP020	ud	<b>DESMONTAJE LUMINARIA DE EMERGENCIA C/RECUP</b> Desmontaje de aparato de luminaria de emergencia interior adosada a pared, con medios manuales y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios.			
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
TOTAL PARTIDA .....					9,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE01DIP030	ud	<b>DESMONTAJE DE EXTINTOR C/RECUP</b> Desmontaje de extintor portátil, con medios manuales y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin deteriorar los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios y de los elementos de fijación.			
diO01OA070	0,165 h	Peón ordinario	17,34	2,86	
TOTAL PARTIDA .....					2,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DIP040	ud	<b>DESMONTAJE DETECTOR INCENDIOS C/RECUP</b> Desmontaje de detector de incendios por medios manuales, para su posterior reutilización, desconexión eléctrica, incluida retirada de detector a pie de carga, sin transporte a planta de gestión de residuos y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB240	0,600 h	Oficial 1º electricista	19,77	11,86	
TOTAL PARTIDA .....					11,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DIP050	ud	<b>DESMONTAJE CENTRAL DETECCIÓN INCENDIOS C/RECUP</b> Desmontaje de central de detección de incendios, con medios manuales y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios.			

diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
TOTAL PARTIDA .....					19,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DIP060	ud	<b>DESMONTAJE PULSADOR ALARMA INCENDIOS P/REUTILIZACIÓN</b> Desmontaje de pulsador de alarma de incendios por medios manuales, para su posterior reutilización, desconexión eléctrica, incluida retirada de pulsador a pie de carga, sin transporte a planta de gestión de residuos y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
TOTAL PARTIDA .....					9,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DIP070	ud	<b>DESMONTAJE SIRENA INCENDIOS P/REUTILIZACIÓN</b> Desmontaje de sirena alarma de incendios por medios manuales, para su posterior reutilización, desconexión eléctrica, incluida retirada de sirena pie de carga, sin transporte a planta de gestión de residuos y con parte proporcional de medios auxiliares. Según RD 105/2008.			
diO01OB240	0,650 h	Oficial 1ª electricista	19,77	12,85	
TOTAL PARTIDA .....					12,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DIP100	ud	<b>DESMONTAJE INSTALACIÓN PCI MEDIA</b> Desmontado de red de instalación de protección contra incendios con grado de complejidad media con recuperación de elementos para una superficie de 100 m2, incluso retirada de escombros y carga sobre camión, para posterior transporte a vertedero o planta de reciclaje.			
diO01OB250	1,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diO01OA060	3,500 h	Peón especializado	17,46	61,11	
diO01OA070	2,000 h	Peón ordinario	17,34	34,68	
TOTAL PARTIDA .....					114,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01DK CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA  
ELEMENTO diE01DKA METÁLICA

diE01DKA010	m2	<b>LEVANT.CERJ.EN TABIQUES A MANO</b> Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,215 h	Ayudante	18,16	3,90	
diO01OA070	0,215 h	Peón ordinario	17,34	3,73	
TOTAL PARTIDA .....					7,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DKA020	m2	<b>LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO</b> Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
TOTAL PARTIDA .....					8,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DKA025	m2	LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO C/RECUPER. Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado dentro de la obra y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,480 h	Ayudante	18,16	8,72	
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
TOTAL PARTIDA .....					17,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE01DKA030	m2	DESM.ESCALERA EMERGENCIA METALICA Desmontaje de escalera metálica exterior, incluidos pilares, zancas, peldaños, mesetas y barandillas, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, acopio y traslado dentro de la obra, y posterior montaje. Incluso p.p. de medios auxiliares. Criterio de medición: m2 de zancas y mesetas.			
diO01OB160	2,200 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	42,83	
diO01OB170	2,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	40,28	
diM07CG030	0,500 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	24,94	
TOTAL PARTIDA .....					108,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE01DKA040	m2	LEVANTADO DE REJA METÁLICA Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB040	0,100 h	Oficial 1º ferralla	19,99	2,00	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diM12O010	0,100 h	Equipo oxicorte	3,84	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					8,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DKM MADERA					
diE01DKM010	m2	LEVANT.CARPINTERÍA EN TABIQUES MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
TOTAL PARTIDA .....					11,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DKM020	m2	LEVANT.CARPINTERÍA TABIQ.MANO C/RECUPER. Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,480 h	Ayudante	18,16	8,72	
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
TOTAL PARTIDA .....					17,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE01DKM030	m2	LEVANT.CARPINTERÍA EN MUROS A MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,335 h	Ayudante	18,16	6,08	
diO01OA070	0,335 h	Peón ordinario	17,34	5,81	
TOTAL PARTIDA .....					11,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DKM040	m2	LEVANT.CARPINTERÍA MUROS MANO C/REC. Levantado de carpintería de cualquier tipo en muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,560 h	Ayudante	18,16	10,17	
diO01OA070	0,560 h	Peón ordinario	17,34	9,71	
TOTAL PARTIDA .....					19,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DKM050	m	LEVANTADO CAPIALZADOS A MANO Levantado de capialzados y demás elementos de persianas o cierres enrollables, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,320 h	Oficial segunda	18,82	6,02	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
TOTAL PARTIDA .....					11,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DKM060	m	LEVANTADO DE PERSIANAS Levantado de persianas de cualquier tipo, incluso elementos de fijación y cuelgue, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,320 h	Oficial segunda	18,82	6,02	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
TOTAL PARTIDA .....					11,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DKW VARIOS					
diE01DKW010	m	LEVANTADO BARANDILLAS/VALLAS A MANO Levantado de barandillas o vallas de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,224 h	Ayudante	18,16	4,07	
diO01OA070	0,224 h	Peón ordinario	17,34	3,88	
TOTAL PARTIDA .....					7,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DKW020	m2	LEVANTADO MAMPARA, I/VIDRIO Levantado, por medios manuales, de mampara fabricada en madera, aluminio, PVC o equivalentes, i/retirada previa del acristalamiento existente, apilado de materiales aprovechables en el lugar de acopio, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,360 h	Ayudante	18,16	6,54	
diO01OA070	0,360 h	Peón ordinario	17,34	6,24	
TOTAL PARTIDA .....					12,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DKW030	m2	DESMONTAJE VIDRIERÍA A MANO Desmontaje de cualquier tipo de vidriería, incluso retirada a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					7,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE01DKW040	m2	DESMONTAJE DE CONTRAVENTANA Desmontaje de contraventana, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos sobre los que se sujeta, y carga manual sobre camión o contenedor. El precio incluye el desmontaje de los accesorios y de los elementos de fijación.			
diO01OA050	0,135 h	Ayudante	18,16	2,45	
diO01OA070	0,135 h	Peón ordinario	17,34	2,34	
TOTAL PARTIDA .....					4,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DKW050	m	<b>DESMONTAJE DE TOLDO EN FACHADA C/RECUP.</b> Desmontaje de toldo de menos de 3 m² de superficie, herrajes y elementos de fijación, situado en fachada y fijado al paramento mediante atornillado, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos a los que está sujeto. Incluso p/p de limpieza, acopio, para posterior colocación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,800 h	Ayudante	18,16	14,53	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	

**TOTAL PARTIDA..... 28,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE01DP PAVIMENTOS Y SOLERAS

#### ELEMENTO diE01DPP SOLADOS Y PAVIMENTOS

diE01DPP010	m2	<b>DEMOLICIÓN SOLADO PIEDRA C/COMPRES.</b> Demolición de pavimentos de losas de piedra, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,480 h	Peón especializado	17,46	8,38	
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diM06CM030	0,120 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	0,54	
diM06MI010	0,120 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,28	

**TOTAL PARTIDA..... 17,52**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DPP020	m2	<b>LEVANTADO PAVIMENTO BALDOSAS CALIZAS</b> Levantado de pavimentos de baldosas de mármol o piedra caliza, realizada a mano, con recuperación de las piezas, retirada de escombros y carga, según NTE/ADD-10.			
diO01OA060	0,620 h	Peón especializado	17,46	10,83	
diO01OA070	0,310 h	Peón ordinario	17,34	5,38	

**TOTAL PARTIDA..... 16,21**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE01DPP030	m2	<b>LEVANTADO PAVIMENTO BALDOSAS GRANITO</b> Levantado de pavimentos de baldosas de granito, realizada a mano, con recuperación de las piezas, retirada de escombros y carga, según NTE/ADD-10.			
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	

**TOTAL PARTIDA..... 15,68**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DPP040	m2	<b>DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS A MANO</b> Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, de terrazo, cerámicas o de gres, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	

**TOTAL PARTIDA..... 10,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE01DPP050	m2	<b>DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS C/MART.</b> Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, terrazo, cerámicas o de gres, por medios mecánicos, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diM06MI010	0,200 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	

**TOTAL PARTIDA..... 7,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DPP060	m2		<b>DEMOLICIÓN PAVIMENTOS POROSOS</b> Demolición de pavimentos porosos tipo Tenis o equivalentes, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,335	h	Peón especializado	17,46	5,85	
diO01OA070	0,335	h	Peón ordinario	17,34	5,81	
diM06CM020	0,200	h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	0,46	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	

**TOTAL PARTIDA..... 12,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DPP070	m2		<b>DEMOLICIÓN PARQUET I/SOL.C/MAR.EL.</b> Demolición de pavimentos de parquet, corcho, moqueta, PVC, goma o tarima, incluida la solera base, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,320	h	Peón especializado	17,46	5,59	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM06MI010	0,150	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,35	

**TOTAL PARTIDA..... 11,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DPP080	m2		<b>LEVANTADO ENTARIMADO MADERA</b> Levantado de pavimento entarimado a base de tablas de madera, y rastreles, ejecutado a mano, con recuperación de las piezas, retirada de escombros y acopio en obra, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	

**TOTAL PARTIDA..... 6,94**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DPP090	m2		<b>LEVANTADO PAV.PEGADOS MADERA MAN.</b> Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	

**TOTAL PARTIDA..... 7,10**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE01DPP100	m2		<b>DEMOLICIÓN PAV.CONT.C.RODADO C/COM</b> Demolición de pavimentos continuos de cantos rodados o de macadam, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,345	h	Peón especializado	17,46	6,02	
diO01OA070	0,345	h	Peón ordinario	17,34	5,98	
diM06CM030	0,200	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	0,90	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	

**TOTAL PARTIDA..... 13,36**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DPP110	m2		<b>DEMOLICIÓN PARQUET FLOTANTE DE MADERA</b> Demolición de pavimento de parquet flotante de madera, realizado por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	

**TOTAL PARTIDA..... 2,77**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DPP120	m2		<b>DEMOLICIÓN PAV. FLEXIBLE</b> Demolición de pavimento flexible de moqueta, linóleo, caucho-goma, PVC, corcho, etc. incluso limpieza de adhesivo, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	

**TOTAL PARTIDA..... 3,47**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DPP130	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE MADERA A MANO S/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de madera clavado, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,150 h	Peón especializado	17,46	2,62	
TOTAL PARTIDA .....					2,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DPP140	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE MADERA A MANO C/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de madera clavado, con recuperación de las piezas, con retirada de material a pie de obra para su posterior reutilización. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
TOTAL PARTIDA .....					4,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DPP150	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE PIEDRA A MANO S/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de piedra recibido con mortero de cemento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
TOTAL PARTIDA .....					5,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE01DPP160	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE PIEDRA A MANO C/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de piedra recibido con mortero de cemento, con recuperación de las piezas, con retirada de material a pie de obra para su posterior reutilización. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
TOTAL PARTIDA .....					6,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE01DPP170	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE GRES A MANO S/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de gres recibido con cemento cola, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					3,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DPP180	m	<b>LEVANTADO DE RODAPIÉ DE GRES A MANO C/RECUPERACIÓN</b> Levantado manual de rodapié de gres recibido con cemento cola, con recuperación de las piezas, con retirada de material a pie de obra para su posterior reutilización. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,270 h	Peón ordinario	17,34	4,68	
TOTAL PARTIDA .....					4,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DPS SOLERAS Y ADOQUINADOS</b>					
diE01DPS010	m2	<b>DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.&lt;15cm.C/COMP.</b> Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diM06CM030	0,200 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	0,90	
diM06MR030	0,200 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					15,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DPS020	m2		<b>DEMOLICIÓN SOLERAS H.M.&lt;25cm.C/COMP.</b> Demolición de soleras de hormigón en masa, hasta 25 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diM06CM040	0,300	h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	2,77	
diM06MP020	0,300	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	0,69	

TOTAL PARTIDA..... 20,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE01DPS030	m2		<b>DEMOLICIÓN ADOQUINADOS C/COMPRESOR</b> Demolición de adoquinados recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,272	h	Peón especializado	17,46	4,75	
diO01OA070	0,272	h	Peón ordinario	17,34	4,72	
diM06CM030	0,200	h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	0,90	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	

TOTAL PARTIDA..... 10,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DPW VARIOS

diE01DPW010	m		<b>DEMOLICIÓN PELDAÑOS I/LAD. C/MART.</b> Demolición de peldaños de cualquier tipo de material, incluido el peldañado de ladrillo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,385	h	Peón especializado	17,46	6,72	
diO01OA070	0,385	h	Peón ordinario	17,34	6,68	
diM06MR010	0,200	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	0,80	

TOTAL PARTIDA..... 14,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE01DPW020	m		<b>DEMOLICIÓN PELDAÑOS A MANO</b> Demolición de peldaños de cualquier tipo de material, sin incluir el peldañado, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA040	0,440	h	Oficial segunda	18,82	8,28	
diO01OA070	0,440	h	Peón ordinario	17,34	7,63	

TOTAL PARTIDA..... 15,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DPW030	m2		<b>LIMPIEZA/RELLENO ARENA S/FORJ.</b> Limpieza de escombros y rellenos de arena de hasta 10 cm de espesor, sobre forjados, por medios manuales, dejándolos rastreados y preparados para posteriores trabajos, incluso retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	

TOTAL PARTIDA..... 6,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DPW040	m2		<b>LIMPIEZA DE FORJADOS A MANO</b> Barrido y limpieza de forjados por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	

TOTAL PARTIDA..... 2,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

### SUBAPARTADO diE01DS ESTRUCTURA

#### ELEMENTO diE01DSR ESTRUCTURA MATERIAL CERÁMICO

diE01DSR010	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADOS VIGUETAS/BOVEDILLAS CERÁMICA C/COMPRESOR</b> Demolición de forjados de viguetas cerámicas armadas, bovedillas cerámicas y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM06CM030	0,250 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,13	
diM06MR030	0,250 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE01DSR020	m2	<b>DEMOLICIÓN BÓVEDA ESCALERAS CATALANA A MANO</b> Demolición de bóvedas de escaleras, formadas por dos roscas de ladrillo hueco sencillo y capa de compresión de hormigón o mortero, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,300 h	Peón especializado	17,46	22,70	
diO01OA070	1,300 h	Peón ordinario	17,34	22,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE01DSR030	m2	<b>DEMOLICIÓN TABLERO LADRILLO/RASILLONES C/MARTILLO</b> Demolición de tableros, formados por apoyos de ladrillo macizo o hueco de hasta 1,5 m de altura máxima y rasillones cerámicos machihembrados, con capa de compresión de hormigón o mortero, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM06MR010	0,350 h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	1,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

#### ELEMENTO diE01DSA ESTRUCTURA DE ACERO

diE01DSA010	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADOS METAL A MANO</b> Demolición de forjados de vigas metálicas y revoltón de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DSA020	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADOS VIGUETAS METÁLICAS C/COMPRESOR</b> Demolición de forjados de viguetas metálicas IPN, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,500 h	Peón especializado	17,46	8,73	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB040	0,150 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	3,00	
diM06CM030	0,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MR030	0,350 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,70	
diM12O010	0,150 h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>23,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSA030	m2	<b>DEMOLICIÓN ESCALERAS ZANCA METÁLICAS/TABLERO A MANO</b> Demolición de escaleras formadas por zancas metálicas y tablero de rasillones cerámicos machihembrados, con capa de compresión de hormigón o mortero, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,850 h	Oficial segunda	18,82	16,00	
diO01OA070	0,850 h	Peón ordinario	17,34	14,74	
diO01OB040	0,200 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	4,00	
diM12O010	0,200 h	Equipo oxicorte	3,84	0,77	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					35,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DSA040	mI	<b>DEMOLICIÓN VIGAS-PILARES METÁLICOS</b> Demolición de estructuras formadas por vigas y pilares metálicos, (sin forjados), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diM12O010	0,150 h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
TOTAL PARTIDA .....					12,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DSA050	kg	<b>DEMOLICIÓN DE CERCHAS METÁLICAS</b> Demolición de estructura en cerchas formadas por perfiles laminados, (sin forjados), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,39	
diO01OB170	0,020 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,37	
TOTAL PARTIDA .....					0,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DSH ESTRUCTURA DE HORMIGÓN</b>					
diE01DSH010	m2	<b>DEMOL.FORJADO VIGUETA HORMIGÓN/BOVED. M/MAN.</b> Demolición de forjados de viguetas pretensadas de hormigón armado, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,880 h	Peón especializado	17,46	15,36	
diO01OA070	0,880 h	Peón ordinario	17,34	15,26	
TOTAL PARTIDA .....					30,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DSH020	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO VIGUETA HORMIGÓN-BOVEDILLA C/MARTILLO</b> Demolición de forjado de viguetas pretensadas de hormigón armado, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón; realizado por medios manuales y mecánicos con martillo; incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	0,750 h	Peón especializado	17,46	13,10	
diO01OA070	0,750 h	Peón ordinario	17,34	13,01	
diM06CM030	0,500 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	2,26	
diM06MR030	0,500 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	1,00	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					29,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSH025	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO RETICULAR e&lt;25 cm C/MARTILLO</b> Demolición de forjado reticular de hormigón armado, de hasta 25 cm de espesor, realizado por medios manuales y mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,300 h	Peón especializado	17,46	22,70	
diO01OA070	1,300 h	Peón ordinario	17,34	22,54	
diM06CM030	0,850 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	3,84	
diM06MR030	0,850 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	1,69	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					50,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DSH030	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO RETICULAR e&lt;35 cm C/MARTILLO</b> Demolición de forjado reticular de hormigón armado, de hasta 35 cm de espesor, realizado por medios manuales y mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,650 h	Peón especializado	17,46	28,81	
diO01OA070	1,650 h	Peón ordinario	17,34	28,61	
diM06CM030	0,900 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	4,07	
diM06MR030	0,900 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	1,79	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					63,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE01DSH040	m2	<b>DEMOLICIÓN LOSAS H.A. &lt;25 cm.C/COMP.</b> Demolición de losas de hormigón armado de hasta 25 cm de espesor, realizado por medios mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diO01OA070	2,000 h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diM06CM030	1,500 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	6,78	
diM06MR030	1,500 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,99	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					79,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DSH045	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO LOSA HORMIGÓN e&lt;35 cm C/MARTILLO</b> Demolición de losas de hormigón armado de hasta 25 cm de espesor, realizado por medios mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	2,350 h	Peón especializado	17,46	41,03	
diO01OA070	2,350 h	Peón ordinario	17,34	40,75	
diM06CM030	1,900 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	8,59	
diM06MR030	1,900 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	3,78	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					94,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE01DSH050	m2	<b>DEMOLICIÓN ESTRUCTURA VIGAS-PILARES HORMIGÓN C/MARTILLO</b> Demolición de estructuras formadas por jácenas y pilares de hormigón armado (sin forjados), mediante medios manuales y mecánicos con martillo, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	2,250 h	Peón especializado	17,46	39,29	
diO01OA070	2,250 h	Peón ordinario	17,34	39,02	
diM06CM030	1,700 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	7,68	
diM06MR030	1,700 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	3,38	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					89,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSH060	m2	<b>DEMOL.FORJADO VIGUETA ESCALERAS M/MAN</b> Demolición de forjados en escaleras de viguetas pretensadas de hormigón armado, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,920 h	Peón especializado	17,46	16,06	
diO01OA070	0,920 h	Peón ordinario	17,34	15,95	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>32,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE01DSH070	m2	<b>DEMOL.FORJADO VIGUETA ESCALERAS C/COMP.</b> Demolición de forjados en escaleras de viguetas pretensadas de hormigón armado, bovedillas cerámicas o de hormigón, y capa de compresión de hormigón, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,560 h	Peón especializado	17,46	9,78	
diO01OA070	0,560 h	Peón ordinario	17,34	9,71	
diM06CM030	0,440 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,99	
diM06MR030	0,440 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	0,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSH080	mI	<b>CORTE ESTRUCT.HORMIG.ARMADO DISCO DIAMANTADO</b> Corte en húmedo de elementos de estructura de hormigón armado (losas macizas, forjados o muros), con sierra con disco diamantado. Incluso p/p de limpieza, acopio y retirada de escombros a pie de carga.			
diO01OA040	3,000 h	Oficial segunda	18,82	56,46	
diO01OA070	3,000 h	Peón ordinario	17,34	52,02	
diM11HC090	3,000 h.	Cortadora disco diamante	68,44	205,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>313,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE01DSH090	mI	<b>CORTE ESTRUCT.HORMIG.ARMADO HILO DIAMANTADO</b> Corte en húmedo de elementos de estructura de hormigón armado (losas macizas, forjados o muros), con hilo diamantado. Incluso p/p de limpieza, acopio, acopio y retirada de escombros a pie de carga.			
diO01OA040	3,000 h	Oficial segunda	18,82	56,46	
diO01OA070	3,000 h	Peón ordinario	17,34	52,02	
diM11HC100	3,000 h.	Equipo de corte con hilo de diamante.	112,38	337,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>445,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DSH100	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO PREFABRICADO PLACA ALIGERADA HORMIGÓN e&lt;25 cm</b> Demolición de forjado prefabricado de placas de hormigón aligeradas, de tipo alveolar o similar, de hasta 25 cm de espesor, realizada por medios mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,700 h	Peón especializado	17,46	29,68	
diO01OA070	1,700 h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diM06CM030	1,250 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,65	
diM06MR030	1,250 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,49	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>67,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSH110	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADO PREFABRICADO PLACA ALIGERADA HORMIGÓN e&lt;35 cm</b> Demolición de forjado prefabricado de placas de hormigón aligeradas, de tipo alveolar o similar, de hasta 35 cm de espesor, realizada por medios mecánicos con martillo neumático, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,750 h	Peón especializado	17,46	30,56	
diO01OA070	1,750 h	Peón ordinario	17,34	30,35	
diM06CM030	1,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	6,10	
diM06MR030	1,350 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	2,69	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					69,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DSM ESTRUCTURA DE MADERA</b>					
diE01DSM010	m2	<b>DEMOLICIÓN FORJADOS MADERA/REVOLTÓN A MANO</b> Demolición de forjados de vigas de madera y revoltón de ladrillo hueco sencillo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,820 h	Oficial segunda	18,82	15,43	
diO01OA070	0,820 h	Peón ordinario	17,34	14,22	
diM11MM010	0,180 h	Motosierra gasolina	3,55	0,64	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					30,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE01DSM020	m2	<b>DEMOLICIÓN VIGAS-PILARES MADERA A MANO</b> Demolición de estructuras formadas por vigas y pilares de madera (sin forjados), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,550 h	Oficial segunda	18,82	10,35	
diO01OA070	0,550 h	Peón ordinario	17,34	9,54	
diM11MM010	0,180 h	Motosierra gasolina	3,55	0,64	
TOTAL PARTIDA .....					20,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DSM030	m2	<b>DESMONTADO ENTRAMADO FORJADO PARES MADERA &lt;8 m</b> Desmontado por medios manuales de entramado de forjado de pares de madera, para con recuperación del material desmontado que se almacenará en obra apilado en lugar que se designe para ello, con separación o calle de alfardas de <40 cm y luz de hasta 8 m, mediante desclavado y corte de las zonas deterioradas, incluso ayudas de albañilería, retirada de clavos, descarga y apilado. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OB190	0,635 h	Ayudante carpintero	18,50	11,75	
diO01OA070	0,635 h	Peón ordinario	17,34	11,01	
diM11MM010	0,254 h	Motosierra gasolina	3,55	0,90	
TOTAL PARTIDA .....					23,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSM040	m2	<b>DESMONTADO ENTABLADO FORJADO MADERA</b> Desmontado por medios manuales de tablero entablado de forjado de piso de madera, con un espesor sólido medio aproximado de 5 cm mediante desmontado y o picado de elementos sólidos, y retirada de escombros. Incluyendo, agua de regado para evitar la formación de polvo, acopio a pie de carga y limpieza del lugar de trabajo. Medido por m2 desmontado, afectando a todos los elementos contenidos. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,342 h	Peón ordinario	17,34	5,93	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					5,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSM050	m2	<b>DESMONTADO ENLISTONADO FORJADO MADERA</b> Desmontado por medios manuales de tablero enlistonado de forjado de piso de madera, con un espesor sólido medio aproximado de 5 cm mediante desmontado y o picado de elementos sólidos, y retirada de escombros. Incluyendo, agua de regado para evitar la formación de polvo, acopio a pie de carga, y limpieza del lugar de trabajo. Medido por m2 desmontado, afectando a todos los elementos contenidos. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,308 h	Peón ordinario	17,34	5,34	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	

TOTAL PARTIDA ..... 5,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DSM060	m2	<b>DESMONTADO ENRASTRELADO FORJADO MADERA</b> Desmontado por medios manuales de tablero enrastrelado de forjado de piso de madera, con un espesor sólido medio aproximado de 5 cm mediante desmontado y o picado de elementos sólidos, y retirada de escombros. Incluyendo, agua de regado para evitar la formación de polvo, acopio a pie de carga y limpieza del lugar de trabajo. Medido por m2 desmontado, afectando a todos los elementos contenidos. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,274 h	Peón ordinario	17,34	4,75	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	

TOTAL PARTIDA ..... 4,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSM070	m2	<b>DESMONTADO ARMADURA ROLLIZOS MADERA</b> Desmontado por medios manuales de armadura de cubierta de cerchas de rollizo, con recuperación del material desmontado, con separación, luces y escuadrias normales, mediante desclavado o corte por las zonas deterioradas, incluso ayudas de albañilería, retirada de clavos, retirada de escombros y acopio a pie de carga. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OB190	0,504 h	Ayudante carpintero	18,50	9,32	
diO01OA070	0,504 h	Peón ordinario	17,34	8,74	
diM11MM010	0,252 h	Motosierra gasolina	3,55	0,89	

TOTAL PARTIDA ..... 18,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DSM080	m2	<b>DESMONTADO ARMADURA CERCHAS MADERA</b> Desmontado por medios manuales de armadura de cubierta de cerchas de madera, con recuperación del material desmontado, con separación, luces y escuadrias normales, mediante desclavado o corte por las zonas deterioradas, incluso ayudas de albañilería, retirada de clavos, retirada de escombros y acopio a pie de carga. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OB190	0,510 h	Ayudante carpintero	18,50	9,44	
diO01OA070	0,510 h	Peón ordinario	17,34	8,84	
diM11MM010	0,252 h	Motosierra gasolina	3,55	0,89	

TOTAL PARTIDA ..... 19,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE01DSM090	m2	<b>DESMONTADO ESCALERA MADERA 1 ZANCA</b> Desmontado por medios manuales de entramado de escalera de madera de una zanca, con recuperación del material desmontado, de dimensiones y escuadrias corrientes, mediante corte de las zancas y desarmado de elementos, incluso ayudas de albañilería, retirada de clavos y apilado. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OB190	1,100 h	Ayudante carpintero	18,50	20,35	
diO01OA070	1,100 h	Peón ordinario	17,34	19,07	
diM11MM010	0,550 h	Motosierra gasolina	3,55	1,95	

TOTAL PARTIDA ..... 41,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DSW VARIOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSW010	m2	<b>DEMOLICIÓN ESTRUCTURA MIXTA A MANO</b> Demolición de estructuras mixtas, formadas por jácenas de hormigón armado y pilares metálicos (sin forjados) o viceversa, por medios manuales, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,800 h	Oficial segunda	18,82	15,06	
diO01OA070	1,600 h	Peón ordinario	17,34	27,74	
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diM12O010	0,100 h	Equipo oxicorte	3,84	0,38	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA.....					46,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DSW020	m2	<b>DEMOLICIÓN ESTRUCTURA MIXTA C/MARTILLO</b> Demolición de estructuras mixtas, formadas por jácenas de hormigón armado y pilares metálicos (sin forjados) o viceversa, por medios manuales y mecánicos con martillo, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,500 h	Oficial segunda	18,82	9,41	
diO01OA070	1,200 h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diM06CM030	0,500 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	2,26	
diM06MR030	0,500 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	1,00	
diM12O010	0,100 h	Equipo oxicorte	3,84	0,38	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA.....					37,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSW030	m	<b>DEMOLICIÓN ARCOS LADRILLO C/MARTILLO</b> Demolición de arcos de ladrillo, sin recuperación del material desmontado, por medios manuales y mecánicos con martillo eléctrico; incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,333 h	Peón especializado	17,46	23,27	
diM06MI020	1,000 h	Martillo picador eléctrico 16,8 J 11 kg	2,68	2,68	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					25,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSW040	m	<b>DEMOLICIÓN ARCOS LADRILLO A MANO</b> Demolición de arcos de ladrillo, sin recuperación del material desmontado, por medios manuales; incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	2,300 h	Peón especializado	17,46	40,16	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					40,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE01DSW050	m	<b>DEMOLICIÓN ARCOS PIEDRA C/MARTILLO</b> Desmontaje de arcos de piedra o cantería, con recuperación total o parcial del material, incluyendo desmontado, por medios manuales y mecánicos con martillo eléctrico; incluyendo apilado de piezas recuperables, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	1,666 h	Peón especializado	17,46	29,09	
diM06MI020	1,150 h	Martillo picador eléctrico 16,8 J 11 kg	2,68	3,08	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					32,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DSW060	m	<b>DESMONTAJE ARCOS PIEDRA A MANO</b> Desmontaje de arcos de piedra o cantería, con recuperación total o parcial del material desmontado, por medios manuales; incluyendo apilado de materiales, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA060	2,500 h	Peón especializado	17,46	43,65	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					43,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DSW070	m3	<b>PICADO DE HORMIGÓN C/MARTILLO</b> Picado de hormigón con medios manuales y mecánicos con martillo, incluyendo limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, y sin medidas de protección colectivas. Según RD 105/2008 y NTE-ADD. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA060	5,000 h	Peón especializado	17,46	87,30	
diO01OA070	5,000 h	Peón ordinario	17,34	86,70	
diM06CM040	3,000 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	27,72	
diM06MP110	3,000 h.	Martillo manual perforador neumát.20 kg	3,57	10,71	
diP01DA130	0,038 m3	Agua	1,14	0,04	
TOTAL PARTIDA .....					212,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01DM CIMENTACIONES					
diE01DM010	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN MAMPOSTER.C/COMP.</b> Demolición de cimentaciones de fábrica de mampostería, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,200 h	Peón especializado	17,46	38,41	
diO01OA070	1,100 h	Peón ordinario	17,34	19,07	
diM06CM040	2,200 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	20,33	
diM06MP020	2,200 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	5,06	
TOTAL PARTIDA .....					82,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DM020	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN L.MACIZO.C/COMPR.</b> Demolición de cimentaciones de fábrica de ladrillo macizo, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	3,000 h	Peón especializado	17,46	52,38	
diO01OA070	1,500 h	Peón ordinario	17,34	26,01	
diM06CM030	1,600 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	7,23	
diM06MR030	1,600 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	3,18	
TOTAL PARTIDA .....					88,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE01DM030	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN HORMIGÓN MASA C/COMPR.</b> Demolición de cimentaciones de hormigón en masa, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	6,150 h	Peón especializado	17,46	107,38	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diM06CM040	0,800 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	7,39	
diM06MP020	0,800 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	1,84	
TOTAL PARTIDA .....					130,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DM035	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN HORMIGÓN ARMADO C/COMPR.</b> Demolición de cimentaciones de hormigón armado, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	6,150 h	Peón especializado	17,46	107,38	
diO01OB040	0,650 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	12,99	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diM06CM040	1,000 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	9,24	
diM06MP020	1,000 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	2,30	
diM12O010	1,200 h	Equipo oxicorte	3,84	4,61	

**TOTAL PARTIDA..... 150,39**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DM040	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN HORMIGÓN MASA C/MAQ.</b> Demolición de cimentaciones o elementos aislados de hormigón en masa, con retro-pala con martillo rompedor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,280 h	Peón ordinario	17,34	4,86	
diM05RN060	0,600 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	31,12	

**TOTAL PARTIDA..... 35,98**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DM045	m3	<b>DEMOL.CIMENTACIÓN HORMIGÓN ARMADO C/MAQ.</b> Demolición de cimentaciones o elementos aislados de hormigón armado, con retro-pala con martillo rompedor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,500 h	Peón especializado	17,46	8,73	
diO01OB040	1,200 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	23,99	
diM05RN060	0,700 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	36,31	
diM12O010	1,200 h	Equipo oxicorte	3,84	4,61	

**TOTAL PARTIDA..... 73,64**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DM060	m3	<b>DEMOL.LOSAS CIMENT.HORMIGON ARMADOC/MÁQ</b> Demolición de losas continuas de cimentación, de hormigón armado, con retro-pala con martillo rompedor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares			
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diM05RN060	0,700 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	36,31	
diO01OB040	1,200 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	23,99	
diM12O010	1,200 h	Equipo oxicorte	3,84	4,61	

**TOTAL PARTIDA..... 73,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DM070	m3	<b>DEMOLICIÓN MUROS HORMIGON MASA C/COMPR.</b> Derribo de muro de hormigón en masa, a mano y con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,400 h	Peón especializado	17,46	41,90	
diO01OA070	2,000 h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diM06CM040	1,150 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	10,63	
diM06MP020	0,800 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	1,84	

**TOTAL PARTIDA..... 89,05**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DM080	m3	<b>DEMOLICIÓN MUROS HORMIGON ARMADO C/COMPR.</b> Derribo de muro de contención de hormigón armado, a mano y con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	6,500 h	Peón especializado	17,46	113,49	
diO01OB040	1,300 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	25,99	
diM06CM040	1,000 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	9,24	
diM06MP020	4,000 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	9,20	
diM12O010	1,200 h	Equipo oxicorte	3,84	4,61	
TOTAL PARTIDA .....					162,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DM090	m3	<b>DEMOLICIÓN MUROS HORMIGON ARMADO MAQUINA</b> Demolición de muro de contención de hormigón armado con retroexcavadora con martillo rompedor y equipo de oxicorte, y retirada de escombros a pie de carga. NORMATIVA DE APLICACIÓN: PG-3. Pliego de prescripciones técnicas generales para obras de carreteras y puentes de la Dirección General de Carreteras y NTE-ADD. Acondicionamiento del terreno. Desmontes: Demoliciones. Volumen medido según documentación gráfica de Proyecto. Incluye el corte de las armaduras, la fragmentación de los escombros en piezas manejable, la retirada y acopio de escombros y la limpieza de los restos de obra. Terminado. No quedarán partes inestables del elemento demolido parcialmente, y la zona de trabajo estará limpia de escombros.			
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diO01OB040	1,300 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	25,99	
diM05RN060	0,300 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	15,56	
diM12O010	1,200 h	Equipo oxicorte	3,84	4,61	
TOTAL PARTIDA .....					51,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE01DW VARIOS

ELEMENTO diE01DWM APERTURA HUECOS Y MECHINALES

diE01DWM010	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR</b> Apertura de huecos mayores de 1 m2, en muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	4,000 h	Peón especializado	17,46	69,84	
diO01OA070	4,000 h	Peón ordinario	17,34	69,36	
diM06CM020	5,350 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	12,31	
diM06MP020	5,350 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	12,31	
TOTAL PARTIDA .....					163,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE01DWM020	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 MURO HORMIGÓN ARMADO C/COMPRESOR</b> Apertura de huecos mayores de 1,00 m2, en muros de hormigón armado de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	8,000 h	Peón especializado	17,46	139,68	
diO01OA070	8,000 h	Peón ordinario	17,34	138,72	
diM06CM030	9,600 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	43,39	
diM06MP020	9,600 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	22,08	
TOTAL PARTIDA .....					343,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DWM030	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 LADRILLO MACIZO C/COMPRESOR</b> Apertura de huecos mayores de 1,00 m2, en fábricas de ladrillo macizo, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	2,880 h	Peón especializado	17,46	50,28	
diO01OA070	2,880 h	Peón ordinario	17,34	49,94	
diM06CM020	4,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	9,20	
diM06MR030	4,000 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	7,96	
TOTAL PARTIDA .....					117,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWM035	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 TABIQUERÍA A MANO</b> Apertura de huecos mayores de 1 m2, en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA070	8,600 h	Peón ordinario	17,34	149,12	
TOTAL PARTIDA .....					149,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE01DWM040	m3	<b>APERTURA MECHINALES MURO MAMPOSTERÍA C/COMPRESOR</b> Apertura de mechinales menores de 0,25 m2, en muros de mampostería de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,720 h	Peón especializado	17,46	30,03	
diM06CM020	1,200 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,76	
diM06MP020	1,200 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	2,76	
TOTAL PARTIDA .....					35,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWM045	m3	<b>APERTURA MECHINALES MURO HORMIGÓN ARMADO C/COMPRESOR</b> Apertura de mechinales menores de 0,25 m2 en muros de hormigón armado de espesor variable, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	2,300 h	Peón especializado	17,46	40,16	
diM06CM030	1,600 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	7,23	
diM06MP110	1,600 h.	Martillo manual perforador neumát.20 kg	3,57	5,71	
TOTAL PARTIDA .....					53,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE01DWM050	m3	<b>APERTURA MECHINALES LADRILLO MACIZO C/MARTILLO</b> Apertura de mechinales menores de 0,25 m2. en fábricas de ladrillo macizo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,600 h	Peón especializado	17,46	27,94	
diM06MI020	0,470 h	Martillo picador eléctrico 16,8 J 11 kg	2,68	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					29,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE01DWM060	m3	<b>APERTURA MECHINALES TABIQUERÍA A MANO</b> Apertura de mechinales menores de 0,25 m2. en fábricas de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	1,680 h	Peón ordinario	17,34	29,13	
TOTAL PARTIDA .....					29,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE01DWM070	m3	<b>APERTURA MECHINALES FORJADO C/COMPRESOR</b> Apertura de mechinales menores de 0,25 m2. en forjados de cualquier tipo, para pasos de instalaciones, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,200 h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM06CM020	0,560 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,29	
diM06MP020	0,560 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	1,29	
TOTAL PARTIDA .....					23,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWM080	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 FORJADO VIGUETAS/BOVEDILLAS C/COMPRESOR</b> Apertura de huecos mayores de 1,00 m2., en forjados de viguetas y bovedillas, con anchura no superior al entre- vigado, realizados con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,800 h	Peón especializado	17,46	13,97	
diO01OA070	1,120 h	Peón ordinario	17,34	19,42	
diM06CM020	1,120 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,58	
diM06MP020	1,120 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	2,58	
TOTAL PARTIDA .....					38,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWM090	m3	<b>APERTURA HUECOS &gt;1 m2 FORJADO RETICULAR C/COMPRESOR</b> Apertura de huecos mayores de 1 m2, en forjados reticulares o losas de hormigón armado, con compresor, inclu- so limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de volumen realmente ejecutado.			
diO01OA060	1,500 h	Peón especializado	17,46	26,19	
diO01OA070	2,200 h	Peón ordinario	17,34	38,15	
diM06CM030	3,100 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	14,01	
diM06MP020	3,100 h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	2,30	7,13	
TOTAL PARTIDA .....					85,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DWM100	ud	<b>APERT.HUECOS FACHADA LAD. C/V MEDIO MANUALES</b> Apertura de huecos en fachada ladrillo cara vista, con medios manuales, con reposición de la piezas una vez rea- lizado el paso de la bajante, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxilia- res.			
diO01OA030	4,000 h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OA050	4,000 h	Ayudante	18,16	72,64	
diP01LVL010	0,010 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	2,04	
diA02A070	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	0,75	
diM06MR030	2,000 h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,99	3,98	
TOTAL PARTIDA .....					161,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DWR APERTURA DE ROZAS</b>					
diE01DWR010	m	<b>APERTURA ROZAS TABIQUERÍAS MANO</b> Apertura de rozas en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retira- da de escombros a pie de carga, con p.p. de tapado posterior y medios auxiliares.			
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
TOTAL PARTIDA .....					4,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE01DWR020	m	<b>APERTURA ROZAS LADRILLO MACIZO C/ROZADORA</b> Apertura de rozas en fábricas de ladrillo macizo o bloques de hormigón, con rozadora eléctrica, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de tapado posterior y medios auxiliares.			
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM06RE010	0,400 h	Rozadora eléctrica de 1 kW.	3,91	1,56	
TOTAL PARTIDA .....					8,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE01DWR030	m	<b>APERTURA ROZAS MURO HORMIGÓN C/MARTILLO</b> Apertura de rozas en muros de hormigón o de mampostería, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de tapado posterior y medios auxiliares.			
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diM06MI010	0,600 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					11,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWR040		m	<b>ROZAS EN ELEMENTOS HORIZONTALES HORMIGÓN C/MARTILLO</b> Apertura de rozas en elementos horizontales de hormigón como zunchos, vigas, etc., con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de tapado posterior y medios auxiliares.			
diO01OA060	0,640	h	Peón especializado	17,46	11,17	
diM06MI010	0,640	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,48	
TOTAL PARTIDA .....						12,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE01DWT TALADROS

diE01DWT010		ud	<b>TALADRO D=100mm s/HGON. e=20 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 100 mm. y profundidad media de hasta 20 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T020	0,300	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	1,12	
diM06CH010	0,300	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,32	
diP01DA130	0,038	m3	Agua	1,14	0,04	
diO01OC170	0,300	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	5,87	
diO01OC040	0,300	h.	Peón especialista traslados	16,43	4,93	
TOTAL PARTIDA .....						12,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE01DWT015		ud	<b>TALADRO D=50mm s/HGON. e=30 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 50 mm. y profundidad media de hasta 30 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T020	0,550	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	2,06	
diM06CH010	0,550	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,58	
diP01DA130	0,116	m3	Agua	1,14	0,13	
diO01OC170	0,550	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	10,76	
diO01OC040	0,550	h.	Peón especialista traslados	16,43	9,04	
TOTAL PARTIDA .....						22,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DWT020		ud	<b>TALADRO D=100mm s/HGON. e=30 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 100 mm. y profundidad media de hasta 30 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T020	0,650	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	2,43	
diM06CH010	0,650	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,68	
diP01DA130	0,116	m3	Agua	1,14	0,13	
diO01OC170	0,650	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	12,72	
diO01OC040	0,650	h.	Peón especialista traslados	16,43	10,68	
TOTAL PARTIDA .....						26,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT030		ud	<b>TALADRO D=100mm s/HGON. e=50 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 100 mm. y profundidad media de hasta 50 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T020	0,850	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	3,18	
diM06CH010	0,850	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,89	
diP01DA130	0,157	m3	Agua	1,14	0,18	
diO01OC170	0,850	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	16,63	
diO01OC040	0,850	h.	Peón especialista traslados	16,43	13,97	

**TOTAL PARTIDA** ..... **34,85**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWT040		ud	<b>TALADRO D=120mm s/HGON. e=20 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 120 mm. y profundidad media de hasta 20 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T030	0,500	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	2,02	
diM06CH010	0,500	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,53	
diP01DA130	0,113	m3	Agua	1,14	0,13	
diO01OC170	0,500	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	9,79	
diO01OC040	0,500	h.	Peón especialista traslados	16,43	8,22	

**TOTAL PARTIDA** ..... **20,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DWT050		ud	<b>TALADRO D=120mm s/HGON. e=30 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 120 mm. y profundidad media de hasta 30 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T030	0,950	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	3,84	
diM06CH010	0,950	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,00	
diP01DA130	0,167	m3	Agua	1,14	0,19	
diO01OC170	0,950	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	18,59	
diO01OC040	0,950	h.	Peón especialista traslados	16,43	15,61	

**TOTAL PARTIDA** ..... **39,23**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE01DWT060		ud	<b>TALADRO D=120mm s/HGON. e=50 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 120 mm. y profundidad media de hasta 50 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T030	1,250	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	5,05	
diM06CH010	1,250	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,31	
diP01DA130	0,226	m3	Agua	1,14	0,26	
diO01OC170	1,250	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	24,46	
diO01OC040	1,250	h.	Peón especialista traslados	16,43	20,54	

**TOTAL PARTIDA** ..... **51,62**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT070		ud	<b>TALADRO D=150mm s/HGON. e=20 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 150 mm. y profundidad media de hasta 20 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T040	1,000	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	4,35	
diM06CH010	1,000	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,05	
diP01DA130	0,177	m3	Agua	1,14	0,20	
diO01OC170	1,000	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	19,57	
diO01OC040	1,000	h.	Peón especialista traslados	16,43	16,43	
TOTAL PARTIDA .....						41,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE01DWT080		ud	<b>TALADRO D=150mm s/HGON. e=30 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 150 mm. y profundidad media de hasta 30 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T040	1,475	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	6,42	
diM06CH010	1,475	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,55	
diP01DA130	0,262	m3	Agua	1,14	0,30	
diO01OC170	1,475	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	28,87	
diO01OC040	1,475	h.	Peón especialista traslados	16,43	24,23	
TOTAL PARTIDA .....						61,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DWT090		ud	<b>TALADRO D=150mm s/HGON. e=50 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 150 mm. y profundidad media de hasta 50 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T040	2,000	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	8,70	
diM06CH010	2,000	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	2,10	
diP01DA130	0,353	m3	Agua	1,14	0,40	
diO01OC170	2,000	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	39,14	
diO01OC040	2,000	h.	Peón especialista traslados	16,43	32,86	
TOTAL PARTIDA .....						83,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE01DWT100		ud	<b>TALADRO D=200mm s/HGON. e=20 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 200 mm. y profundidad media de hasta 20 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T050	1,750	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	8,49	
diM06CH010	1,750	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,84	
diP01DA130	0,314	m3	Agua	1,14	0,36	
diO01OC170	1,750	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	34,25	
diO01OC040	1,750	h.	Peón especialista traslados	16,43	28,75	
TOTAL PARTIDA .....						73,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT110		ud	<b>TALADRO D=200mm s/HGON. e=30 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 200 mm. y profundidad media de hasta 30 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T050	2,650	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	12,85	
diM06CH010	2,650	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	2,78	
diP01DA130	0,465	m3	Agua	1,14	0,53	
diO01OC170	2,650	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	51,86	
diO01OC040	2,650	h.	Peón especialista traslados	16,43	43,54	
TOTAL PARTIDA .....						111,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DWT120		ud	<b>TALADRO D=200mm s/HGON. e=50 cm</b> Taladro sobre forjado, losa o muro hormigon, de diámetro medio 200 mm. y profundidad media de hasta 50 cm., mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diM12T050	3,550	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	17,22	
diM06CH010	3,550	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	3,73	
diP01DA130	0,628	m3	Agua	1,14	0,72	
diO01OC170	3,550	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	69,47	
diO01OC040	3,550	h.	Peón especialista traslados	16,43	58,33	
TOTAL PARTIDA .....						149,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE01DWT130		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE D=100 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 100 mm y profundidad media de hasta 1/2 pie (12 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,189	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	3,70	
diO01OC040	0,189	h.	Peón especialista traslados	16,43	3,11	
diM12T020	0,094	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	0,35	
diM06CH010	0,094	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,10	
diP01DA130	0,038	m3	Agua	1,14	0,04	
TOTAL PARTIDA .....						7,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE01DWT140		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1 PIE D=100 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 100 mm y profundidad media de hasta 1 pie (25 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,395	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	7,73	
diO01OC040	0,395	h.	Peón especialista traslados	16,43	6,49	
diM12T020	0,196	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	0,73	
diM06CH010	0,196	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,21	
diP01DA130	0,079	m3	Agua	1,14	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						15,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT150		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 2 PIES D=100 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 100 mm y profundidad media de hasta 2 pies (50 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,789	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	15,44	
diO01OC040	0,789	h.	Peón especialista traslados	16,43	12,96	
diM12T020	0,393	h.	Equipo perforador diamante D=100 mm.	3,74	1,47	
diM06CH010	0,393	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,41	
diP01DA130	0,157	m3	Agua	1,14	0,18	
TOTAL PARTIDA .....						30,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE01DWT160		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE D=120 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 120 mm y profundidad media de hasta 1/2 pie (12 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,273	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	5,34	
diO01OC040	0,273	h.	Peón especialista traslados	16,43	4,49	
diM12T030	0,136	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	0,55	
diM06CH010	0,136	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,14	
diP01DA130	0,054	m3	Agua	1,14	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						10,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DWT170		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1 PIE D=120 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 120 mm y profundidad media de hasta 1 pie (25 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,568	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	11,12	
diO01OC040	0,568	h.	Peón especialista traslados	16,43	9,33	
diM12T030	0,283	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	1,14	
diM06CH010	0,283	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,30	
diP01DA130	0,113	m3	Agua	1,14	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						22,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE01DWT180		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 2 PIES D=120 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 120 mm y profundidad media de hasta 2 pies (50 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	1,137	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	22,25	
diO01OC040	1,137	h.	Peón especialista traslados	16,43	18,68	
diM12T030	0,565	h.	Equipo perforador diamante D=120 mm.	4,04	2,28	
diM06CH010	0,565	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,59	
diP01DA130	0,226	m3	Agua	1,14	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						44,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT190		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE D=150 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 150 mm y profundidad media de hasta 1/2 pie (12 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,426	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	8,34	
diO01OC040	0,426	h.	Peón especialista traslados	16,43	7,00	
diM12T040	0,212	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	0,92	
diM06CH010	0,212	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,22	
diP01DA130	0,085	m3	Agua	1,14	0,10	
TOTAL PARTIDA .....						16,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DWT200		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1 PIE D=150 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 150 mm y profundidad media de hasta 1 pie (25 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,888	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	17,38	
diO01OC040	0,888	h.	Peón especialista traslados	16,43	14,59	
diM12T040	0,442	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	1,92	
diM06CH010	0,442	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,46	
diP01DA130	0,177	m3	Agua	1,14	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						34,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWT210		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 2 PIES D=150 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 150 mm y profundidad media de hasta 2 pies (50 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	1,776	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	34,76	
diO01OC040	1,776	h.	Peón especialista traslados	16,43	29,18	
diM12T040	0,884	h.	Equipo perforador diamante D=150 mm.	4,35	3,85	
diM06CH010	0,884	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,93	
diP01DA130	0,353	m3	Agua	1,14	0,40	
TOTAL PARTIDA .....						69,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE01DWT220		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE D=200 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 200 mm y profundidad media de hasta 1/2 pie (12 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	0,758	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	14,83	
diO01OC040	0,758	h.	Peón especialista traslados	16,43	12,45	
diM12T050	0,377	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	1,83	
diM06CH010	0,377	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,40	
diP01DA130	0,151	m3	Agua	1,14	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						29,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWT230		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 1 PIE D=200 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 200 mm y profundidad media de hasta 1 pie (25 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	1,579	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	30,90	
diO01OC040	1,579	h.	Peón especialista traslados	16,43	25,94	
diM12T050	0,785	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	3,81	
diM06CH010	0,785	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	0,82	
diP01DA130	0,314	m3	Agua	1,14	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						61,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE01DWT240		ud	<b>TALADRO FÁBRICA LADRILLO 2 PIES D=200 mm</b> Taladro sobre fábrica de ladrillo, de diámetro medio 200 mm y profundidad media de hasta 2 pies (50 cm) mediante máquina de perforación con corona hueca (portatestigos) de widia o hélice de acero y tungsteno sobre varilla piezométrica roscada, con mecanismos de aplome en vertical y horizontal, comprendiendo replanteo del taladro y cálculo in situ de su trayectoria, implantación nivelación y posicionamiento en los puntos de trabajo de equipo de perforación, asistido mediante grupo electrógeno o luz de obra, preparación de la zona de trabajo, ejecución del taladro, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OC170	3,157	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	61,78	
diO01OC040	3,157	h.	Peón especialista traslados	16,43	51,87	
diM12T050	1,571	h.	Equipo perforador diamante D=200 mm.	4,85	7,62	
diM06CH010	1,571	h.	Compresor portátil eléctrico 2 m3/min.	1,05	1,65	
diP01DA130	0,628	m3	Agua	1,14	0,72	
TOTAL PARTIDA .....						123,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE01DWW ESPECIFICOS</b>						
diE01DWW010		m	<b>MONTAJE-DESMONTAJE CONDUCTO/BAJANTE ESCOMBROS P/7 DÍAS</b> Montaje, desmontaje y amortización (durante un periodo de 7 días) de conducto o bajante de escombros fabricado en piezas de poliéster y forma de tronco de cono de 510/380 mm de diámetro interior, unidas entre sí con cadenas, pieza de descarga superior en poliéster y 0,5 m de boca metálica, incluida parte proporcional de piezas de descarga lateral (para vaciado de escombros en plantas intermedias), apoyos del conducto, cierre de seguridad y medios auxiliares necesarios. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diM13W020	7,000	d	Alquiler tubo normal-recto bajante escombros PVC	2,05	14,35	
diM13W030	7,000	d	Alquiler boca carga bajante escombros PVC	2,28	15,96	
diM13W040	7,000	d	Alquiler Y de unión bajante escombros PVC	3,21	22,47	
diM13W050	7,000	d	Alquiler soporte ventana tubo desescombros	1,15	8,05	
TOTAL PARTIDA .....						71,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE01DWW020		m2	<b>DEMOLICIÓN DE CELOSÍAS MANO</b> Demolición de celosías de cualquier tipo (cerámicas, de hormigón, de chapa, etc.), por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,750	h	Peón ordinario	17,34	13,01	
TOTAL PARTIDA .....						13,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE01DWW030	m	<b>LEVANTADO VIERTEAGUAS A MANO</b> Levantado de vierteaguas o albardillas de cualquier tipo de material, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,220 h	Oficial segunda	18,82	4,14	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
TOTAL PARTIDA .....					7,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWW050	m	<b>DEMOLICIÓN CONDUCTO VENTILACIÓN/HUMOS A MANO</b> Demolición de conductos de ventilación o de humos, de cualquier tipo, por medios manuales, incluso desmontado de rejillas, aspiradores, etc., limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de longitud realmente ejecutada.			
diO01OA070	0,830 h	Peón ordinario	17,34	14,39	
TOTAL PARTIDA .....					14,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE01DWW070	m2	<b>DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO</b> Despeje y retirada de mobiliario y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie útil despejada.			
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
TOTAL PARTIDA .....					3,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE01DWW080	m3	<b>DESCOMBRADO MANUAL PLANO HORIZONTAL</b> Descombrado por medios manuales en superficies planas y horizontales, con carga de escombros sobre camión, caja de maquinaria o contenedor, para posterior transporte (no incluido); incluyendo picado manual de elementos macizos, regado para evitar la formación de polvo, y parte proporcional de limpieza del lugar de trabajo y medios auxiliares.			
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					17,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE01DWW090	m3	<b>DESCOMBRADO MANUAL PLANO INCLINADO</b> Descombrado por medios manuales en superficies planas e inclinadas, con carga de escombros sobre camión, caja de maquinaria o contenedor, para posterior transporte (no incluido); incluyendo picado manual de elementos macizos, regado para evitar la formación de polvo, y parte proporcional de limpieza del lugar de trabajo y medios auxiliares.			
diO01OA070	1,250 h	Peón ordinario	17,34	21,68	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					21,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO diE02 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO</b>					
<b>APARTADO diE02A LIMPIEZA Y DESBROCE</b>					
<b>SUBAPARTADO diE02AA MANUALES</b>					
<b>diE02AA010</b>	<b>m2</b>	<b>DESBROCE Y LIMPIEZA DE TERRENO A MANO</b>			
		Retirada y apilado de capa de tierra vegetal superficial a pie de tajo, por medios manuales, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
<b>diE02AA020</b>	<b>m2</b>	<b>RETIRADA DE CAPA TERRENO VEGETAL A MANO</b>			
		Retirada y apilado de capa de tierra vegetal superficial a pie de tajo, por medios manuales, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,370 h	Peón ordinario	17,34	6,42	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>diE02AA030</b>	<b>m2</b>	<b>DESBROCE C/MOTOSIERRA ZONA ÁRBUSTOS h&lt;1,5 m</b>			
		Desbroce de zona de arbustos de menos de 1,5 m de altura, con motosierra a nivel de suelo, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OB370	0,400 h	Podador y espec.arboricultor	18,20	7,28	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,84</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>diE02AA040</b>	<b>m2</b>	<b>DESBROCE TERRENO MANUAL DESBROZADORA HILO NYLON</b>			
		Desbroce y limpieza superficial del terreno mediante desbrozadora manual provista de hilo de nylon; incluyendo retirada y eliminación de vegetación ligera (hierbas), basura, plásticos, papeles y cartones, i/p.p. de medios auxiliares. No incluye carga ni transporte al vertedero. Medición sobre superficie real ejecutada.			
diO01OA060	0,020 h	Peón especializado	17,46	0,35	
diM10AD070	0,020 h	Desbrozadora manual gasolina corte hilo nylon	3,87	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,43</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
<b>diE02AA050</b>	<b>m2</b>	<b>DESBROCE TERRENO MANUAL DESBROZADORA HILO NYLON PTE &gt;30%</b>			
		Desbroce y limpieza superficial en terrenos inclinados, con pendientes mayores del 30%, mediante desbrozadora manual provista de hilo de nylon; incluyendo retirada y eliminación de vegetación ligera (hierbas), basura, plásticos, papeles y cartones, i/p.p. de medios auxiliares. No incluye carga ni transporte al vertedero. Medición sobre superficie real ejecutada. Según NTE-ADE.			
diO01OA060	0,030 h	Peón especializado	17,46	0,52	
diM10AD070	0,030 h	Desbrozadora manual gasolina corte hilo nylon	3,87	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,64</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
<b>diE02AA060</b>	<b>m2</b>	<b>DESBROCE TERRENO MANUAL DESBROZADORA DISCO CORTE</b>			
		Desbroce y limpieza superficial del terreno mediante desbrozadora manual provista de disco de corte de 3 ó 4 puntas o disco de tungsteno, para el corte de zona de arbustos y pequeñas plantaciones; incluyendo retirada y eliminación de vegetación, basura, plásticos, papeles y cartones, i/p.p. de medios auxiliares. No incluye carga ni transporte al vertedero. Medición sobre superficie real ejecutada. Según NTE-ADE.			
diO01OA060	0,030 h	Peón especializado	17,46	0,52	
diM10AD080	0,030 h	Desbrozadora manual gasolina corte disco	4,60	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>0,66</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02AA070	m2	<b>DESBROCE TERRENO MANUAL DESBROZADORA DISCO CORTE PTE &gt;30%</b> Desbroce y limpieza superficial en terrenos con pendientes mayores al 30%, mediante desbrozadora manual provista de disco de corte de 3 ó 4 puntas o disco de tungsteno, para el corte de zona de arbustos y pequeñas plantaciones; incluyendo retirada y eliminación de vegetación, basura, plásticos, papeles y cartones, i/p.p. de medios auxiliares. No incluye carga ni transporte al vertedero. Medición sobre superficie real ejecutada. Según NTE-ADE.			
diO01OA060	0,035 h	Peón especializado	17,46	0,61	
diM10AD080	0,035 h	Desbrozadora manual gasolina corte disco	4,60	0,16	
TOTAL PARTIDA.....					0,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE02AM MECÁNICAS</b>					
diE02AM010	m2	<b>DESBROCE Y LIMPIEZA DE TERRENO A MÁQUINA</b> Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos de hasta 20 cm de profundidad media, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,006 h	Peón ordinario	17,34	0,10	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
diM05PN010	0,010 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					0,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02AM015	m2	<b>RETIRADA DE CAPA TERRENO VEGETAL A MÁQUINA</b> Retirada de capa de tierra vegetal superficial, por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,008 h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
diM05PN010	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,48	
TOTAL PARTIDA.....					0,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02AM020	m2	<b>DESBROCE DE ZONA DE ARBUSTOS C/MÁQUINA S/CARGA</b> Desbroce y limpieza del terreno con arbustos, hasta una profundidad de 25 cm, con medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA070	0,010 h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diM11MM020	0,100 h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
diM05PN020	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,42	0,76	
TOTAL PARTIDA.....					1,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE02AM030	m2	<b>ESCARIFICADO SUPERFICIAL A MÁQUINA</b> Escarificado superficial del terreno natural, incluso nivelación y compactación según Pliego de Condiciones, por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diM10ME010	0,030 h	Escarificador profesional 60 cm.	12,28	0,37	
TOTAL PARTIDA.....					1,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE02AM040	m2	<b>ESCARIFICADO PROFUNDO A MÁQUINA</b> Escarificado profundo del terreno natural o de firme granular existente, incluso nivelación y compactación según Pliego de Condiciones por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,144 h	Peón ordinario	17,34	2,50	
diM10ME010	0,100 h	Escarificador profesional 60 cm.	12,28	1,23	
TOTAL PARTIDA.....					3,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02AM050	m2		<b>LIMPIEZA, TALA Y RETIRADA DE ÁRBOLES</b> Desbroce y limpieza superficial del terreno, por medios mecánicos, con tala y retirada de árboles y arbustos, arrancado de tocones, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,220	h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM05RN030	0,015	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	0,56	
diM11MM020	0,200	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,44	
TOTAL PARTIDA.....						4,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02AM060	ud		<b>TALA DE ÁRBOL 15 A 30 cm.</b> Talado y destocoado de árboles de diámetro comprendido entre 15 y 30 cm, troceado y apilado de los mismos. Incluso relleno y compactado del hueco resultante con tierras propias. sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OB360	1,750	h	Oficial 1ª jardinería	19,40	33,95	
diO01OB380	1,750	h	Peón jardinería	17,06	29,86	
diM05RN030	0,055	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	2,04	
diM11MM020	0,650	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	1,42	
diM08RI010	0,300	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,69	
TOTAL PARTIDA.....						67,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02AM070	ud		<b>TALA DE ARBOL 30 A 60 cm.</b> Talado y destocoado de árboles de diámetro comprendido entre 30 y 60 cm, troceado y apilado de los mismos. Incluso relleno y compactado del hueco resultante con tierras propias. sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OB360	2,500	h	Oficial 1ª jardinería	19,40	48,50	
diO01OB380	2,500	h	Peón jardinería	17,06	42,65	
diM05RN030	0,150	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	5,56	
diM11MM020	1,750	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	3,83	
diM08RI010	0,400	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,92	
TOTAL PARTIDA.....						101,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02AM075	ud		<b>TALA DE ARBOL &gt; 60 cm.</b> Talado y destocoado de árboles de diámetro mayor de 60 cm, troceado y apilado de los mismos. Incluso relleno y compactado del hueco resultante con tierras propias. sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OB360	4,000	h	Oficial 1ª jardinería	19,40	77,60	
diO01OB380	4,000	h	Peón jardinería	17,06	68,24	
diM05RN030	0,300	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	11,13	
diM11MM020	3,550	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	7,77	
diM08RI010	1,050	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	2,43	
TOTAL PARTIDA.....						167,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE02AM080	ud		<b>EXTRACCIÓN TOCÓN</b> Extracción de tocón. Sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,640	h	Peón ordinario	17,34	11,10	
diM10PD010	0,250	h	Destocadora	58,62	14,66	
TOTAL PARTIDA.....						25,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02AM090		ud	<b>CORTE Y RETIRADA DE ÁRBOL DIMENSIÓN MEDIA C/MÁQUINA I/TRANSPORTE</b> Corte de árbol de tamaño medio con motosierra, sujección, carga con máquina, cánon y transporte al vertedero sobre camión a una distancia menor de 10 km, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OB380	0,500	h	Peón jardinería	17,06	8,53	
diM11MM020	0,200	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,44	
diM05PN020	0,500	h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,42	25,21	
diM07CB020	2,000	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	47,80	
diM07N030	7,000	m3	Canon de tratamiento de material de desbroce a vertedero	5,16	36,12	
TOTAL PARTIDA .....						118,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE02AM100		ud	<b>CORTE Y RETIRADA DE ÁRBOL DIMENSIÓN GRANDE C/MÁQUINA I/TRANSPORT</b> Corte de árbol de tamaño grande con motosierra, sujección con grúa, carga con máquina, cánon y transporte al vertedero sobre camión, incluida parte proporcional de medios auxiliares.			
diO01OB380	12,000	h	Peón jardinería	17,06	204,72	
diM11MM020	4,000	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	8,76	
diM05PN020	8,000	h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,42	403,36	
diM07CB050	2,000	h	Camión basculante 6x4 20 t.	26,70	53,40	
diM02GC120	2,000	h	Grúa celosía s/camión 45 t	139,20	278,40	
diM07N030	1,000	m3	Canon de tratamiento de material de desbroce a vertedero	5,16	5,16	
TOTAL PARTIDA .....						953,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE02AM120		m2	<b>DESBROCE DE ZONA DE ARBUSTOS CON MÁQUINA SIN CARGA</b> Desbroce y limpieza de terreno con arbustos por medios mecánicos, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según NTE-ADE.			
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diM11MM020	0,100	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,19	0,22	
diM05PN020	0,025	h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,42	1,26	
TOTAL PARTIDA .....						4,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE02C EXCAVACIÓN EN VACIADOS

SUBAPARTADO diE02CA MANUALES

diE02CA010		m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS DISGREGADOS &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en terrenos disgregados por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,200	h	Peón ordinario	17,34	20,81	
TOTAL PARTIDA .....						20,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02CA020		m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS FLOJOS &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en terrenos flojos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,550	h	Peón ordinario	17,34	26,88	
TOTAL PARTIDA .....						26,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02CA025		m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS COMPACTOS &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en terrenos compactos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	2,100	h	Peón ordinario	17,34	36,41	
TOTAL PARTIDA .....						36,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CA030	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO DE TERRENOS DUROS C/COMPRESOR &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en terrenos duros con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,100 h	Peón ordinario	17,34	19,07	
diO01OA060	1,100 h	Peón especializado	17,46	19,21	
diM06CM030	0,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MI010	0,350 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					40,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02CA050	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO ROCA BLANDA C/COMPRESOR &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en roca blanda o disgregada con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diO01OA060	1,500 h	Peón especializado	17,46	26,19	
diM06CM030	0,650 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	2,94	
diM06MI010	0,650 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,51	
TOTAL PARTIDA .....					44,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02CA060	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO ROCA DURA C/COMPRESOR &lt;2 m A BORDES</b> Excavación a cielo abierto en vaciados, hasta 2 m de profundidad en roca dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diO01OA060	1,500 h	Peón especializado	17,46	26,19	
diM06CM040	1,050 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	9,70	
diM06MI010	1,050 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,44	
TOTAL PARTIDA .....					55,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02CA070	m3	<b>REBAJE A MANO COTA SUELO ACTUAL</b> Rebaje y cajeado manual de suelos para alojamiento de soleras y encachados, y nuevo nivel de suelo, en terrenos medios, incluso picado y desmontado de cimentaciones sueltas, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	1,100 h	Oficial primera	20,40	22,44	
diO01OA070	1,296 h	Peón ordinario	17,34	22,47	
diO01OA060	1,296 h	Peón especializado	17,46	22,63	
TOTAL PARTIDA .....					67,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02CA080	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS DISGREGADO &lt;2 m C/AGOTAMIE</b> Excavación a cielo abierto en vaciados de hasta 2 m de profundidad en terrenos disgregados con nivel freático, por medios manuales con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 CV. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	1,200 h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					25,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CA090	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS FLOJOS &lt;2 m C/AGOTAMIENTO</b> Excavación a cielo abierto en vaciados de hasta 2 m de profundidad en terrenos flojos con nivel freático, por medios manuales con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 CV. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	1,560 h	Peón ordinario	17,34	27,05	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					31,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02CA100	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO MANUAL DE TERRENOS COMPACTOS &lt;2 m C/AGOTAMIE</b> Excavación a cielo abierto en vaciados de hasta 2 m de profundidad en terrenos compactos con nivel freático, por medios manuales con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 CV. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	2,100 h	Peón ordinario	17,34	36,41	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					40,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02CA110	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO DE TERRENOS DUROS C/COMPRESOR &lt;2 m C/AGOTAMIE</b> Excavación a cielo abierto en vaciados de hasta 2 m de profundidad en terrenos duros con nivel freático, con compresor con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 CV. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,100 h	Peón especializado	17,46	19,21	
diO01OA070	1,100 h	Peón ordinario	17,34	19,07	
diM06CM030	0,350 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	1,58	
diM06MI010	0,350 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,81	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					41,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02CM MECÁNICAS

diE02CM010	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos disgregados, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diM05EC005	0,030 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,37	
TOTAL PARTIDA.....					1,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02CM015	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos disgregados, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diM05EC005	0,035 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,60	
TOTAL PARTIDA.....					1,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CM020	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos flojos, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,025	h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,040	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,83	
TOTAL PARTIDA .....						2,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE02CM025	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos flojos, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,025	h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,045	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	2,06	
TOTAL PARTIDA .....						2,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE02CM030	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos compactos, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,025	h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,035	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,60	
TOTAL PARTIDA .....						2,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE02CM032	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos compactos, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,025	h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,042	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,92	
TOTAL PARTIDA .....						2,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02CM035	m3		<b>EXC.DES.A MÁQUINA T.CON ESCOMBROS</b> Excavación de tierras a cielo abierto en terrenos compactos con escombros, echadizos, etc, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados; sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,030	h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diM05RN030	0,050	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	1,85	
diM05W010	0,050	h	Incremento por escombros	6,14	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						2,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02CM040	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENOS DUROS &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos duros, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diM05RN060	0,250	h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	12,97	
diM05EC005	0,075	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	3,43	
TOTAL PARTIDA .....						18,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CM045	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENOS DUROS &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos duros, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diM05RN060	0,255	h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	13,23	
diM05EC005	0,080	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	3,66	
TOTAL PARTIDA.....						18,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02CM050	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA BLANDA &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos de roca blanda o disgregada, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,170	h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM05RN060	0,300	h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	15,56	
diM05EC005	0,100	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	4,58	
TOTAL PARTIDA.....						23,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE02CM055	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA BLANDA &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos de roca blanda o disgregada, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,170	h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM05RN060	0,350	h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	18,15	
diM05EC005	0,150	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	6,86	
TOTAL PARTIDA.....						27,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02CM060	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA DURA &lt;2 m</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos de roca dura, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN050	0,350	h	Retroexcav. ad. c/martillo rompedor	50,95	17,83	
diM05EC005	0,150	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	6,86	
TOTAL PARTIDA.....						28,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE02CM065	m3		<b>EXCAVACIÓN VACIADO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA DURA &gt;2 m</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos de roca dura, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN050	0,400	h	Retroexcav. ad. c/martillo rompedor	50,95	20,38	
diM05EC005	0,200	h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	9,15	
TOTAL PARTIDA.....						33,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CM070	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS &lt;2 m C/AGOTAMI</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos disgregados, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diM05EC005	0,030 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,37	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					5,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE02CM075	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS &gt;2 m C/AGOTAMI</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos disgregados, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,170 h	Oficial segunda	18,82	3,20	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diM05EC005	0,035 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,60	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					6,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02CM080	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS &lt;2 m C/AGOTAMIENTO</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos flojos, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,025 h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,040 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,83	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					6,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02CM085	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS &gt;2 m C/AGOTAMIENTO</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos flojos, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,170 h	Oficial segunda	18,82	3,20	
diO01OA070	0,030 h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diM05EC005	0,045 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	2,06	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					7,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE02CM090	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS &lt;2 m C/AGOTAMIENT</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos compactos, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,025 h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05EC005	0,035 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,60	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					6,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02CM095	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS &gt;2 m C/AGOTAMIEN</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos compactos, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,170 h	Oficial segunda	18,82	3,20	
diO01OA070	0,030 h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diM05EC005	0,040 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	1,83	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	

**TOTAL PARTIDA** ..... **6,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02CM100	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR &lt;2 m C/AGOTA</b> Excavación a cielo abierto en vaciado de hasta 2 m de profundidad en terrenos duros, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diM05RN060	0,250 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	12,97	
diM05EC005	0,075 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	3,43	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	

**TOTAL PARTIDA** ..... **22,75**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02CM105	m3	<b>EXCAVACIÓN VACIADO TERRENO DURO C/MARTILLO ROMPEDOR &gt;2 m C/AGOTA</b> Excavación a cielo abierto de vaciado de más de 2 m de profundidad en terrenos duros, con nivel freático, por medios mecánicos, extracción de tierras fuera de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv., sin carga a camión ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,170 h	Oficial segunda	18,82	3,20	
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM05RN060	0,300 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	15,56	
diM05EC005	0,080 h	Excavadora hidráulica cadenas 90 cv	45,76	3,66	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	

**TOTAL PARTIDA** ..... **26,63**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE02E EXCAVACIÓN EN ZANJAS					
SUBAPARTADO diE02EA MANUALES					
diE02EA010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO DISGREGADO A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos disgregados, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,450 h	Peón ordinario	17,34	25,14	
TOTAL PARTIDA .....					25,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
diE02EA020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO FLOJO A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos flojos, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	1,850 h	Peón ordinario	17,34	32,08	
TOTAL PARTIDA .....					32,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
diE02EA030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO COMPACTO A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos compactos, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	2,200 h	Peón ordinario	17,34	38,15	
TOTAL PARTIDA .....					38,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
diE02EA040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR TERRENO DURO A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos duros, con martillo compresor de aire, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	0,820 h	Peón especializado	17,46	14,32	
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					27,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
diE02EA050	m3	EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR ROCA BLANDA A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos de roca blanda o disgregada, con martillo compresor de aire, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	0,920 h	Peón especializado	17,46	16,06	
diO01OA070	0,670 h	Peón ordinario	17,34	11,62	
diM06CM020	0,750 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,73	
diM06MI010	0,750 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,74	
TOTAL PARTIDA .....					31,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02EA060	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR ROCA DURA A BORDES</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos de roca dura, con martillo compresor de aire, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,520 h	Peón especializado	17,46	26,54	
diO01OA070	1,520 h	Peón ordinario	17,34	26,36	
diM06CM030	1,150 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,20	
diM06MI010	1,150 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,67	

**TOTAL PARTIDA..... 60,77**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02EA070	m3	<b>EXC.ZANJA A MANO C/ENTIBACION TERRENO DISGREGADO</b> Excavación de zanjas de cimentación en terrenos de disgregados por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,000 h	Oficial segunda	18,82	56,46	
diO01OA070	5,000 h	Peón ordinario	17,34	86,70	
diP01EM060	0,025 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,02	

**TOTAL PARTIDA..... 147,18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE02EA080	m3	<b>EXC.ZANJA A MANO C/ENTIBACION TERRRRENO FLOJO</b> Excavación de zanjas de cimentación en terrenos flojos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	4,000 h	Oficial segunda	18,82	75,28	
diO01OA070	6,000 h	Peón ordinario	17,34	104,04	
diP01EM060	0,025 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,02	

**TOTAL PARTIDA..... 183,34**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02EA090	m3	<b>EXC.ZANJA A MANO C/ENTIBACION TERRENO COMPACTOS</b> Excavación de zanjas de cimentación en terrenos compactos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	5,000 h	Oficial segunda	18,82	94,10	
diO01OA070	7,000 h	Peón ordinario	17,34	121,38	
diP01EM060	0,020 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	3,22	

**TOTAL PARTIDA..... 218,70**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE02EA100	m3	<b>EXC.ZANJA A MANO C/ENTIBACION TERRENO DURO</b> Excavación de zanjas en terrenos de consistencia dura con martillo eléctrico, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,700 h	Oficial segunda	18,82	69,63	
diO01OA070	6,000 h	Peón ordinario	17,34	104,04	
diM06MI010	0,800 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,86	
diP01EM060	0,020 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	3,22	

**TOTAL PARTIDA..... 178,75**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02EA110	m3	<b>EXC.ZANJA A MANO C/ENTIBACION ROCA BLANDA</b> Excavación de zanjas en terrenos de roca blanda o disgregada con compresor, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	2,850 h	Oficial segunda	18,82	53,64	
diO01OA070	4,250 h	Peón ordinario	17,34	73,70	
diM06MI010	1,000 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,32	
diM06CM020	1,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,30	
diP01EM060	0,015 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	2,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>134,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02EA120	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO DISGREGADO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas en terrenos disgregados con nivel freático por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	1,450 h	Peón ordinario	17,34	25,14	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02EA130	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO FLOJOS C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas en terrenos flojos con nivel freático por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	1,850 h	Peón ordinario	17,34	32,08	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>36,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02EA140	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MANO TERRENO COMPACTO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas en terrenos compactos con nivel freático por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	2,200 h	Peón ordinario	17,34	38,15	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02EA150	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/COMPRESOR TERRENO DURO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas en terrenos duros con nivel freático con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,120 h	Peón especializado	17,46	19,56	
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,04	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE02EE ENTIBACIONES ZANJAS						
diE02EE010	m2		ENTIBACIÓN LIGERA EN ZANJAS Entibación ligera (una tabla si y dos no) en zanjas a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP01U060	0,030	kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,06	
diP01EM060	0,004	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,64	
diP01EW100	2,000	m3	Codal conifera D=120mm.	0,46	0,92	
TOTAL PARTIDA .....						12,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02EE020	m2		ENTIBACIÓN MEDIA EN ZANJAS Entibación media (una tabla si y otra no) en zanjas a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA070	0,450	h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diP01U060	0,050	kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,10	
diP01EM060	0,005	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,80	
diP01EW100	2,000	m3	Codal conifera D=120mm.	0,46	0,92	
TOTAL PARTIDA .....						18,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE02EE030	m2		ENTIBACIÓN CUAJADA EN ZANJA Entibación cuajada (tablas a tope) en zanjas a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OA030	0,700	h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA070	0,700	h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01U060	0,100	kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,20	
diP01EM060	0,007	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,13	
diP01EW100	2,000	m3	Codal conifera D=120mm.	0,46	0,92	
TOTAL PARTIDA .....						28,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02EM MECÁNICAS						
diE02EM010	m3		EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENOS DISGREGADOS A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en suelos disgregados, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM05RN020	0,150	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,88	
TOTAL PARTIDA .....						5,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02EM020	m3		EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENOS FLOJOS A BORDES Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos flojos, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diM05RN020	0,200	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
TOTAL PARTIDA .....						7,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02EM030	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS A BORDES</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos compactos, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diM05EN030	0,280 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	12,41	
TOTAL PARTIDA.....					14,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02EM040	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENOS DUROS A BORDES</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos duros, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,630 h	Peón ordinario	17,34	10,92	
diM05RN060	0,420 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	21,79	
diM05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
TOTAL PARTIDA.....					37,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02EM050	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA BLANDA A BORDES</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos de roca blanda o disgregada, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM05RN060	0,450 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	23,34	
diM05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
TOTAL PARTIDA.....					40,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02EM060	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA DURA A BORDES</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos de roca dura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM05EN050	0,300 h	Retroexcav.d.c/martillo rompedor	50,95	15,29	
diM05EN030	0,250 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	11,08	
TOTAL PARTIDA.....					38,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02EM070	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO DISGREGADO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas, en terrenos disgregados con nivel freático por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM05RN020	0,150 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,88	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					9,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02EM080	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO FLOJO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas, en terrenos flojos con nivel freático por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diM05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE02EM090	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA A MÁQUINA TERRENO COMPACTO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas, en terrenos compactos con nivel freático por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diM05EN030	0,280 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	12,41	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE02EM100	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENO DURO C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en zanjas, en terrenos duros con nivel freático con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,630 h	Peón ordinario	17,34	10,92	
diM05RN060	0,420 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	21,79	
diM05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

### SUBPARTADO diE02ES DE SANEAMIENTO

diE02ES010	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MANO TERRENO BLANDO C/RELLENO</b> Excavación en zanjas de saneamiento, en terreno blando, de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	2,300 h	Peón ordinario	17,34	39,88	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>41,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02ES020	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MANO TERRENO COMPACTO C/RELLENO</b> Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia compacta por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	2,800 h	Peón ordinario	17,34	48,55	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>50,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02ES030	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MANO TERRENO DURO C/RELLENO</b> Ex cavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	3,500 h	Peón ordinario	17,34	60,69	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					62,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02ES040	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO FLOJO C/RELLENO</b> Ex cavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia floja por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS.			
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05EC040	0,150 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	4,23	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					22,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02ES050	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO COMPACTO C/RELLEN</b> Ex cavación en zanjas de saneamiento, en terrenos compactos por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS.			
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05EC040	0,200 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	5,64	
diM08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,85	
TOTAL PARTIDA .....					23,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02ES060	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO DURO C/RELLENO</b> Ex cavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS.			
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05EC040	0,290 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	8,17	
diM08RI010	0,900 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	2,08	
TOTAL PARTIDA .....					26,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02ES070	m3	<b>EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENO DURO C/</b> Ex cavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS.			
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05RN050	0,220 h	Minicargadora con martillo rompedor	37,56	8,26	
diM05EC040	0,110 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	3,10	
diM08RI010	0,900 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	2,08	
TOTAL PARTIDA .....					29,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02ES080	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO C/COMPRESOR TERRENO DURO C/RELLENO Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, y con posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS.			
diO01OA060	1,120 h	Peón especializado	17,46	19,56	
diO01OA070	0,920 h	Peón ordinario	17,34	15,95	
diM06CM020	1,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,30	
diM06MI010	1,000 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,32	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
TOTAL PARTIDA .....					42,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02EW VARIAS

diE02EW010	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO BLAND C/AGOTAMEN Excavación en zanjas de saneamiento, en terreno blando, de consistencia floja, con nivel freático, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05EC040	0,150 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	4,23	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					26,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE02EW020	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO COMPACTO C/AGOTAM Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos compactos con nivel freático, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diM05EC040	0,160 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	4,51	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					28,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02EW030	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO DURO C/AGOTAMIENT Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con nivel freático, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,250 h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diO01OA070	1,200 h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diM05EC040	0,160 h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	4,51	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					33,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02EW040	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENO DURO C/ Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con nivel freático, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,200 h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diO01OA070	1,200 h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diM05RN050	0,220 h	Minicargadora con martillo rompedor	37,56	8,26	
diM05EC040	0,100 h	Minicavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	2,82	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					38,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02EW050	m3	EXCAVACIÓN ZANJA SANEAMIENTO C/COMPRESOR TERRENO DURO C/AGOTAMIE Excavación en zanjas de saneamiento, en terrenos de consistencia dura con nivel freático, con compresor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno y apisonado de las tierras procedentes de la excavación, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA060	1,120 h	Peón especializado	17,46	19,56	
diO01OA070	0,920 h	Peón ordinario	17,34	15,95	
diM06CM020	1,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,30	
diM06MI010	1,000 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,32	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					46,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE02P EXCAVACIONES EN POZOS

SUBAPARTADO diE02PA MANUALES

diE02PA010	m3	EXC.POZOS A MANO <2m. T.NO COHESIVOS Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelos no cohesivos, arenas y gravas, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	1,450 h	Peón ordinario	17,34	25,14	
TOTAL PARTIDA .....					25,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE02PA020	m3	EXC.POZOS A MANO <2m. T.COHEIVOS Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelos cohesivos, limos o arcillas, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	1,850 h	Peón ordinario	17,34	32,08	
TOTAL PARTIDA .....					32,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE02PA030	m3	EXC.POZOS A MANO <2m.T.COMPACT. Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en suelos compactos, con medios manuales, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	2,220 h	Peón ordinario	17,34	38,49	
TOTAL PARTIDA .....					38,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PA040	m3	EXC.POZOS C/COMPR.T.DURO <2m. Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en terrenos duros, con compresor y martillo rompedor, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,820 h	Peón especializado	17,46	14,32	
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					27,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE02PA050	m3	EXC.POZOS C/COMPR.ROCA BL <2m. Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en terrenos de roca blanda o disgregada, con compresor y martillo rompedor, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,920 h	Peón especializado	17,46	16,06	
diO01OA070	0,670 h	Peón ordinario	17,34	11,62	
diM06CM020	0,750 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,73	
diM06MI010	0,750 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,74	
TOTAL PARTIDA.....					31,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE02PA060	m3	EXC.POZOS C/COM.ROCA DURA <2m. Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones hasta una profundidad de 2 m, en terrenos de roca blanda o disgregada, con compresor y martillo rompedor, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y posterior relleno, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	1,520 h	Peón especializado	17,46	26,54	
diO01OA070	1,020 h	Peón ordinario	17,34	17,69	
diM06CM030	1,150 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	4,52	5,20	
diM06MI010	1,150 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,67	
TOTAL PARTIDA.....					52,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02PE ENTIBACIONES POZOS					
diE02PE010	m2	ENTIBACIÓN LIGERA EN POZOS Entibación ligera (una tabla si y dos no) en pozos a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,00	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP01U060	0,030 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,06	
diP01EW100	2,000 m3	Codal conífera D=120mm.	0,46	0,92	
diP01EM060	0,004 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,64	
TOTAL PARTIDA.....					12,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02PE020	m2	ENTIBACIÓN MEDIA EN POZOS Entibación media (una tabla si y otra no) en pozos a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diP01EM060	0,005 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	0,80	
diP01U060	0,050 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,10	
diP01EW100	2,000 m3	Codal conífera D=120mm.	0,46	0,92	
TOTAL PARTIDA.....					18,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PE030	m2	ENTIBACIÓN CUAJADA EN POZOS Entibación cuajada (tablas a tope) en pozos a cualquier profundidad, incluso desentibado. Medida la superficie de entibación útil.			
diO01OB010	0,700 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	13,99	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01U060	0,100 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,20	
diP01EW100	2,000 m3	Codal conifera D=120mm.	0,46	0,92	
diP01EM060	0,007 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	1,13	
TOTAL PARTIDA .....					28,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02PM MECÁNICAS

diE02PM010	m3	EXC.POZOS A MÁQUINA T.NO COHESIVOS Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en suelos no cohesivos, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,080 h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diM05RN020	0,160 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,14	
TOTAL PARTIDA .....					5,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02PM020	m3	EXC.POZOS A MÁQUINA T.COHESIVOS Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en suelos cohesivos, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,105 h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diM05RN020	0,210 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,43	
TOTAL PARTIDA .....					7,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE02PM030	m3	EXC.POZOS A MÁQUINA T.COMPACT. Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en suelos compactos, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diM05EN030	0,280 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	12,41	
TOTAL PARTIDA .....					14,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02PM040	m3	EXC.POZOS C/MART.ROMP.T.DUROS Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en terrenos duros, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,650 h	Peón ordinario	17,34	11,27	
diM05RN060	0,410 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	21,27	
diM05RN020	0,205 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,30	
TOTAL PARTIDA .....					37,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02PM050	m3	EXC.POZOS C/MART.ROMP.ROCA BLANDA Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en terrenos de roca blanda o disgregada, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diM05RN060	0,510 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	26,45	
diM05RN020	0,255 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	6,60	
TOTAL PARTIDA .....					46,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PM060	m3	EXC.POZOS C/MART.ROMP.ROCA DURA Excavación de tierras a cielo abierto para formación de pozos para cimentaciones, en terrenos de roca dura, con medios mecanicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05EN050	0,610 h	Retroexcavac.c/martillo rompedor	50,95	31,08	
diM05RN030	0,305 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	11,31	

TOTAL PARTIDA ..... 58,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02PS ARQUETAS Y POZOS SANEAMIENTO

diE02PS010	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MANO TERRENO BLANDO MAN. Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos blandos, de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	2,500 h	Peón ordinario	17,34	43,35	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	

TOTAL PARTIDA ..... 45,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE02PS020	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MANO TERRENO COMPACTO MAN. Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos compactos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	3,000 h	Peón ordinario	17,34	52,02	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	

TOTAL PARTIDA ..... 53,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02PS030	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MANO TERRENO DURO MAN. Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de consistencia dura por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	3,620 h	Peón ordinario	17,34	62,77	
diM08RI010	0,900 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	2,08	

TOTAL PARTIDA ..... 64,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02PS040	m3	EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/COMPRESOR TERRENO DURO Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de consistencia dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA060	1,120 h	Peón especializado	17,46	19,56	
diO01OA070	1,220 h	Peón ordinario	17,34	21,15	
diM06CM020	1,100 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,53	
diM06MI010	1,100 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,55	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	

TOTAL PARTIDA ..... 47,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PS050	m3	<b>EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/COMPRESOR ROCA BLANDA</b> Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de roca blanda o disgregada con compresor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA060	1,300 h	Peón especializado	17,46	22,70	
diO01OA070	1,300 h	Peón ordinario	17,34	22,54	
diM06MI010	1,100 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,55	
diM06CM020	1,100 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,53	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
TOTAL PARTIDA .....					52,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE02PS060	m3	<b>EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/COMPRESOR ROCA DURA</b> Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de roca dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA060	1,450 h	Peón especializado	17,46	25,32	
diO01OA070	1,450 h	Peón ordinario	17,34	25,14	
diM06MI010	1,100 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,55	
diM06CM020	1,100 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,53	
diM08RI010	0,850 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,96	
TOTAL PARTIDA .....					57,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE02PS070	m3	<b>EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO BLANDO</b> Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos blandos, de consistencia floja, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,100 h	Peón ordinario	17,34	19,07	
diM05EC040	1,150 h	Minicavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	32,41	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					53,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE02PS080	m3	<b>EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENO COMPACTO</b> Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos compactos por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,300 h	Peón ordinario	17,34	22,54	
diM05EC040	0,150 h	Minicavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	4,23	
diM08RI010	0,750 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					28,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE02PS090	m3	<b>EXCAVACIÓN ARQUETA/POZO SANEAMIENTO A MÁQUINA TERRENOS DUROS</b> Excavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de consistencia dura por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,200 h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diM05EC040	0,350 h	Minicavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	9,86	
diM08RI010	0,800 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,85	
TOTAL PARTIDA .....					32,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PS100	m3		<b>EXC. ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENO DURO</b> Ex cavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de consistencia dura con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, posterior relleno, apisonado y extendido de las tierras procedentes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diM05RN050	0,300	h	Minicargadora con martillo rompedor	37,56	11,27	
diM05EC040	0,250	h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	7,05	
diM08RI010	0,750	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,73	
TOTAL PARTIDA .....						37,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE02PS110	m3		<b>EXC. ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA BLANDA</b> Ex cavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de roca blanda con martillo rompedor, con extracción de roca a los bordes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,200	h	Peón ordinario	17,34	20,81	
diM05RN050	0,400	h	Minicargadora con martillo rompedor	37,56	15,02	
diM05EC040	0,300	h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	8,45	
TOTAL PARTIDA .....						44,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE02PS120	m3		<b>EXC. ARQUETA/POZO SANEAMIENTO C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA DURA</b> Ex cavación en arquetas o pozos de saneamiento en terrenos de roca dura con martillo rompedor, con extracción de roca a los bordes de la excavación. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-HS y NTE-ADZ.			
diO01OA070	1,400	h	Peón ordinario	17,34	24,28	
diM05RN050	0,450	h	Minicargadora con martillo rompedor	37,56	16,90	
diM05EC040	0,300	h	Minix cavadora hidráulica cadenas 1,2 t.	28,18	8,45	
TOTAL PARTIDA .....						49,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02PW VARIAS						
diE02PW010	m3		<b>EXCAVACIÓN POZOS A MÁQUINA TERRENO BLANDO C/AGOTAMIENTO</b> Ex cavación en pozos, en terrenos flojos con nivel freático por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160	h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diM05RN020	0,200	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
diM01DA010	0,500	h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....						11,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE02PW020	m3		<b>EXCAVACIÓN POZOS C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENO DURO C/AGOTAMIENTO</b> Ex cavación en pozos, en terrenos duros con nivel freático con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160	h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,180	h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diM05RN060	0,420	h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	21,79	
diM05RN020	0,200	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
diM01DA010	0,500	h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....						34,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02PW030	m3	<b>EXCAVACIÓN POZOS C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA BLANDA C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en pozos en terrenos de roca blanda con nivel freático con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. l/p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diM05RN060	0,510 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	26,45	
diM05RN020	0,255 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	6,60	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					51,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE02PW040	m3	<b>EXCAVACIÓN POZOS C/MARTILLO ROMPEDOR ROCA DURA C/AGOTAMIENTO</b> Excavación en pozos en terrenos de roca dura con nivel freático con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, achique de agua con bomba autoaspirante eléctrica de 5,5 cv. l/p.p. de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADZ.			
diO01OA040	0,160 h	Oficial segunda	18,82	3,01	
diO01OA070	0,950 h	Peón ordinario	17,34	16,47	
diM05RN060	0,610 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	31,64	
diM05RN020	0,305 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	7,89	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					60,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE02Q EN BATACHES Y EN MINA

SUBAPARTADO diE02QB EN BATACHES

diE02QB010	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES A MANO TERRENO BLANDO A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos blandos, de consistencia floja, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	2,050 h	Peón ordinario	17,34	35,55	
TOTAL PARTIDA .....					35,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE02QB020	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES A MANO TERRENO COMPACTO A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos compactos, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	2,400 h	Peón ordinario	17,34	41,62	
TOTAL PARTIDA .....					41,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02QB030	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES A MANO TERRENO DURO A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos de consistencia dura, por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	2,600 h	Peón ordinario	17,34	45,08	
TOTAL PARTIDA .....					45,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02QB040	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES C/COMPRESOR TERRENO DURO A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos de consistencia dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,000 h	Peón especializado	17,46	17,46	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02QB050	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES C/COMPRESOR ROCA BLANDA A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos de roca blanda con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,200 h	Peón especializado	17,46	20,95	
diO01OA070	0,900 h	Peón ordinario	17,34	15,61	
diM06CM020	0,750 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,73	
diM06MI010	0,750 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>40,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE02QB060	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES C/COMPRESOR ROCA DURA A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos de roca dura con compresor, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA060	1,700 h	Peón especializado	17,46	29,68	
diO01OA070	1,700 h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diM06CM020	1,150 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,65	
diM06MI010	1,150 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>64,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02QB070	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES A MÁQUINA TERRENOS BLANDOS A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos blandos, de consistencia floja, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM05RN020	2,270 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	58,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>61,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02QB080	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES A MÁQUINA TERRENOS COMPACTOS A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diM05RN020	0,550 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	14,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02QB090	m3	<b>EXCAVACIÓN BATACHES C/MARTILLO ROMPEDOR TERRENOS DUROS A BORDES</b> Excavación en bataches para recalce de cimentaciones en terrenos de consistencia dura, con martillo rompedor, con extracción de tierras a los bordes. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM05RN060	0,450 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	23,34	
diM05RN020	0,250 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	6,47	

TOTAL PARTIDA ..... 41,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02QM EN MINA

diE02QM010	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA A MANO TERRENOS BLANDOS</b> Excavación en mina en terrenos de consistencia floja por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,050 h	Oficial segunda	18,82	57,40	
diO01OA070	5,050 h	Peón ordinario	17,34	87,57	
diP01EM060	0,025 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,02	

TOTAL PARTIDA ..... 148,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE02QM020	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA A MANO TERRENOS COMPACTOS</b> Excavación en mina en terrenos compactos por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	4,050 h	Oficial segunda	18,82	76,22	
diO01OA070	6,050 h	Peón ordinario	17,34	104,91	
diP01EM060	0,025 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,02	

TOTAL PARTIDA ..... 185,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE02QM030	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA A MANO TERRENOS DUROS</b> Excavación en mina en terrenos de consistencia dura por medios manuales, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	5,050 h	Oficial segunda	18,82	95,04	
diO01OA070	7,050 h	Peón ordinario	17,34	122,25	
diP01EM060	0,020 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	3,22	

TOTAL PARTIDA ..... 220,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02QM040	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA C/MARTILLO ELÉCTRICO TERRENOS DUROS</b> Excavación en mina en terrenos de consistencia dura con martillo eléctrico, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,710 h	Oficial segunda	18,82	69,82	
diO01OA070	6,100 h	Peón ordinario	17,34	105,77	
diM06MI010	0,800 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,86	
diP01EM060	0,020 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	3,22	

TOTAL PARTIDA ..... 180,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02QM050	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA C/COMPRESOR ROCA BLANDA</b> Excavación en mina en terrenos de roca blanda o disgregada con compresor, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,850 h	Oficial segunda	18,82	72,46	
diO01OA070	6,220 h	Peón ordinario	17,34	107,85	
diM06CM020	1,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	2,30	
diM06MI010	1,000 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	2,32	
diP01EM060	0,015 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	2,41	
TOTAL PARTIDA .....					187,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE02QM060	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA C/AGOTAMIENTO TERRENO FLOJO MANO</b> Excavación en mina en terrenos de consistencia floja por medios manuales, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,250 h	Oficial segunda	18,82	61,17	
diO01OA070	5,320 h	Peón ordinario	17,34	92,25	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
diP01EM060	0,030 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
TOTAL PARTIDA .....					159,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02QM070	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA C/AGOTAMIENTO TERRENO COMPACTO MANO</b> Excavación en mina en terrenos compactos por medios manuales, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	4,250 h	Oficial segunda	18,82	79,99	
diO01OA070	6,320 h	Peón ordinario	17,34	109,59	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
diP01EM060	0,030 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
TOTAL PARTIDA .....					195,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE02QM080	m3	<b>EXCAVACIÓN MINA C/AGOTAMIENTO TERRENO DURO A MANO</b> Excavación en mina en terrenos de consistencia dura por medios manuales, incluso con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	5,220 h	Oficial segunda	18,82	98,24	
diO01OA070	7,320 h	Peón ordinario	17,34	126,93	
diM01DA010	0,500 h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
diP01EM060	0,030 m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
TOTAL PARTIDA .....					231,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE02QW VARIAS						
diE02QW010	m3		EXCAVACIÓN MINA C/AGOTAMIENTO T.FLOJO MANO Excavación en mina en terrenos de consistencia floja por medios manuales, i/con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	3,250	h	Oficial segunda	18,82	61,17	
diO01OA070	5,320	h	Peón ordinario	17,34	92,25	
diM01DA010	0,500	h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
diP01EM060	0,030	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,83	
TOTAL PARTIDA.....						159,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02QW020	m3		EXCAVACIÓN MINA C/AGOTAMIENTO T.DUROS MANO Excavación en mina en terrenos de consistencia dura por medios manuales, i/con agotamiento de aguas, con extracción de tierras a los bordes del pozo, sin carga ni transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, entibaciones y apeos de madera. Según CTE-DB-SE-C y NTE-ADV.			
diO01OA040	5,220	h	Oficial segunda	18,82	98,24	
diO01OA070	7,320	h	Peón ordinario	17,34	126,93	
diM01DA010	0,500	h	Bomba autoaspirante gasolina 5,5 CV	2,52	1,26	
diP01EM060	0,025	m3	Madera pino para entibaciones	160,96	4,02	
TOTAL PARTIDA.....						230,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE02R PERFILADOS Y REFINOS

SUBAPARTADO diE02RP EN ZANJAS Y POZOS

diE02RP010	m2		REFIN.MAN.ZANJA/POZO T.NO COHESIVOS Refinado de paredes y fondos de zanjás, pozos y bataches, en terrenos no cohesivos, de consistencia floja, arenas o gravas, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
TOTAL PARTIDA.....						4,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE02RP020	m2		REFIN.MAN.ZANJA/POZO T.COHESIVOS Refinado de paredes y fondos de zanjás, pozos y bataches, en terrenos cohesivos, de consistencia dura, limos o arcillas, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,270	h	Peón ordinario	17,34	4,68	
TOTAL PARTIDA.....						4,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE02RV EN VACIADOS					
diE02RV010	m2	REFINADO MAN.VACIADOS T.NO COHESIVOS Refinado de paredes y fondos de vaciados, en terrenos no cohesivos, de consistencia floja, arenas o gravas, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,215 h	Peón ordinario	17,34	3,73	
TOTAL PARTIDA.....					3,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE02RV020	m2	REFINADO MAN.VACIADOS T.COHESIVOS Refinado de paredes y fondos de vaciados, en terrenos cohesivos, de consistencia dura, limos o arcillas, por medios manuales, en excavaciones realizadas por máquinas, con extracción y extendido de las tierras en los bordes, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,265 h	Peón ordinario	17,34	4,60	
TOTAL PARTIDA.....					4,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
SUBAPARTADO diE02RW VARIOS					
diE02RW010	m2	EXPLAN/REF/NIV.TERRENO A MANO Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios manuales, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
TOTAL PARTIDA.....					3,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
diE02RW020	m2	EXPLAN/REF/NIV.TERRENO A MÁQ. Explanación, refino y nivelación de terrenos, por medios mecánicos, en terrenos limpiados superficialmente con máquinas, con p.p. de medios auxiliares.			
diM08N020	0,008 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					0,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
APARTADO diE02G GEOTEXTILES					
diE02G010	m2	FIELTRO GEOTEXTIL 90 gr/m2 Suministro y colocación de geotextil de poliéster punzonado, con un peso de 90 gr/m2 y <48 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm., para posterior relleno con tierras			
diO01OA070	0,008 h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diP06BG010	1,100 m2	Fieltro geotextil poliéster 90 g/m2	1,34	1,47	
TOTAL PARTIDA.....					1,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
diE02G020	m2	FIELTRO GEOTEXTIL 150 gr/m2 Suministro y colocación de geotextil de poliéster punzonado, con un peso de 150 gr/m2 y <48 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm., para posterior relleno con tierras.			
diO01OA070	0,008 h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diP06BG100	1,100 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,72	
TOTAL PARTIDA.....					0,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
diE02G030	m2	FIELTRO GEOTEXTIL 200 gr/m2 Suministro y colocación de geotextil de poliéster punzonado, con un peso de 200 gr/m2 y <38 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm., para posterior relleno con tierras.			
diO01OA070	0,008 h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diP06BG120	1,100 m2	Fieltro geotextil poliéster 200 gr/m2	0,85	0,94	
TOTAL PARTIDA.....					1,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02G040	m2		<b>FIELTRO GEOTEXTIL 300 gr/m2</b> Suministro y colocación de geotextil de poliéster punzonado, con un peso de 300 gr/m2 y <18 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm., para posterior relleno con tierras.			
diO01OA070	0,008	h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diP06BG130	1,100	m2	Fieltro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,03	
TOTAL PARTIDA .....						1,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE02G050	m2		<b>FIELTRO GEOTEXTIL 500 gr/m2</b> Suministro y colocación de geotextil de poliéster punzonado, con un peso de 500 gr/m2 y <5 mm. de apertura en ensayo de perforación dinámica, extendido sobre el terreno con solapes de 10 cm., para posterior relleno con tierras.			
diO01OA070	0,008	h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diP06BG140	1,100	m2	Fieltro geotextil poliéster 500 gr/m2	1,44	1,58	
TOTAL PARTIDA .....						1,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE02S RELLENOS Y COMPACTACIONES

SUBAPARTADO diE02SA DE TIERRAS A CIELO ABIERTO

ELEMENTO diE02SAA CON TIERRAS PROPIAS / SIN APORTE

diE02SAA010	m3		<b>RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO S/APORTE</b> Relleno extendido y apisonado de tierras propias a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, sin aporte de tierras, incluido regado de las mismas, refino de taludes y con incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diM08N020	0,010	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	
diM08RN050	0,015	h	Rodillo compactador mixto 18 t a=222 cm	47,88	0,72	
diM08CA020	0,010	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						1,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02SAA020	m2		<b>COMPACTACIÓN TERRENO CIELO ABIERTO MECÁNICA S/APORTE</b> Compactación de terrenos a cielo abierto por medios mecánicos, sin aporte de tierras, incluido regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diM08RN050	0,010	h	Rodillo compactador mixto 18 t a=222 cm	47,88	0,48	
diM08CA020	0,010	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						0,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE02SAB CON TIERRAS DE PRESTAMO / CON APORTE

diE02SAB010	m3		<b>RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO C/APORTE DE PRÉSTAMO</b> Relleno extendido y apisonado con tierras de préstamo a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, con aporte de tierras, incluido regado de las mismas, refino de taludes y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,080	h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diM08N020	0,015	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	
diM08RN050	0,085	h	Rodillo compactador mixto 18 t a=222 cm	47,88	4,07	
diM08CA020	0,020	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diA00R020	1,000	m3	APORTE TIERRAS DE PRESTAMO d<10 km	13,56	13,56	
TOTAL PARTIDA .....						20,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02SAB020	m2	<b>COMPACTACIÓN TERRENO CIELO ABIERTO MECÁNICA C/APORTE</b> Compactación de terrenos a cielo abierto por medios mecánicos, con aporte de tierras, incluido regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM07AA030	0,100 h	Dumper rígido autocargable 2000 kg 4x4	7,03	0,70	
diM08RT060	0,150 h	Rodillo compactador tandem 2500 kg a=110 cm	45,00	6,75	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diA00R020	0,100 m3	APORTE TIERRAS DE PRESTAMO d<10 km	13,56	1,36	
TOTAL PARTIDA .....					12,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE02SAC CON ZAHORRAS, GRAVAS O ARENAS

diE02SAC010	m3	<b>RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO ZAHORRA</b> Relleno, extendido y apisonado de zahorras a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluido regado de las mismas, refino de taludes y con parte proporcional de medios auxiliares, considerando las zahorras a pie de tajo. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP01AF050	1,700 t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	4,28	7,28	
diM08N020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	
diM08RN060	0,095 h	Rodillo compactador mixto 7000 kg a=168 cm	33,53	3,19	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
TOTAL PARTIDA .....					13,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE02SAC020	m3	<b>RELLENO/APISONADO CIELO ABIERTO MECÁNICO MACADAM</b> Relleno, extendido y apisonado de macadam a cielo abierto por medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor, considerando el macadam a pie de tajo, incluido refino de taludes y con parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,090 h	Peón ordinario	17,34	1,56	
diP01AF060	1,600 t	Macadam huso M(60) Desgas. A.<30	5,62	8,99	
diM08N020	0,020 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,97	
diM08RT030	0,040 h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 7,5 t.	34,83	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					12,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02SAC030	m3	<b>RELLENO BOLOS CIELO ABIERTO MECÁNICO</b> Relleno y extendido de bolos a cielo abierto por medios mecánicos, considerando el material a pie de tajo. Incluida parte proporcional de medios auxiliares. Según CTE-DB-SE-C.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01AG100	1,000 m3	Grava morro 80/200 mm.	20,54	20,54	
diM05PN010	0,050 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,59	
TOTAL PARTIDA .....					23,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02SAC040	m3	<b>EXTENDIDO/COMPACTACIÓN ARENA S/APORTE</b> Relleno y extendido con arena, propias de la excavación, realizado por medios manuales en tongadas de 30 cm de espesor. Medido el volumen ejecutado.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM08RI010	0,500 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	1,16	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diM05PN010	0,042 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,34	
TOTAL PARTIDA .....					4,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02SAC050	m3		<b>RELL./EXT.ARENA C/APORTE</b> Relleno y extendido, con arena, de préstamo, realizado por medios mecanicos en tongadas de 30 cm de espesor. Medido el volumen ejecutado.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM05PN010	0,042	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,34	
diP01AA125	1,250	m3	Arena silicea lavada trit.	12,84	16,05	
diM08N010	0,015	h	Motoniveladora de 135 CV	40,01	0,60	

**TOTAL PARTIDA..... 19,72**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02SAC060	m3		<b>RELL./EXT./COMPACT.ARENA C/APORTE</b> Relleno, extendido y compactado, con arena, de préstamo, realizado por medios mecanicos en tongadas de 30 cm de espesor. Medido el volumen ejecutado.			
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diM08CA020	0,020	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diM05PN010	0,042	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,34	
diP01AA125	1,250	m3	Arena silicea lavada trit.	12,84	16,05	
diM08RN020	0,015	h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 7 t.	19,97	0,30	
diM08N010	0,015	h	Motoniveladora de 135 CV	40,01	0,60	

**TOTAL PARTIDA..... 21,41**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE02SAC070	m3		<b>RELL./EXT.GRAVA C/APORTE</b> Relleno y extendido, por medios mecánicos, realizado en tongadas de 30 cm. de espesor, con grava a pie de tallo. Incluso refino de taludes a mano. Medido el volumen ejecutado.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01AG055	1,200	m3	Gravilla machaqueo 5/25 mm	11,28	13,54	
diM05PN010	0,060	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,91	
diM08N010	0,015	h	Motoniveladora de 135 CV	40,01	0,60	

**TOTAL PARTIDA..... 17,78**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE02SAC080	m3		<b>RELL./EXT./COMPACT.GRAVA C/APORTE</b> Relleno, extendido y compactado, por medios mecánicos, realizado en tongadas de 30 cm. de espesor, con grava a pie de tallo. Incluso refino de taludes a mano. Medido el volumen ejecutado.			
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP01AG055	1,200	m3	Gravilla machaqueo 5/25 mm	11,28	13,54	
diM05PN010	0,060	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,91	
diM08N010	0,015	h	Motoniveladora de 135 CV	40,01	0,60	
diM08RN020	0,015	h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 7 t.	19,97	0,30	

**TOTAL PARTIDA..... 18,95**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE02SC COMPACTACIONES					
diE02SC010	m3	COMP.TERRENO PISON MANUAL Compactación superficial de terrenos, realizada con pisón manual, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM08CA010	0,020 h	Camión cisterna de agua 16 t	32,71	0,65	
diM08RI020	0,100 h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					4,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE02SC020	m3	COMP.TERRENO PISON MECANICO Compactación superficial de terrenos, realizada con pisón mecánico, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diM08CA010	0,020 h	Camión cisterna de agua 16 t	32,71	0,65	
diM08RI010	0,075 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					3,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE02SC030	m3	COMP.TERRENO RODILLO VIBR. Compactación superficial de terrenos, realizada con rodillo vibratorio, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM08RN030	0,050 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 11 t	23,53	1,18	
diM08CA010	0,020 h	Camión cisterna de agua 16 t	32,71	0,65	
TOTAL PARTIDA .....					3,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE02SZ DE TIERRAS EN ZANJAS					
diE02SZ010	m3	RELL.TIERR.ZANJA MANO C/APORT. Relleno y extendido con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con aporte de tierras, incluso transporte a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM07AA010	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg.	5,64	0,56	
diP01AF220	1,200 m3	Tierra de préstamo p/relleno compactable	4,42	5,30	
TOTAL PARTIDA .....					13,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02SZ020	m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA C/APOR. Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm. de espesor, con aporte de tierras, incluso transporte a pie de tajo y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM07AA010	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg.	5,64	0,56	
diM08RI010	0,350 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,81	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP01AF220	1,200 m3	Tierra de préstamo p/relleno compactable	4,42	5,30	
TOTAL PARTIDA .....					18,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02SZ030	m3	RELL/COMP.ZANJA C/PLAN.VIBR.C/APORT. Relleno, extendido y compactado con tierras de préstamo en zanjas, por medios manuales, con plancha vibrante, en tongadas de 30 cm. de espesor, con aporte de tierras, incluso transporte a pie de tajo, y regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM07AA010	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg.	5,64	0,56	
diM08RB030	0,300 h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	3,02	0,91	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP01AF220	1,200 m3	Tierra de préstamo p/relleno compactable	4,42	5,30	
TOTAL PARTIDA.....					17,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE02SZ040	m3	RELL.ARENA ZANJAS COMPACT. RV. Relleno, extendido y compactado de zanjas con arena, por medios manuales, con con plancha vibrante, considerando la arena a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM08RB030	0,300 h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	3,02	0,91	
diP01AA125	1,200 m3	Arena silicea lavada trit.	12,84	15,41	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					26,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE02SZ050	m3	RELL. GRAVA ZANJAS A MANO Relleno y extendido de zanjas con grava, por medios manuales, considerando la grava a pie de tajo, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01AG090	1,200 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	24,19	
TOTAL PARTIDA.....					32,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE02SZ060	m3	RELL.TIERR.ZANJA MANO S/APORT. Relleno y extendido de tierras de la propia excavación en zanjas, por medios manuales, sin compactar, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
TOTAL PARTIDA.....					7,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE02SZ070	m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR. Relleno, extendido y compactado de tierras de la propia excavación, en zanjas, por medios manuales, con pisón compactador manual tipo rana, en tongadas de 30 cm. de espesor, incluso regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diM08RI010	0,350 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,81	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					13,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE02SZ080	m3	RELL/COMP.ZANJA C/PLAN.VIBR. S/APOR. Relleno, extendido y compactado de tierras de la propia excavación, en zanjas, por medios manuales, con plancha vibrante, en tongadas de 30 cm. de espesor, incluso regado de las mismas, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM08RB030	0,300 h.	Bandeja vibrante de 170 kg.	3,02	0,91	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					11,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE02T CARGAS Y TRANSPORTES</b>						
diE02T005	m3		<b>CARGA TIERRAS A MANO S/CONTENEDOR</b> Carga de tierras procedentes de excavaciones sobre contenedor, por medios manuales y con parte proporcional de medios auxiliares. Sin transporte a vertedero ni gestión de RCD.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diM13O025	0,167	ud	Entrega y recogida contenedor 6 m3 d<50 km	71,06	11,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>20,54</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE02T010	m3		<b>CARGA TIERRAS A MANO S/DUMPER</b> Carga de tierras procedentes de excavaciones, sobre dumper, por medios manuales, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diM07AC010	0,500	h	Dumper convencional 1.500 kg.	4,09	2,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,72</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE02T015	m3		<b>CARGA TIERRAS C/RETRO-PALA EXCAVADORA S/CAMIÓN</b> Carga de tierras procedentes de excavaciones sobre camión basculante con retro-pala excavadora y con parte proporcional de medios auxiliares. Sin transporte a vertedero ni gestión de RCD.			
diM05RN020	0,065	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	1,68	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,68</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE02TC016	m3		<b>CARGA TIERRAS C/RETROEXCAVADORA S/CAMIÓN</b> Carga de tierras procedentes de excavaciones sobre camión basculante con retroexcavadora y con parte proporcional de medios auxiliares. Sin transporte a vertedero ni gestión de RCD.			
diM05RN030	0,050	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	37,09	1,85	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE02T050	m3		<b>CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD TIERRA LIMPIA&lt;10 km CARGA MECÁNICA</b> Carga y transporte de tierras a vertedero o cantera autorizada (bien por Medio Ambiente bien por Industria) por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), situada a una distancia de hasta 10 km, con camión basculante cargado a máquina, carga y parte proporcional de medios auxiliares. Sin incluir canon.			
diM05PN010	0,100	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	3,19	
diM07CB020	0,195	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	4,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>7,85</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE02T060	m3		<b>CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD TIERRA LIMPIA&lt;20 km CARGA MECÁNICA</b> Carga y transporte de tierras a vertedero o cantera autorizada (bien por Medio Ambiente bien por Industria) por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), situada a una distancia de hasta 20 km, con camión basculante cargado a máquina, carga y parte proporcional de medios auxiliares. Sin incluir canon.			
diM05EN030	0,100	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	4,43	
diM07CB050	0,200	h	Camión basculante 6x4 20 t.	26,70	5,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,77</b>
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE02T070	m3	<b>CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD TIERRA LIMPIA&gt;20 km CARGA MECÁNICA</b> Carga y transporte de tierras a vertedero o cantera autorizada (bien por Medio Ambiente bien por Industria) por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), situada a una distancia superior a 20 km, con camión basculante cargado a máquina, carga y parte proporcional de medios auxiliares. Sin incluir canon.			
diM05EN030	0,100 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	4,43	
diM07CB050	0,250 h	Camión basculante 6x4 20 t.	26,70	6,68	
TOTAL PARTIDA .....					11,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE02T080	m3	<b>CARGA MANUAL Y TRANSPORTE TIERRAS EN OBRA</b> Transporte de tierras dentro de la obra realizado mediante carretilla mecánica basculante, a una distancia máxima de 500 m. Incluso carga con medios manuales. Volumen medido en perfil esponjado.			
diO01OA070	0,750 h	Peón ordinario	17,34	13,01	
diM07AC010	0,750 h	Dumper convencional 1.500 kg.	4,09	3,07	
TOTAL PARTIDA .....					16,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE02T090	m3	<b>CARGA MECANICA Y TRANSPORTE TIERRAS EN OBRA</b> Transporte de tierras dentro de la obra realizado mediante carretilla mecánica basculante, a una distancia máxima de 500 m. Incluso carga con medios manuales. Volumen medido en perfil esponjado.			
diM07AC010	0,350 h	Dumper convencional 1.500 kg.	4,09	1,43	
diM05PN020	0,065 h	Pala cargadora neumáticos 155 CV/2,5m3	50,42	3,28	
TOTAL PARTIDA .....					4,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE02W VARIOS

diE02W010	m2	<b>ESTABILIZACION TERRENO MEC.CEM.</b> Estabilización de terrenos con cemento de horno alto III/B 32,5 N/ SR fabricado según UNE 80303-1:1001, hasta un 4%, compactado en tongadas hasta 25 cm de espesor con rodillo vibratorio de 10 tm. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA070	0,010 h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diM08N010	0,002 h	Motoniveladora de 135 CV	40,01	0,08	
diM08RN030	0,002 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 11 t	23,53	0,05	
diP01CC035	0,002 t	Cemento CEM III/B-P 32,5 N sacos UNE 80303-1	63,44	0,13	
diP01DA130	0,025 m3	Agua	1,14	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					0,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO diE03 RED DE SANEAMIENTO</b>						
<b>APARTADO diE03M ACOMETIDAS</b>						
diE03M010	ud		<b>ACOMETIDA RED GRAL.SANEAMIENTO</b>			
			Acometida domiciliar de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 50 metros, para la evacuación de aguas residuales y/o pluviales a la red general del municipio, con una pendiente mínima del 2%, para la evacuación de aguas residuales y/o pluviales, formada por tubo de PVC liso, serie SN-4, rigidez anular nominal 4 kN/m², de 315 mm de diámetro exterior, con junta elástica, colocado sobre cama o lecho de arena de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 30 cm por encima de la generatriz superior de la tubería, con sus correspondientes juntas y piezas especiales. Incluso demolición y levantado del firme existente y posterior reposición con hormigón en masa HM-20/P/20/I, sin incluir la excavación previa de la zanja, el posterior relleno principal de la misma ni su conexión con la red general de saneamiento. Totalmente montada, conexiada y probada mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OA040	8,150	h	Oficial segunda	18,82	153,38	
diO01OA060	17,700	h	Peón especializado	17,46	309,04	
diM06CM020	9,900	h	Compresor portátil diesel media presión 2 m³/min 7 bar	2,30	22,77	
diM06MI010	9,900	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	22,97	
diA00X040	45,000	m3	EXC.ZANJA SANEAM. T.COHEIVO MEC.	6,33	284,85	
diP01HM010	5,350	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	379,15	
diP01AA020	2,500	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	36,30	
diP02CVM040	10,000	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=315mm	115,22	1.152,20	
diP02CVW010	0,350	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	1,26	
diP02TVO060	50,000	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=315mm	15,60	780,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.141,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03M020	ud		<b>CONEXION CON RED GRAL.SANEAMIENTO</b>			
			Suministro y montaje de la conexión de la acometida del edificio a la red general de saneamiento del municipio a través de pozo de registro (sin incluir). Incluso comprobación del buen estado de la acometida existente, trabajos de conexión, rotura del pozo de registro desde el exterior con martillo compresor hasta su completa perforación, acoplamiento y recibido del tubo de acometida, empalme con junta flexible, repaso y bruñido con mortero de cemento en el interior del pozo, sellado, pruebas de estanqueidad, reposición de elementos en caso de roturas o de aquellos que se encuentren deteriorados en el tramo de acometida existente. Totalmente montada, conexionada y probada. Sin incluir excavación.			
diO01OA030	3,000	h	Oficial primera	20,40	61,20	
diO01OA070	4,500	h	Peón ordinario	17,34	78,03	
diP01MC040	0,065	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,95	
diM06CM040	1,006	h	Compresor portátil diésel media presión 10 m³/min 7 bar	9,24	9,30	
diM06MI010	2,020	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	4,69	
diP02CH100	1,000	ud	Junta flexible empalme acometida a pozo registro	11,46	11,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>168,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE03A ARQUETAS						
SUBAPARTADO diE03AH ARQUETAS HORMIGÓN PREF.						
ELEMENTO diE03AHR DE REGISTRO						
SUBELEMENTO diE03AHRH TAPA DE HORMIGON						
diE03AHRH010	u		ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x15 cm TH Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x15 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA060	1,200	h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM05RN020	0,100	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,009	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,64	
diP02EAH010	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x15	8,27	8,27	
diP02EAT080	1,000	ud	Tapa/marco cuadrada HM 30x30cm	5,89	5,89	
TOTAL PARTIDA .....						50,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03AHRH020	u		ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x30 cm TH Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x30 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,620	h	Oficial primera	20,40	12,65	
diO01OA060	1,240	h	Peón especializado	17,46	21,65	
diM05RN020	0,100	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,015	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,06	
diP02EAH020	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x30	13,64	13,64	
diP02EAT080	1,000	ud	Tapa/marco cuadrada HM 30x30cm	5,89	5,89	
TOTAL PARTIDA .....						57,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03AHRH030	u		ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x50 cm TH Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,620	h	Oficial primera	20,40	12,65	
diO01OA060	1,240	h	Peón especializado	17,46	21,65	
diM05RN020	0,100	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,015	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,06	
diP02EAH030	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x50	15,37	15,37	
diP02EAT080	1,000	ud	Tapa/marco cuadrada HM 30x30cm	5,89	5,89	
TOTAL PARTIDA .....						59,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE03AHRH040	u		ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x20 cm TH Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x20 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA060	1,000	h	Peón especializado	17,46	17,46	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,016	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,13	
diP02EAH040	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	10,87	10,87	
diP02EAT090	1,000	ud	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	8,00	8,00	
TOTAL PARTIDA .....						50,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AHRH050	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x40 cm TH</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,640 h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA060	1,280 h	Peón especializado	17,46	22,35	
diM05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH050	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	18,12	18,12	
diP02EAT090	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	8,00	8,00	
TOTAL PARTIDA .....					66,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE03AHRH060	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x50 cm TH</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,640 h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA060	1,280 h	Peón especializado	17,46	22,35	
diM05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH060	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x50	20,48	20,48	
diP02EAT090	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	8,00	8,00	
TOTAL PARTIDA .....					68,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03AHRH070	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x25 cm TH</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x25 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA060	1,200 h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH070	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	15,04	15,04	
diP02EAT100	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	10,77	10,77	
TOTAL PARTIDA .....					64,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03AHRH080	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x50 cm TH</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,660 h	Oficial primera	20,40	13,46	
diO01OA060	1,320 h	Peón especializado	17,46	23,05	
diM05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM010	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,69	
diP02EAH080	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	29,92	29,92	
diP02EAT100	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	10,77	10,77	
TOTAL PARTIDA .....					83,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AHRH090	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 60x60x60 cm TH</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 60x60x60 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,680 h	Oficial primera	20,40	13,87	
diO01OA060	1,350 h	Peón especializado	17,46	23,57	
diM05RN020	0,160 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,14	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
diP02EAH090	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 60x60x60	39,59	39,59	
diP02EAT110	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 60x60cm	17,70	17,70	
TOTAL PARTIDA .....					101,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE03AHRF TAPA DE FUNDICION

diE03AHRF010	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x15 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x15 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA060	1,200 h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM05RN020	0,100 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,009 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,64	
diP02EAH010	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x15	8,27	8,27	
diP02EAF010	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 30x30 cm	19,86	19,86	
TOTAL PARTIDA .....					64,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03AHRF020	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x30 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x30 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,620 h	Oficial primera	20,40	12,65	
diO01OA060	1,240 h	Peón especializado	17,46	21,65	
diM05RN020	0,100 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,015 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,06	
diP02EAH020	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x30	13,64	13,64	
diP02EAF010	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 30x30 cm	19,86	19,86	
TOTAL PARTIDA .....					71,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03AHRF030	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 30x30x50 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 30x30x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,620 h	Oficial primera	20,40	12,65	
diO01OA060	1,240 h	Peón especializado	17,46	21,65	
diM05RN020	0,100 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,59	
diP01HM010	0,015 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,06	
diP02EAH030	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x50	15,37	15,37	
diP02EAF010	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 30x30 cm	19,86	19,86	
TOTAL PARTIDA .....					73,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AHRF040		u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x20 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x20 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA060	1,000	h	Peón especializado	17,46	17,46	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,016	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,13	
diP02EAH040	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	10,87	10,87	
diP02EAF020	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 40x40 cm	23,68	23,68	

**TOTAL PARTIDA..... 66,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03AHRF050		u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x40 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,640	h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA060	1,280	h	Peón especializado	17,46	22,35	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH050	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	18,12	18,12	
diP02EAF020	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 40x40 cm	23,68	23,68	

**TOTAL PARTIDA..... 82,08**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE03AHRF060		u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 40x40x50 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,640	h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA060	1,280	h	Peón especializado	17,46	22,35	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH060	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x50	20,48	20,48	
diP02EAF020	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 40x40 cm	23,68	23,68	

**TOTAL PARTIDA..... 84,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03AHRF070		u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x25 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x25 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA060	1,200	h	Peón especializado	17,46	20,95	
diM05RN020	0,140	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH070	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	15,04	15,04	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	

**TOTAL PARTIDA..... 96,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AHRF080	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 50x50x50 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexio- nes de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios au- xiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,660 h	Oficial primera	20,40	13,46	
diO01OA060	1,320 h	Peón especializado	17,46	23,05	
diM05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM010	0,038 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,69	
diP02EAH080	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	29,92	29,92	
diP02EAF030	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
TOTAL PARTIDA .....					115,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE03AHRF090	u	<b>ARQUETA REGISTRABLE PREFABRICADA HM 60x60x60 cm TF</b> Arqueta prefabricada registrable de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 60x60x60 cm, medidas interiores, completa: con tapa y marco de fundición y formación de agujeros para conexio- nes de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios au- xiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,680 h	Oficial primera	20,40	13,87	
diO01OA060	1,350 h	Peón especializado	17,46	23,57	
diM05RN020	0,160 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,14	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
diP02EAH090	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 60x60x60	39,59	39,59	
diP02EAF040	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
TOTAL PARTIDA .....					146,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03AHS SIFÓNICAS

SUBELEMENTO diE03AHSH TAPA DE HORMIGON

diE03AHSH010	ud	<b>ARQUETA SIFÓNICA PREF. HM 40x40x40 cm. TH</b> Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm., medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agu- jeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,512 h	Oficial primera	20,40	10,44	
diO01OA060	1,024 h	Peón especializado	17,46	17,88	
diM05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM015	0,025 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,77	
diP02EAH050	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	18,12	18,12	
diP02EAT090	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	8,00	8,00	
diP02EAT160	1,000 ud	Tapa p/sifonar arqueta HA 40x40cm	3,23	3,23	
TOTAL PARTIDA .....					62,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03AHSH020	ud	<b>ARQUETA SIFÓNICA PREF. HM 50x50x50 cm TH</b> Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm., medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agu- jeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,512 h	Oficial primera	20,40	10,44	
diO01OA060	1,024 h	Peón especializado	17,46	17,88	
diM05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM015	0,025 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,77	
diP02EAH080	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	29,92	29,92	
diP02EAT100	1,000 ud	Tapa/marco cuadrada HM 50x50cm	10,77	10,77	
diP02EAT170	1,000 ud	Tapa p/sifonar arqueta HA 50x50cm	4,28	4,28	
TOTAL PARTIDA .....					78,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBELEMENTO diE03AHSF TAPA DE FUNDICION						
diE03AHSF010		u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA HM 40x40x40 cm TF			
Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 40x40x40 cm, medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	0,640	h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA060	1,280	h	Peón especializado	17,46	22,35	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP02EAH050	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	18,12	18,12	
diP02EAF020	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 40x40 cm	23,68	23,68	
diP02EAT160	1,000	ud	Tapa p/sifonar arqueta HA 40x40cm	3,23	3,23	
TOTAL PARTIDA .....						85,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE03AHSF020		u	ARQUETA SIFÓNICA PREFABRICADA HM 50x50x50 cm TF			
Arqueta sifónica prefabricada de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior de 50x50x50 cm, medidas interiores, completa: con tapa, marco de hormigón y clapeta sifónica y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	0,660	h	Oficial primera	20,40	13,46	
diO01OA060	1,320	h	Peón especializado	17,46	23,05	
diM05RN020	0,140	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM010	0,038	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,69	
diP02EAH080	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	29,92	29,92	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
diP02EAT170	1,000	ud	Tapa p/sifonar arqueta HA 50x50cm	4,28	4,28	
TOTAL PARTIDA .....						119,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03AHJ ABIERTA C/REJILLA						
diE03AHJ010		ud	ARQ.ABIERTA PREF.HM C/REJA HA 30x30x30cm			
Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 30x30x30 cm. medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	0,496	h	Oficial primera	20,40	10,12	
diO01OA060	0,992	h	Peón especializado	17,46	17,32	
diM05RN020	0,250	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	6,47	
diP01HM015	0,015	m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,06	
diP02EAH020	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 30x30x30	13,64	13,64	
diP02EAT120	1,000	ud	Marco/reja cuadrada HA 30x30cm	5,07	5,07	
TOTAL PARTIDA .....						53,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03AHJ020		ud	ARQ.ABIERTA PREF.HM C/REJA HA 40x40x20cm			
Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 40x40x20 cm. medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexiones de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,800	h	Peón especializado	17,46	13,97	
diM05RN020	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM015	0,016	m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,13	
diP02EAH040	1,000	ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x20	10,87	10,87	
diP02EAT130	1,000	ud	Marco/reja cuadrada HA 40x40cm	6,29	6,29	
TOTAL PARTIDA .....						43,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AHJ030	ud	<b>ARQ.ABIERTA PREF.HM C/REJA HA 40x40x40cm</b> Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 40x40x40 cm. medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexio- nes de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,512 h	Oficial primera	20,40	10,44	
diO01OA060	1,024 h	Peón especializado	17,46	17,88	
diM05RN020	0,120 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,10	
diP01HM015	0,025 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,77	
diP02EAH050	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 40x40x40	18,12	18,12	
diP02EAT130	1,000 ud	Marco/reja cuadrada HA 40x40cm	6,29	6,29	

TOTAL PARTIDA ..... 57,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE03AHJ040	ud	<b>ARQ.ABIERTA PREF.HM C/REJA HA 50x50x25cm</b> Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 50x50x25 cm. medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexio- nes de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,480 h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA060	0,960 h	Peón especializado	17,46	16,76	
diM05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM015	0,025 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	1,77	
diP02EAH070	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x25	15,04	15,04	
diP02EAT150	1,000 ud	Marco/reja cuadrada HA 50x50cm	11,12	11,12	

TOTAL PARTIDA ..... 58,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE03AHJ050	ud	<b>ARQ.ABIERTA PREF.HM C/REJA HA 50x50x50cm</b> Arqueta prefabricada abierta de hormigón en masa con refuerzo de zuncho perimetral en la parte superior, de 50x50x50 cm. medidas interiores, completa: con reja y marco de hormigón y formación de agujeros para conexio- nes de tubos. Colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,528 h	Oficial primera	20,40	10,77	
diO01OA060	1,056 h	Peón especializado	17,46	18,44	
diM05RN020	0,140 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	3,62	
diP01HM015	0,038 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	2,69	
diP02EAH080	1,000 ud	Arq.HM c/zunch.sup-fondo ciego 50x50x50	29,92	29,92	
diP02EAT150	1,000 ud	Marco/reja cuadrada HA 50x50cm	11,12	11,12	

TOTAL PARTIDA ..... 76,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03AL ARQUETAS LADRILLO						
ELEMENTO diE03ALA A PIE DE BAJADA						
diE03ALA010	u		ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 38x38x50 cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 38x38x50 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	1,950	h	Oficial primera	20,40	39,78	
diO01OA060	0,900	h	Peón especializado	17,46	15,71	
diP01HM010	0,042	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,98	
diP01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,49	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP04RR070	0,800	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,06	
diP02EAT090	1,000	ud	Tapa/marco cuadrada HM 40x40cm	8,00	8,00	
diP02CVC050	1,000	ud	Codo M-H 87,5° PVC j.peg. c.gris D=160	7,45	7,45	
TOTAL PARTIDA .....						79,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE03ALA020	u		ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 51x51x65 cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 51x51x65 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	2,750	h	Oficial primera	20,40	56,10	
diO01OA060	1,600	h	Peón especializado	17,46	27,94	
diP01HM010	0,085	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,02	
diP01LT020	0,085	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,30	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP04RR070	1,400	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,86	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
diP02CVC050	1,000	ud	Codo M-H 87,5° PVC j.peg. c.gris D=160	7,45	7,45	
TOTAL PARTIDA .....						116,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS						
diE03ALA030	u		ARQUETA LADRILLO PIE/BAJANTE 63x63x80 cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 63x63x80 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	3,700	h	Oficial primera	20,40	75,48	
diO01OA060	2,600	h	Peón especializado	17,46	45,40	
diP01HM010	0,110	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,80	
diP01LT020	0,125	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,79	
diP01MC040	0,046	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP04RR070	2,600	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
diP02EAT040	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	
diP02CVC050	1,000	ud	Codo M-H 87,5° PVC j.peg. c.gris D=160	7,45	7,45	
TOTAL PARTIDA .....						161,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						

ELEMENTO diE03ALR DE REGISTRO

SUBELEMENTO diE03ALRH TAPA DE HORMIGON

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRH010		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x40 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 40 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,49	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP01MC020	0,015	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,94	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						92,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ALRH020		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x50 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,150	h	Oficial primera	20,40	43,86	
diO01OA060	2,150	h	Peón especializado	17,46	37,54	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,070	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,36	
diP01MC040	0,030	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP01MC020	0,020	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,25	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						99,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ALRH030		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x60 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,300	h	Oficial primera	20,40	46,92	
diO01OA060	2,300	h	Peón especializado	17,46	40,16	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						106,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALRH040		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x90 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,500	h	Oficial primera	20,40	51,00	
diO01OA060	2,500	h	Peón especializado	17,46	43,65	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,122	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,60	
diP01MC040	0,052	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,16	
diP01MC020	0,037	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,31	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						118,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRH050		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x50 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,390	h	Oficial primera	20,40	48,76	
diO01OA060	2,390	h	Peón especializado	17,46	41,73	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,040	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,43	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAT030	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
TOTAL PARTIDA.....						113,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ALRH060		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x60 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,540	h	Oficial primera	20,40	51,82	
diO01OA060	2,540	h	Peón especializado	17,46	44,35	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,098	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,11	
diP01MC040	0,042	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,55	
diP01MC020	0,027	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,68	
diP02EAT030	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
TOTAL PARTIDA.....						120,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE03ALRH070		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x70 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,690	h	Oficial primera	20,40	54,88	
diO01OA060	2,690	h	Peón especializado	17,46	46,97	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,046	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAT030	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
TOTAL PARTIDA.....						127,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE03ALRH080		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x60 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,780	h	Oficial primera	20,40	56,71	
diO01OA060	2,780	h	Peón especializado	17,46	48,54	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,044	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,67	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAT040	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	
TOTAL PARTIDA.....						131,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRH090		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x70 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,930	h	Oficial primera	20,40	59,77	
diO01OA060	2,930	h	Peón especializado	17,46	51,16	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,134	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	8,35	
diP01MC040	0,049	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,98	
diP01MC020	0,029	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,81	
diP02EAT040	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	

**TOTAL PARTIDA..... 139,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE03ALRH100		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x80 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,080	h	Oficial primera	20,40	62,83	
diO01OA060	3,080	h	Peón especializado	17,46	53,78	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,055	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,34	
diP01MC020	0,030	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,87	
diP02EAT040	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	

**TOTAL PARTIDA..... 146,28**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE03ALRH110		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x70 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,240	h	Oficial primera	20,40	66,10	
diO01OA060	3,240	h	Peón especializado	17,46	56,57	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,058	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,52	
diP01MC020	0,031	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,93	
diP02EAT045	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x80cm	12,76	12,76	

**TOTAL PARTIDA..... 154,89**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRH120		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x80 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,390	h	Oficial primera	20,40	69,16	
diO01OA060	3,390	h	Peón especializado	17,46	59,19	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,174	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	10,85	
diP01MC040	0,064	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,89	
diP01MC020	0,032	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,00	
diP02EAT045	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x80cm	12,76	12,76	
TOTAL PARTIDA.....						162,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALRH130		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x90 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,540	h	Oficial primera	20,40	72,22	
diO01OA060	3,540	h	Peón especializado	17,46	61,81	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,194	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	12,09	
diP01MC040	0,070	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	4,25	
diP01MC020	0,033	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,06	
diP02EAT045	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x80cm	12,76	12,76	
TOTAL PARTIDA.....						169,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03ALRH140		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 90x90x160 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 90x90 cm y 160 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,600	h	Oficial primera	20,40	73,44	
diO01OA060	3,600	h	Peón especializado	17,46	62,86	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,294	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,33	
diP01MC040	0,110	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,68	
diP01MC020	0,048	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	3,00	
diP02EAT050	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 90x90cm	13,15	13,15	
TOTAL PARTIDA.....						182,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS

diE03ALRH150		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x90 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,250	h	Oficial primera	20,40	86,70	
diO01OA060	4,250	h	Peón especializado	17,46	74,21	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,242	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,08	
diP01MC040	0,093	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	5,65	
diP01MC020	0,035	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,18	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
TOTAL PARTIDA.....						201,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRH160	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x100 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 100 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,400 h	Oficial primera	20,40	89,76	
diO01OA060	4,400 h	Peón especializado	17,46	76,82	
diP01HM010	0,064 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,270 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	16,83	
diP01MC040	0,101 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,13	
diP01MC020	0,036 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,25	
diP02EAT060	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
TOTAL PARTIDA.....					209,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ALRH170	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x110 cm. TH</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 110 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,550 h	Oficial primera	20,40	92,82	
diO01OA060	4,550 h	Peón especializado	17,46	79,44	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,296 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,45	
diP01MC040	0,109 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,62	
diP01MC020	0,039 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,43	
diP02EAT060	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
TOTAL PARTIDA.....					220,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE03ALRF TAPA DE FUNDICION

diE03ALRF010	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x40 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 40 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000 h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,056 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,49	
diP01MC040	0,023 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP01MC020	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,94	
diP02EAF030	1,000 u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
TOTAL PARTIDA.....					125,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRF020		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x50 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,150	h	Oficial primera	20,40	43,86	
diO01OA060	2,150	h	Peón especializado	17,46	37,54	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,070	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,36	
diP01MC040	0,030	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP01MC020	0,020	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,25	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
TOTAL PARTIDA .....						133,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE03ALRF030		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x60 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,300	h	Oficial primera	20,40	46,92	
diO01OA060	2,300	h	Peón especializado	17,46	40,16	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
TOTAL PARTIDA .....						140,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE03ALRF040		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 50x50x90 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,500	h	Oficial primera	20,40	51,00	
diO01OA060	2,500	h	Peón especializado	17,46	43,65	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,122	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,60	
diP01MC040	0,052	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,16	
diP01MC020	0,037	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,31	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
TOTAL PARTIDA .....						151,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE03ALRF050		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x50 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,390	h	Oficial primera	20,40	48,76	
diO01OA060	2,390	h	Peón especializado	17,46	41,73	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,040	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,43	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
TOTAL PARTIDA .....						164,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRF060		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x60 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,540	h	Oficial primera	20,40	51,82	
diO01OA060	2,540	h	Peón especializado	17,46	44,35	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,098	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,11	
diP01MC040	0,042	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,55	
diP01MC020	0,027	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,68	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
TOTAL PARTIDA .....						171,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE03ALRF070		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 60x60x70 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,690	h	Oficial primera	20,40	54,88	
diO01OA060	2,690	h	Peón especializado	17,46	46,97	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,046	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
TOTAL PARTIDA .....						178,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE03ALRF080		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x60 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,780	h	Oficial primera	20,40	56,71	
diO01OA060	2,780	h	Peón especializado	17,46	48,54	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,044	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,67	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x70 cm	113,62	113,62	
TOTAL PARTIDA .....						232,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ALRF090		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x70 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,930	h	Oficial primera	20,40	59,77	
diO01OA060	2,930	h	Peón especializado	17,46	51,16	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,134	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	8,35	
diP01MC040	0,049	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,98	
diP01MC020	0,029	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,81	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x70 cm	113,62	113,62	
TOTAL PARTIDA .....						241,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRF100		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 70x70x80 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,080	h	Oficial primera	20,40	62,83	
diO01OA060	3,080	h	Peón especializado	17,46	53,78	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,055	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,34	
diP01MC020	0,030	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,87	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x70 cm	113,62	113,62	
TOTAL PARTIDA .....						248,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ALRF110		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x70 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,240	h	Oficial primera	20,40	66,10	
diO01OA060	3,240	h	Peón especializado	17,46	56,57	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,058	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,52	
diP01MC020	0,031	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,93	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x80 cm	128,68	128,68	
TOTAL PARTIDA .....						270,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03ALRF120		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x80 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,390	h	Oficial primera	20,40	69,16	
diO01OA060	3,390	h	Peón especializado	17,46	59,19	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,174	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	10,85	
diP01MC040	0,064	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,89	
diP01MC020	0,032	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,00	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x80 cm	128,68	128,68	
TOTAL PARTIDA .....						278,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRF130		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 80x80x90 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,540	h	Oficial primera	20,40	72,22	
diO01OA060	3,540	h	Peón especializado	17,46	61,81	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,194	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	12,09	
diP01MC040	0,070	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	4,25	
diP01MC020	0,033	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,06	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x80 cm	128,68	128,68	
TOTAL PARTIDA .....						285,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ALRF140		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 90x90x160 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 90x90 cm y 160 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,600	h	Oficial primera	20,40	73,44	
diO01OA060	3,600	h	Peón especializado	17,46	62,86	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,294	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,33	
diP01MC040	0,110	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,68	
diP01MC020	0,048	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	3,00	
diP02EAF070	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 90x90 cm	165,76	165,76	
TOTAL PARTIDA .....						334,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03ALRF150		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x90 cm. TF</b> Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,250	h	Oficial primera	20,40	86,70	
diO01OA060	4,250	h	Peón especializado	17,46	74,21	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,242	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,08	
diP01MC040	0,093	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	5,65	
diP01MC020	0,035	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,18	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	
TOTAL PARTIDA .....						384,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALRF160		ud	ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x100 cm. TF Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 100 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,400	h	Oficial primera	20,40	89,76	
diO01OA060	4,400	h	Peón especializado	17,46	76,82	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,270	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	16,83	
diP01MC040	0,101	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,13	
diP01MC020	0,036	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,25	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	
TOTAL PARTIDA .....						392,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ALRF170		ud	ARQ.LADR.REGISTRO 100x100x110 cm. TF Arqueta de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 110 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/tapa registro de fundicion sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,550	h	Oficial primera	20,40	92,82	
diO01OA060	4,550	h	Peón especializado	17,46	79,44	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,296	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,45	
diP01MC040	0,109	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,62	
diP01MC020	0,039	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,43	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	
TOTAL PARTIDA .....						400,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ALS SIFONICAS

SUBELEMENTO diE03ALSH TAPA DE HORMIGON

diE03ALSH010		ud	ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x40 cm. TH Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 40 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,49	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP01MC020	0,015	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,94	
diP02EAT010	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA .....						95,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSH020	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x50 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,150 h	Oficial primera	20,40	43,86	
diO01OA060	2,150 h	Peón especializado	17,46	37,54	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,070 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,36	
diP01MC040	0,030 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP01MC020	0,020 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,25	
diP02EAT010	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA.....					102,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03ALSH030	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x60 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,300 h	Oficial primera	20,40	46,92	
diO01OA060	2,300 h	Peón especializado	17,46	40,16	
diP01HM010	0,025 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,082 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,035 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP01MC020	0,025 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAT010	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	9,24	9,24	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA.....					109,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ALSH040	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x50 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,390 h	Oficial primera	20,40	48,76	
diO01OA060	2,390 h	Peón especializado	17,46	41,73	
diP01HM010	0,036 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,082 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,040 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,43	
diP01MC020	0,025 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02EAT030	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA.....					115,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSH050	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x60 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,540 h	Oficial primera	20,40	51,82	
diO01OA060	2,540 h	Peón especializado	17,46	44,35	
diP01HM010	0,036 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,098 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,11	
diP01MC040	0,042 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,55	
diP01MC020	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,68	
diP02EAT030	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE03ALSH060	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x70 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,690 h	Oficial primera	20,40	54,88	
diO01OA060	2,690 h	Peón especializado	17,46	46,97	
diP01HM010	0,036 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,114 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,046 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP01MC020	0,028 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAT030	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	11,21	11,21	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>129,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALSH070	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x60 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,780 h	Oficial primera	20,40	56,71	
diO01OA060	2,780 h	Peón especializado	17,46	48,54	
diP01HM010	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,114 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,044 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,67	
diP01MC020	0,028 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02EAT040	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>134,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSH080	ud	ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x70 cm. TH Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x 70 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,930 h	Oficial primera	20,40	59,77	
diO01OA060	2,930 h	Peón especializado	17,46	51,16	
diP01HM010	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,134 mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	8,35	
diP01MC040	0,049 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,98	
diP01MC020	0,029 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,81	
diP02EAT040	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x 70cm	11,52	11,52	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 141,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALSH090	ud	ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x80 cm. TH Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x 70 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,080 h	Oficial primera	20,40	62,83	
diO01OA060	3,080 h	Peón especializado	17,46	53,78	
diP01HM010	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,152 mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,055 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,34	
diP01MC020	0,030 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,87	
diP02EAT040	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x 70cm	11,52	11,52	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 148,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03ALSH100	ud	ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x70 cm. TH Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x 80 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,240 h	Oficial primera	20,40	66,10	
diO01OA060	3,240 h	Peón especializado	17,46	56,57	
diP01HM010	0,064 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,152 mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,058 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,52	
diP01MC020	0,031 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,93	
diP02EAT045	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x 80cm	12,76	12,76	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 157,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSH110	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x80 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,390 h	Oficial primera	20,40	69,16	
diO01OA060	3,390 h	Peón especializado	17,46	59,19	
diP01HM010	0,064 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,174 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	10,85	
diP01MC040	0,064 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,89	
diP01MC020	0,032 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,00	
diP02EAT045	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x80cm	12,76	12,76	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>164,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ALSH120	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x90 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,540 h	Oficial primera	20,40	72,22	
diO01OA060	3,540 h	Peón especializado	17,46	61,81	
diP01HM010	0,064 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,194 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	12,09	
diP01MC040	0,070 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	4,25	
diP01MC020	0,033 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,06	
diP02EAT045	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 80x80cm	12,76	12,76	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>172,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE03ALSH130	ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x90 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,250 h	Oficial primera	20,40	86,70	
diO01OA060	4,250 h	Peón especializado	17,46	74,21	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,242 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,08	
diP01MC040	0,093 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	5,65	
diP01MC020	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,18	
diP02EAT060	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diP02CVC090	1,000 ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>207,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSH140		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x100 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 100 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,400	h	Oficial primera	20,40	89,76	
diO01OA060	4,400	h	Peón especializado	17,46	76,82	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,270	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	16,83	
diP01MC040	0,101	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,13	
diP01MC020	0,036	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,25	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 215,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS

diE03ALSH150		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x110 cm. TH</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 110 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de hormigón armado sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,550	h	Oficial primera	20,40	92,82	
diO01OA060	4,550	h	Peón especializado	17,46	79,44	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,296	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,45	
diP01MC040	0,109	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,62	
diP01MC020	0,039	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,43	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 222,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE03ALSF TAPA DE FUNDICION

diE03ALSF010		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x40 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 40 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,056	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,49	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP01MC020	0,015	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,94	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	

TOTAL PARTIDA..... 128,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSF020		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x50 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,150	h	Oficial primera	20,40	43,86	
diO01OA060	2,150	h	Peón especializado	17,46	37,54	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,070	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,36	
diP01MC040	0,030	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP01MC020	0,020	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,25	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>135,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ALSF030		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 50x50x60 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 50x50 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,300	h	Oficial primera	20,40	46,92	
diO01OA060	2,300	h	Peón especializado	17,46	40,16	
diP01HM010	0,025	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	1,77	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF030	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 50x50 cm	42,41	42,41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>142,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALSF040		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x50 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 50 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,390	h	Oficial primera	20,40	48,76	
diO01OA060	2,390	h	Peón especializado	17,46	41,73	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,082	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,11	
diP01MC040	0,040	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,43	
diP01MC020	0,025	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>166,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSF050		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x60 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,540	h	Oficial primera	20,40	51,82	
diO01OA060	2,540	h	Peón especializado	17,46	44,35	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,098	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,11	
diP01MC040	0,042	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,55	
diP01MC020	0,027	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,68	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>173,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ALSF060		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 60x60x70 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 60x60 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,690	h	Oficial primera	20,40	54,88	
diO01OA060	2,690	h	Peón especializado	17,46	46,97	
diP01HM010	0,036	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,55	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,046	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF040	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 60x60 cm	62,05	62,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>180,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03ALSF070		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x60 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x70 cm y 60 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,780	h	Oficial primera	20,40	56,71	
diO01OA060	2,780	h	Peón especializado	17,46	48,54	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,114	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	7,11	
diP01MC040	0,044	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,67	
diP01MC020	0,028	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,75	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x70 cm	113,62	113,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>236,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSF080		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x70 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x 70 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,930	h	Oficial primera	20,40	59,77	
diO01OA060	2,930	h	Peón especializado	17,46	51,16	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,134	mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	8,35	
diP01MC040	0,049	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,98	
diP01MC020	0,029	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,81	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x 70 cm	113,62	113,62	

TOTAL PARTIDA..... 243,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ALSF090		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 70x70x80 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 70x 70 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,080	h	Oficial primera	20,40	62,83	
diO01OA060	3,080	h	Peón especializado	17,46	53,78	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,055	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,34	
diP01MC020	0,030	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,87	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF050	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 70x 70 cm	113,62	113,62	

TOTAL PARTIDA..... 250,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03ALSF100		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x70 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x 80 cm y 70 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,240	h	Oficial primera	20,40	66,10	
diO01OA060	3,240	h	Peón especializado	17,46	56,57	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,152	mud	Ladrillo perforado tosco 24x 11,5x 7 cm.	62,33	9,47	
diP01MC040	0,058	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,52	
diP01MC020	0,031	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,93	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x 80 cm	128,68	128,68	

TOTAL PARTIDA..... 273,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSf110		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x80 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 80 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,390	h	Oficial primera	20,40	69,16	
diO01OA060	3,390	h	Peón especializado	17,46	59,19	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,174	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	10,85	
diP01MC040	0,064	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,89	
diP01MC020	0,032	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,00	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x80 cm	128,68	128,68	

TOTAL PARTIDA..... 280,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ALSf120		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 80x80x90 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 80x80 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	3,540	h	Oficial primera	20,40	72,22	
diO01OA060	3,540	h	Peón especializado	17,46	61,81	
diP01HM010	0,064	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,54	
diP01LT020	0,194	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	12,09	
diP01MC040	0,070	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	4,25	
diP01MC020	0,033	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,06	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF060	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 80x80 cm	128,68	128,68	

TOTAL PARTIDA..... 288,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE03ALSf130		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x90 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 90 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,250	h	Oficial primera	20,40	86,70	
diO01OA060	4,250	h	Peón especializado	17,46	74,21	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,242	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,08	
diP01MC040	0,093	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	5,65	
diP01MC020	0,035	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,18	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	

TOTAL PARTIDA..... 387,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALSF140		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x100 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 100 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,400	h	Oficial primera	20,40	89,76	
diO01OA060	4,400	h	Peón especializado	17,46	76,82	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,270	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	16,83	
diP01MC040	0,101	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,13	
diP01MC020	0,036	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,25	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	

TOTAL PARTIDA..... 395,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE03ALSF150		ud	<b>ARQ.LADR.REGISTRO SIFONICA 100x100x110 cm. TF</b> Arqueta sifónica de paso de dimensiones interiores 100x100 cm y 110 cm de profundidad, de ladrillo macizo 1/2 pie y mortero seco de albañilería M 5; solera de 10 cm de espesor de hormigón HM-20 y enfoscado interior con mortero seco hidrofugado CS IV W0, bruñido, i/codo sifónico de PVC y tapa registro de fundición sobre cerco PNL 50.50.5, según ISS-51. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,550	h	Oficial primera	20,40	92,82	
diO01OA060	4,550	h	Peón especializado	17,46	79,44	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diP01LT020	0,296	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	18,45	
diP01MC040	0,109	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	6,62	
diP01MC020	0,039	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	2,43	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAF080	1,000	u	Marco/reja cuadrada articulada FD 100x100 cm	193,76	193,76	

TOTAL PARTIDA..... 403,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ALU ARQUETA SUMIDERO

diE03ALU010		u	<b>ARQUETA LADRILLO SUMIDERO SIFÓN 25x50 cm</b> Arqueta sumidero sifónica de 25x50 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	2,280	h	Oficial primera	20,40	46,51	
diO01OA060	1,140	h	Peón especializado	17,46	19,90	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,060	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,74	
diP01MC040	0,029	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,76	
diP04RR070	1,050	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,40	
diP02ECF050	1,000	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x250	17,76	17,76	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 97,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALU020		u	<b>ARQUETA LADRILLO SUMIDERO SIFÓN 38x65 cm</b> Arqueta sumidero sifónica de 38x65 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	1,760	h	Oficial primera	20,40	35,90	
diO01OA060	0,880	h	Peón especializado	17,46	15,36	
diP01HM010	0,065	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,61	
diP01LT020	0,065	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,05	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP04RR070	1,300	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,73	
diP02ECF070	1,000	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x400	27,65	27,65	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA .....						93,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ALU030		u	<b>ARQUETA LADRILLO SUMIDERO SIFÓN 30x30 cm</b> Arqueta sumidero sifónica de 30x30 cm de sección útil, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20 de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento CSIV-W2 redondeando ángulos, e incluso con rejilla plana desmontable de fundición dúctil y cerco de perfil L, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	2,250	h	Oficial primera	20,40	45,90	
diO01OA060	1,120	h	Peón especializado	17,46	19,56	
diP01HM010	0,049	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47	
diP01LT020	0,050	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,12	
diP01MC040	0,028	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,70	
diP04RR070	1,000	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	1,33	
diP02ECF090	1,000	ud	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	17,45	17,45	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
TOTAL PARTIDA .....						95,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ALB DE BOMBEO						
diE03ALB010		ud	<b>ARQUETA BOMBEO FECALES 100x100x100 cm.C/2 BOMBAS</b> Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x100 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con 2 bombas de impulsión trituradora (1 de reserva) de fecales de 0,75 kW., instalada en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m., terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	6,400	h	Oficial primera	20,40	130,56	
diO01OA060	3,200	h	Peón especializado	17,46	55,87	
diP01HA021	0,230	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	17,86	
diP03AM080	2,330	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,36	
diP01LT020	0,525	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	32,72	
diP01MC040	0,242	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	14,69	
diP01MC020	0,085	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	5,30	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diM01DS020	2,000	ud	Bomba impulsión trituradora fecales 0,75 kW	762,13	1.524,26	
TOTAL PARTIDA .....						1.801,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALB020		ud	<b>ARQUETA BOMBEO FECALES 100x100x200 cm C/2 BOMBAS</b> Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x200 cm de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/B/20/XC2, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento CSIV-W2; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con dos bombas de impulsión trituradoras (1 de reserva) de fecales de 0,75 kW, instaladas en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m, terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	24,000	h	Oficial primera	20,40	489,60	
diO01OA060	23,650	h	Peón especializado	17,46	412,93	
diP01HA021	0,470	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	36,50	
diP03AM080	2,330	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,36	
diP01LT020	1,050	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	65,45	
diP01MC040	0,500	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	30,36	
diP04RR070	8,900	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	11,84	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diM01DS020	2,000	ud	Bomba impulsión trituradora fecales 0,75 kW	762,13	1.524,26	
TOTAL PARTIDA.....						2.591,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ALB030		ud	<b>ARQUETA BOMBEO PLUVIALES 100x100x100 cm.C/2 BOMBAS</b> Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x100 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con 2 bombas de impulsión (1 de reserva) de pluviales de 1,10 kW., instalada en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m., terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	6,400	h	Oficial primera	20,40	130,56	
diO01OA060	3,200	h	Peón especializado	17,46	55,87	
diP01HA021	0,230	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	17,86	
diP03AM080	2,330	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,36	
diP01LT020	0,525	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	32,72	
diP01MC040	0,242	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	14,69	
diP01MC020	0,085	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	5,30	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diM01DS010	2,000	ud	Bomba impulsión pluviales 1,10 kW	1.049,25	2.098,50	
TOTAL PARTIDA.....						2.375,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ALB040		ud	<b>ARQUETA BOMBEO PLUVIALES 100x100x200 cm.C/2 BOMBAS</b> Arqueta registrable de recogida y elevación de aguas fecales por bombeo, de 100x100x200 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie, recibido con mortero de cemento M-5, sobre solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscada y bruñida por el interior, con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos; con sifón formado por un codo de 87,5º de PVC largo, con tapa de hormigón armado y con 2 bombas de impulsión (1 de reserva) de pluviales de 1,10 kW., instalada en el fondo de la arqueta, con un caudal de 12/18 m3/hora, hasta una altura de 6 m., terminada, y con p.p. de medios auxiliares, sin excavación ni relleno posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	24,000	h	Oficial primera	20,40	489,60	
diO01OA060	23,650	h	Peón especializado	17,46	412,93	
diP01HA021	0,470	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	36,50	
diP03AM080	2,330	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,36	
diP01LT020	1,050	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	65,45	
diP01MC040	0,500	m3	Mortero cemento gris CEM-III/B-P 32,5 N M-5	60,72	30,36	
diP04RR070	8,900	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	11,84	
diP02CVC090	1,000	ud	Codo 87,5º largo PVC san.110 mm.	2,53	2,53	
diP02EAT060	1,000	ud	Tapa cuadrada HA e=8cm 100x100cm	13,59	13,59	
diM01DS010	2,000	ud	Bomba impulsión pluviales 1,10 kW	1.049,25	2.098,50	
TOTAL PARTIDA.....						3.165,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03AX ARQUETAS PVC  
ELEMENTO diE03AXR DE REGISTRO

diE03AXR010		ud	<b>ARQUETA PREF. PVC 30x30x40 cm.</b> Arqueta prefabricada registrable de PVC de 30x30x40 cm., con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,009	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,13	
diP02EAP010	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 30x30cm	9,05	9,05	
diP02EAV010	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	15,69	15,69	
TOTAL PARTIDA.....						51,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE03AXR020		ud	<b>ARQUETA PREF. PVC 40x40x40 cm.</b> Arqueta prefabricada registrable de PVC de 40x40x40 cm., con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,416	h	Oficial primera	20,40	8,49	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,016	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,23	
diP02EAP020	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 40x40cm	12,74	12,74	
diP02EAV020	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	27,20	27,20	
TOTAL PARTIDA.....						66,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AXR030		ud	<b>ARQUETA PREF. PVC 50x50x50 cm.</b> Arqueta prefabricada registrable de PVC de 50x50x5 cm., con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diO01OA030	0,420	h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,016	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,23	
diP02EAV030	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 50x50cm D.max=300	37,36	37,36	
diP02EAP021	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 50x50cm	15,03	15,03	
TOTAL PARTIDA .....						79,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03AXR040		ud	<b>ARQUETA PREF. PVC 60x60x60 cm.</b> Arqueta prefabricada registrable de PVC de 60x60x60 cm., con tapa y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diO01OA030	0,420	h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,016	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,23	
diP02EAV040	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 60x60cm D.max=300	41,54	41,54	
diP02EAP022	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 60x60cm	17,64	17,64	
TOTAL PARTIDA .....						86,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03AXS SIFÓNICAS

diE03AXS010		ud	<b>ARQUETA SIFÓNICA PREF. PVC 30x30 cm.</b> Arqueta sifónica prefabricada de PVC de 30x30 cm. de medidas interiores, completa: con tapa, marco y clapeta sifónica de PVC. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,009	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,13	
diP02EAP010	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 30x30cm	9,05	9,05	
diP02EAP050	1,000	ud	Tapa p/sifonar arqueta PVC 30x30cm	3,11	3,11	
diP02EAV010	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 30x30cm D.max=200	15,69	15,69	
TOTAL PARTIDA .....						54,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE03AXS020		ud	<b>ARQUETA SIFÓNICA PREF. PVC 40x40 cm.</b> Arqueta sifónica prefabricada de PVC de 40x40 cm. de medidas interiores, completa: con tapa, marco y clapeta sifónica de PVC. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,416	h	Oficial primera	20,40	8,49	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,016	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,23	
diP02EAP020	1,000	ud	Tapa cuadrada PVC 40x40cm	12,74	12,74	
diP02EAP060	1,000	ud	Tapa p/sifonar arqueta PVC 40x40cm	4,58	4,58	
diP02EAV020	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 40x40cm D.max=200	27,20	27,20	
TOTAL PARTIDA .....						71,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03AXJ ABIERTAS C/REJILLA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03AXJ010		ud	<b>ARQ.ABIERTA PREF.PVC C/REJA PVC 30x30 cm</b> Arqueta prefabricada abierta de PVC de 30x30 cm. de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,009	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,13	
diP02EAP030	1,000	ud	Reja cuadrada PVC 30x30cm	8,49	8,49	
diP02EAV010	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 30x30cm D.max =200	15,69	15,69	
TOTAL PARTIDA .....						50,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03AXJ020		ud	<b>ARQ.ABIERTA PREF.PVC C/REJA PVC 40x40 cm</b> Arqueta prefabricada abierta de PVC de 40x40 cm. de medidas interiores, protegida con rejilla del mismo material; completa: con reja y marco de PVC incluidos. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB210	0,080	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,50	
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,960	h	Peón especializado	17,46	16,76	
diP01AA020	0,016	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,23	
diP02EAP040	1,000	ud	Reja cuadrada PVC 40x40cm	12,59	12,59	
diP02EAV020	1,000	ud	Arquet.cuadrada PVC 40x40cm D.max =200	27,20	27,20	
TOTAL PARTIDA .....						66,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03AT ARQUETAS POLIPROPILENO

diE03AT010		ud	<b>ARQUETA PREF. PP 35x35x60 cm.</b> Arqueta prefabricada polipropileno registrable de 35x35x60 cm., incluso marco y tapa de fundición clase B-125. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP02EAR010	1,000	ud	Arqueta PP c/fondo 35x35x60cm	51,80	51,80	
TOTAL PARTIDA .....						63,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE03AT020		ud	<b>ARQUETA PREF. PP 45x45x60 cm.</b> Arqueta prefabricada polipropileno de 45x45x60 cm., incluso marco y tapa de fundición clase B-125 de 50x50 cm. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,020	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP02EAR020	1,000	ud	Arqueta PP c/fondo 45x45x60cm	77,60	77,60	
TOTAL PARTIDA .....						88,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03AT030		ud	<b>ARQUETA PREF. PP 58x58x60 cm.</b> Arqueta prefabricada polipropileno de 58x58x60 cm., incluso marco y tapa de fundición clase B-125 de 50x50 cm. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,030	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,44	
diP02EAR030	1,000	ud	Arqueta PP c/fondo 58x58x60cm	103,35	103,35	
TOTAL PARTIDA .....						114,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03AP ARQUETAS POLIETILENO						
diE03AP010		ud	ARQUETA PREF. PE 20x20 cm. Arqueta prefabricada polietileno registrable de 20x20 cm., incluso marco y tapa de PE. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP02EAE010	1,000	ud	Arqueta PE c/fondo 20x20cm	3,95	3,95	
diP02EAM010	1,000	ud	Tapa arqueta PE 20x20cm	2,62	2,62	
TOTAL PARTIDA.....						17,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03AP020		ud	ARQUETA PREF. PE 30x30 cm. Arqueta prefabricada polietileno registrable de 30x30 cm., incluso marco y tapa de PE. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP02EAE020	1,000	ud	Arqueta PE c/fondo 30x30cm	6,68	6,68	
diP02EAE050	1,000	ud	Tapa arqueta PE 30x30cm	3,81	3,81	
TOTAL PARTIDA.....						21,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE03AP030		ud	ARQUETA PREF. PE 40x40 cm. Arqueta prefabricada polietileno registrable de 40x40 cm., incluso marco y tapa de PE. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP02EAE030	1,000	ud	Arqueta PE c/fondo 40x40cm	12,67	12,67	
diP02EAE060	1,000	ud	Tapa arqueta PE 40x40cm	7,89	7,89	
TOTAL PARTIDA.....						31,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03AP040		ud	ARQUETA PREF. PE 55x55 cm. Arqueta prefabricada polietileno registrable de 55x55 cm., incluso marco y tapa de PE. Colocada sobre capa de arena de río de 10 cm. de espesor y p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP02EAE040	1,000	ud	Arqueta PE c/fondo 55x55cm	26,30	26,30	
diP02EAE070	1,000	ud	Tapa arqueta PE 55x55cm	20,05	20,05	
TOTAL PARTIDA.....						57,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE03Z POZOS						
SUBAPARTADO diE03ZL POZOS LADRILLO						
ELEMENTO diE03ZLR DE REGISTRO						
SUBELEMENTO diE03ZLRF TAPA DE FUNDICION						
diE03ZLRF010		ud	POZO LADRI.REGISTRO D=80cm. h=1,00m. TF			
Pozo de registro de 80 cm. de diámetro interior y de 100 cm. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento M-15, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	5,050	h	Oficial primera	20,40	103,02	
diO01OA060	4,150	h	Peón especializado	17,46	72,46	
diP01HA024	0,280	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	22,86	
diP03AM080	1,350	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,52	
diP01LT020	0,252	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,71	
diP01MC040	0,225	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	13,66	
diP04RR070	2,600	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
diP02EPW020	3,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	8,19	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA .....						270,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ZLRF020		ud	POZO LADRI.REGISTRO D=80cm. h=1,50m. TF			
Pozo de registro de 80 cm. de diámetro interior y de 150 cm. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento M-15, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.						
diO01OA030	7,300	h	Oficial primera	20,40	148,92	
diO01OA060	5,550	h	Peón especializado	17,46	96,90	
diP01HA024	0,280	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	22,86	
diP03AM080	1,350	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,52	
diP01LT020	0,378	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	23,56	
diP01MC040	0,450	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	27,32	
diP04RR070	3,900	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	5,19	
diP02EPW020	5,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	13,65	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA .....						369,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZLRF030		ud	<b>POZO LADRI.REGISTRO D=100cm.h=2,00m. TF</b> Pozo de registro de 100 cm. de diámetro interior y de 200 cm. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento M-15, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hierro fundido, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	16,300	h	Oficial primera	20,40	332,52	
diO01OA060	8,300	h	Peón especializado	17,46	144,92	
diP01HA024	0,344	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	28,09	
diP03AM080	1,810	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	3,38	
diP01LT020	0,636	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	39,64	
diP01MC040	0,609	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	36,98	
diP04RR070	6,600	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	8,78	
diP02EPW020	7,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	19,11	
diP02EPT015	1,000	ud	Cerco/tapa aceras FD/25Tn D=100	75,42	75,42	

TOTAL PARTIDA ..... 688,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ZLRF040		ud	<b>POZO LADRI.REGISTRO D=100cm.h=2,50m. TF</b> Pozo de registro de 100 cm. de diámetro interior y de 250 cm. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento M-15, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hierro fundido, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	19,500	h	Oficial primera	20,40	397,80	
diO01OA060	10,900	h	Peón especializado	17,46	190,31	
diP01HA024	0,344	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	28,09	
diP03AM080	1,810	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	3,38	
diP01LT020	0,814	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	50,74	
diP01MC040	0,780	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	47,36	
diP04RR070	8,200	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	10,91	
diP02EPW020	8,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	21,84	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
diP02EPT015	1,000	ud	Cerco/tapa aceras FD/25Tn D=100	75,42	75,42	

TOTAL PARTIDA ..... 849,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ZLRF050		ud	<b>POZO LADRI.REGISTRO D=120cm.h=3,00m. TF</b> Pozo de registro de 120 cm. de diámetro interior y de 300 cm. de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento M-15, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hierro fundido, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	21,800	h	Oficial primera	20,40	444,72	
diO01OA060	16,400	h	Peón especializado	17,46	286,34	
diP01HA024	0,443	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	36,17	
diP03AM080	2,328	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,35	
diP01LT020	1,126	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	70,18	
diP01MC040	1,094	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	66,43	
diP04RR070	11,800	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	15,69	
diP02EPW020	10,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	27,30	
diP02EPT018	1,000	ud	Cerco/tapa aceras FD/25Tn D=120	80,43	80,43	

TOTAL PARTIDA ..... 1.031,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE03ZLRH TAPA DE HORMIGON

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZLRH010	u		<b>POZO LADRILLO REGISTRO D=80 cm h=1,00 m TH</b> Pozo de registro de 80 cm de diámetro interior y de 1 m de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento CSIV-W2, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	5,050	h	Oficial primera	20,40	103,02	
diO01OA060	4,150	h	Peón especializado	17,46	72,46	
diP01HA024	0,280	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	22,86	
diP03AM080	1,350	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,52	
diP01LT020	0,252	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	15,71	
diP01MC040	0,225	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	13,66	
diP04RR070	2,600	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	3,46	
diP02EPW020	3,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	8,19	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>265,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ZLRH020	u		<b>POZO LADRILLO REGISTRO D=80 cm h=1,50 m TH</b> Pozo de registro de 80 cm de diámetro interior y de 1,5 m de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento CSIV-W2, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	7,300	h	Oficial primera	20,40	148,92	
diO01OA060	5,550	h	Peón especializado	17,46	96,90	
diP01HA024	0,280	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	22,86	
diP03AM080	1,350	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,52	
diP01LT020	0,378	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	23,56	
diP01MC040	0,450	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	27,32	
diP04RR070	3,900	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	5,19	
diP02EPW020	5,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	13,65	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>364,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZLRH030		u	<b>POZO LADRILLO REGISTRO D=100 cm h=2,00 m TH</b> Pozo de registro de 100 cm de diámetro interior y de 2 m de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento CSIV-W2, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	16,300	h	Oficial primera	20,40	332,52	
diO01OA060	8,300	h	Peón especializado	17,46	144,92	
diP01HA024	0,344	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	28,09	
diP03AM080	1,810	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	3,38	
diP01LT020	0,636	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	39,64	
diP01MC040	0,609	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	36,98	
diP04RR070	6,600	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	8,78	
diP02EPW020	7,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	19,11	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>637,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ZLRH040		u	<b>POZO LADRILLO REGISTRO D=100 cm h=2,50 m TH</b> Pozo de registro de 100 cm de diámetro interior y de 2,5 m de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento CSIV-W2, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	19,500	h	Oficial primera	20,40	397,80	
diO01OA060	10,900	h	Peón especializado	17,46	190,31	
diP01HA024	0,344	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	28,09	
diP03AM080	1,810	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	3,38	
diP01LT020	0,814	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	50,74	
diP01MC040	0,780	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	47,36	
diP04RR070	8,200	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	10,91	
diP02EPW020	8,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	21,84	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>774,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZLRH050		u	<b>POZO LADRILLO REGISTRO D=120 cm h=3,00 m TH</b> Pozo de registro de 120 cm de diámetro interior y de 3 m de profundidad libre, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo; enfoscado y bruñido por el interior redondeando ángulos, con mortero de cemento CSIV-W2, incluso con p.p. de recibido de pates, formación de canal en el fondo del pozo y formación de brocal asimétrico en la coronación, para recibir el cerco y la tapa de hormigón armado, terminado con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5, UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2012.			
diO01OA030	21,800	h	Oficial primera	20,40	444,72	
diO01OA060	16,400	h	Peón especializado	17,46	286,34	
diP01HA024	0,443	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	36,17	
diP03AM080	2,328	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	4,35	
diP01LT020	1,126	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	70,18	
diP01MC040	1,094	m3	Mortero cemento gris CEM-III/B-P 32,5 N M-5	60,72	66,43	
diP04RR070	11,800	kg	Mortero revoco CSIV-W2	1,33	15,69	
diP02EPW020	10,000	ud	Pates acero galvanizado 30x25	2,73	27,30	
diP02EPO020	1,000	u	Tapa circular HA h=6 cm D=62,5 cm	24,00	24,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>975,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE03ZLA DE ABSORCIÓN

diE03ZLA010		ud	<b>POZO ABSORCIÓN LADRILLO D=100 cm. h=3m.</b> Pozo de absorción de 100 cm. de diámetro interior y de 3 m. de profundidad, construido en su parte inferior con fábrica de ladrillo hueco doble a tizón sin revestir, para permitir el paso del agua, recibido con mortero de cemento M-5, y colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 20 cm. de espesor; y en su parte superior con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, enfoscado y bruñido, con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, incluso relleno de grava filtrante hasta 1,70 m. de profundidad y p.p. de recibido de cerco y tapa de hormigón armado prefabricada y pates de polipropileno, para su registro y limpieza periódica, terminado y sin incluir la excavación ni el relleno perimetral posterior, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	16,800	h	Oficial primera	20,40	342,72	
diO01OA060	8,400	h	Peón especializado	17,46	146,66	
diP01AG090	1,350	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	27,22	
diP01HM010	0,160	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	11,34	
diP01LT020	0,470	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	29,30	
diP01LH030	0,380	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	24,51	
diA02A050	0,090	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	7,11	
diA02A020	0,756	m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	91,01	68,80	
diP02EPW010	10,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	40,60	
diP02EPO070	1,000	ud	Tapa/Marco cuadrada HA h=12 80x80cm	88,97	88,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>787,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE03ZM POZOS HORMIGÓN MASA PREF.</b>						
diE03ZM010	u		<b>BASE POZO PREFABRICADA HM UNIÓN ENCHUFE-CAMPANA D=100 cm</b> Cubeta base de pozo de registro, constituida por una pieza prefabricada de hormigón en masa de 100 cm de diámetro interior y de 1,15 m de altura total, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/X0 o XC1 de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo, i/p.p. de pates de polipropileno, así como dos perforaciones para conexión los tubos, preparada con junta de goma para recibir anillos de pozo prefabricados de hormigón mediante unión tipo enchufe-campaña, i/p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, según CTE DB-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2015.			
diO01OA030	1,050	h	Oficial primera	20,40	21,42	
diO01OA060	0,900	h	Peón especializado	17,46	15,71	
diM07CG030	0,250	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	12,47	
diP02EPH010	1,000	ud	Base ench-camp.circ.HM h=1,15m D=1000	327,11	327,11	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	1,150	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,15	
diP02EPW010	3,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>403,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ZM020	m		<b>DESARROLLO POZO PREFABRICADO HM E-C D=100 cm h=0,33 m</b> Desarrollo de pozo de registro formado por anillos prefabricados de hormigón en masa con junta enchufe-campaña de 100 cm de diámetro interior y 0,33 m de altura, incluso de pates de polipropileno y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre cubetas de base, según CTE DB-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2015.			
diO01OA030	0,900	h	Oficial primera	20,40	18,36	
diO01OA060	0,700	h	Peón especializado	17,46	12,22	
diM07CG030	0,100	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	4,99	
diP02EPH020	3,000	ud	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=0,33m D=1000	37,34	112,02	
diP02EPW010	3,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>159,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03ZM030	m		<b>DESARROLLO POZO PREFABRICADO HM E-C D=100 cm h=1,00 m</b> Desarrollo de pozo de registro formado por anillos prefabricados de hormigón en masa con junta enchufe-campaña de 100 cm de diámetro interior y 1,00 m de altura, incluso pates de polipropileno y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre cubetas de base, según CTE DB-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2015.			
diO01OA030	0,900	h	Oficial primera	20,40	18,36	
diO01OA060	0,700	h	Peón especializado	17,46	12,22	
diM07CG030	0,100	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	4,99	
diP02EPH030	1,000	ud	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=1,00m D=1000	70,62	70,62	
diP02EPW010	3,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>118,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZM040		u	<b>CONO ASIMÉTRICO PREFABRICADO HM E-C D=60/100 cm</b> Cono asimétrico para brocal de pozo de registro, constituido por una pieza prefabricada de hormigón en masa con junta enchufe-campana de 100 a 60 cm de diámetro interior y 100 cm de altura total, para ser colocado sobre anillos de pozo prefabricados, i/p.p. de pates de polipropileno, tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y su recibido, y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, según CTE DB-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2015.			
diO01OA030	1,050	h	Oficial primera	20,40	21,42	
diO01OA060	0,900	h	Peón especializado	17,46	15,71	
diM07CG030	0,100	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	4,99	
diP01MC020	0,002	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,12	
diP02EPH040	1,000	ud	C.p.ench-camp.circ HM h=1,0m D=600/1000	99,65	99,65	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
diP02EPW010	3,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	

TOTAL PARTIDA ..... 182,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ZM050		u	<b>POZO PREFABRICADO HM E-C D=100 cm h=3,15 m</b> Pozo de registro prefabricado completo de hormigón en masa, de 100 cm de diámetro interior y de 3,15 m de altura total, compuesto por cubeta base de pozo de 1,15 m de altura, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/X0 o XC1 de 20 cm de espesor, ligeramente armada con mallazo, anillo de pozo de 1 m de altura y cono asimétrico para formación de brocal del pozo de 1 m de altura, todos los elementos con junta de goma, i/p.p. de pates de polipropileno, recibido de marco y tapa de hormigón armado de 62,5 cm de diámetro y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, según CTE DB-HS-5. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 1917:2008 y Complemento Nacional UNE 127917:2015.			
diO01OA030	3,500	h	Oficial primera	20,40	71,40	
diO01OA060	3,000	h	Peón especializado	17,46	52,38	
diM07CG030	0,500	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	24,94	
diP01HA024	0,160	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	13,06	
diP03AM080	1,150	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,15	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPH010	1,000	ud	Base ench-camp.circ.HM h=1,15m D=1000	327,11	327,11	
diP02EPH030	1,000	ud	Ani.p.ench-camp.circ. HM h=1,00m D=1000	70,62	70,62	
diP02EPH040	1,000	ud	C.p.ench-camp.circ HM h=1,0m D=600/1000	99,65	99,65	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
diP02EPW010	10,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	40,60	

TOTAL PARTIDA ..... 730,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03ZH POZOS HORMIGÓN ARMADO PREFABRICADO

diE03ZH010		ud	<b>BASE POZO PREF. HA E-C D=100cm.</b> Cubeta base de pozo de registro, constituida por una pieza prefabricada de hormigón armado de 100 cm. de diámetro interior y de 115 cm. de altura total, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. de espesor, ligeramente armada con mallazo, incluso con p.p. de pates de polipropileno así como dos perforaciones para conexión de los tubos, preparada con junta de goma para recibir anillos de pozo prefabricados de hormigón, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,350	h	Oficial primera	20,40	27,54	
diO01OA060	1,150	h	Peón especializado	17,46	20,08	
diM07CG030	0,250	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	12,47	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	1,150	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,15	
diP02EPA050	1,000	ud	B.pozo ench-camp.circ.HA h=1,15m D=1000	246,82	246,82	
diP02EPW060	1,000	ud	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	8,65	8,65	
diP02EPW010	3,000	ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	

TOTAL PARTIDA ..... 342,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZH020	m	<b>DESARR.POZO PREF.HA E-C D=100cm h=0,33m.</b> Conducto central de acceso a base de pozo de registro, formado por anillos prefabricados de hormigón armado, provistos de resaltes para su acoplamiento, entre otras piezas, mediante juntas de goma, de 100 cm. de diámetro interior y 33 cm. de altura útil, con pates de polipropileno montados en fábrica, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre bases, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,752 h	Oficial primera	20,40	15,34	
diO01OA060	0,592 h	Peón especializado	17,46	10,34	
diP02EPA080	3,000 ud	Ani.po.ench-camp.circ. HA h=0,33m D=1000	28,11	84,33	
diP02EPW060	3,000 ud	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	8,65	25,95	
diM07CG010	0,250 h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	10,84	
diP02EPW010	3,000 ud	Pates PP 30x25	4,06	12,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>158,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ZH030	m	<b>DESARR.POZO PREF.HA E-C D=100cm h=1,00m.</b> Conducto central de acceso a base de pozo de registro, formado por anillos prefabricados de hormigón armado, provistos de resaltes para su acoplamiento, entre otras piezas, mediante juntas de goma, de 100 cm. de diámetro interior y 100 cm. de altura útil, con pates de polipropileno montados en fábrica, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, y para ser colocado sobre otros anillos o sobre bases, s/ CTE-HS=5.			
diO01OA030	0,800 h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA060	0,616 h	Peón especializado	17,46	10,76	
diP02EPA120	1,000 ud	Anillo poz.ench-camp.circ.HA h=1m D=1000	83,92	83,92	
diP02EPW060	1,000 ud	Jta.goma base pozo ench.-camp. D=1000	8,65	8,65	
diM07CG010	0,250 h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	10,84	
diP02EPW010	5,000 ud	Pates PP 30x25	4,06	20,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>150,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ZH040	ud	<b>CONO ASIM. PREF. HA E-C D=60/100cm.</b> Cono asimétrico para brocal de pozo de registro, constituido por una pieza prefabricada de hormigón armado con junta enchufe-campana de 100 a 60 cm. de diámetro interior y 100 cm. de altura total, para ser colocado sobre anillos de pozo prefabricados, incluso con p.p. de pates de polipropileno, tapa de hormigón armado de 62,5 cm. de diámetro y su recibido, y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,800 h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA060	0,640 h	Peón especializado	17,46	11,17	
diM07CG030	0,095 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	4,74	
diP01MC020	0,002 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,12	
diP02EPA160	1,000 ud	Cono p.ench-camp.circ.HA h=1m D=600/1000	85,33	85,33	
diP02EPT012	1,000 ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
diP02EPW010	5,000 ud	Pates PP 30x25	4,06	20,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>166,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ZH050	ud	<b>LOSA REMATE PREF. HA E-C D=100/60cm.</b> Terminación de pozo de registro, formada por una losa de remate prefabricada de hormigón armado, con junta de goma de 100 a 60 cm. de diámetro interior y 25 cm. de altura total, para ser colocada sobre anillos de pozo prefabricados, incluso con p.p. de recibido de marco y tapa de hierro fundido, de 60 cm. de diámetro, con mortero de cemento, y medios auxiliares, sin incluir la excavación del pozo, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diM07CG030	0,095 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	4,74	
diP01MC020	0,001 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,06	
diP02EPA210	1,000 ud	L.remate pozo ench-camp.HA D=1000/600	50,47	50,47	
diP02EPT020	1,000 ud	Cerco/tapa calzada FD/40Tn D=60	103,34	103,34	
diP02EPW120	1,000 ud	Jta.goma anillo pozo ench.-camp.D=1000	8,65	8,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>178,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZH060	ud	POZO PREF. HA E-C D=100cm. h=3,15m. Pozo de registro prefabricado completo de hormigón armado, de 100 cm. de diámetro interior y de 3,15 m. de altura total, compuesto por cubeta base de pozo de 1,15 m. de altura, colocada sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I, ligeramente armada con mallazo, anillo de pozo de 1 m. de altura y cono asimétrico para formación de brocal del pozo de 1 m. de altura, todos los elementos con junta de goma, incluso p.p. de pates de polipropileno, recibido de marco y tapa de hormigón armado de 62,5 cm. de diámetro y medios auxiliares; sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	3,200 h	Oficial primera	20,40	65,28	
diO01OA060	2,400 h	Peón especializado	17,46	41,90	
diM07CG030	0,475 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	23,69	
diP01HA024	0,242 m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	19,76	
diP03AM080	1,208 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,26	
diP01MC020	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPA050	1,000 ud	B.pozo ench-camp.circ.HA h=1,15m D=1000	246,82	246,82	
diP02EPA120	1,000 ud	Anillo poz.ench-camp.circ.HA h=1m D=1000	83,92	83,92	
diP02EPA160	1,000 ud	Cono p.ench-camp.circ.HA h=1m D=600/1000	85,33	85,33	
diP02EPT012	1,000 ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
diP02EPW010	15,000 ud	Pates PP 30x25	4,06	60,90	
TOTAL PARTIDA.....					658,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03ZP POZOS POLIÉSTER REFORZADO

diE03ZP010	ud	POZO PRFV D=100 cm.h=2,6m.c/MÓD.CÓNICO CIERRE Pozo de registro prefabricado de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 100 cm. diámetro interior y de 2,6 m. altura total, para entrada tubería de diámetro DN=400 mm. y rigidez SN 5000, colocado sobre capa de arena de río, formado por: módulo base, conexión pasante, junta estándar, tubo recrecido, módulo cónico de cierre y escalera de PRFV, sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,320 h	Oficial primera	20,40	26,93	
diO01OA060	0,644 h	Peón especializado	17,46	11,24	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02EPS010	1,000 ud	Módulo base pozo DN=1000	618,44	618,44	
diP02EPS030	1,000 ud	Conex.pas.recta DN=400 para base DN=1000	387,89	387,89	
diP02EPW130	2,000 ud	Jta.standar tubo PRFV DN=400 PN 1	51,91	103,82	
diP02EPS040	1,000 m	Tubo recrecido DN=1000 SN 5000	153,45	153,45	
diP02EPS060	1,000 ud	Módulo cónico cierre DN=1000 h=600mm	377,64	377,64	
diP02EPS100	1,000 ud	Escalera acceso PRFV h=2500-2600mm	250,79	250,79	
diM07CG030	0,313 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	15,61	
TOTAL PARTIDA.....					1.946,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03ZP020	ud	POZO PRFV D=100 cm.h=2,6m.c/MÓD.PLANO CIERRE Pozo de registro prefabricado de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 100 cm. diámetro interior y de 2,6 m. altura total, para entrada tubería de diámetro DN=400 mm. y rigidez SN 5000, colocado sobre capa de arena de río, formado por: módulo base, conexión pasante, junta estándar, tubo recrecido, módulo plano de cierre y escalera de PRFV, sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,320 h	Oficial primera	20,40	26,93	
diO01OA060	0,644 h	Peón especializado	17,46	11,24	
diP01AA020	0,078 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,13	
diP02EPS010	1,000 ud	Módulo base pozo DN=1000	618,44	618,44	
diP02EPS030	1,000 ud	Conex.pas.recta DN=400 para base DN=1000	387,89	387,89	
diP02EPW130	2,000 ud	Jta.standar tubo PRFV DN=400 PN 1	51,91	103,82	
diP02EPS040	1,400 m	Tubo recrecido DN=1000 SN 5000	153,45	214,83	
diP02EPS080	1,000 ud	Módulo plano cierre DN=1000 h=200mm	467,83	467,83	
diP02EPS100	1,000 ud	Escalera acceso PRFV h=2500-2600mm	250,79	250,79	
diM07CG030	0,313 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	15,61	
TOTAL PARTIDA.....					2.098,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZP030		ud	<b>POZO PRFV D=120 cm.h=2,6m.c/MÓD.CÓNICO CIERRE</b> Pozo de registro prefabricado de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 120 cm. diámetro interior y de 2,6 m. altura total, para entrada tubería de diámetro DN=400 mm. y rigidez SN 5000, colocado sobre capa de arena de río, formado por: módulo base, conexión pasante, junta estándar, tubo recrecido, módulo cónico de cierre y escalera de PRFV, sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,320	h	Oficial primera	20,40	26,93	
diO01OA060	0,644	h	Peón especializado	17,46	11,24	
diP01AA020	0,050	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02EPS020	1,000	ud	Módulo base pozo DN=1200	778,04	778,04	
diP02EPS030	1,000	ud	Conex.pas.recta DN=400 para base DN=1000	387,89	387,89	
diP02EPW130	2,000	ud	Jta.standar tubo PRFV DN=400 PN 1	51,91	103,82	
diP02EPS050	1,000	m	Tubo recrecido DN=1200 SN 5000	215,05	215,05	
diP02EPS070	1,000	ud	Módulo cónico cierre DN=1200 h=600mm	564,77	564,77	
diP02EPS100	1,000	ud	Escalera acceso PRFV h=2500-2600mm	250,79	250,79	
diM07CG030	0,313	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	15,61	
TOTAL PARTIDA .....						2.354,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03ZP040		ud	<b>POZO PRFV D=120 cm.h=2,6m.c/MÓD.PLANO CIERRE</b> Pozo de registro prefabricado de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 120 cm. diámetro interior y de 2,6 m. altura total, para entrada tubería de diámetro DN=400 mm. y rigidez SN 5000, colocado sobre capa de arena de río, formado por: módulo base, conexión pasante, junta estándar, tubo recrecido, módulo plano de cierre y escalera de PRFV, sin incluir la excavación del pozo y su relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,320	h	Oficial primera	20,40	26,93	
diO01OA060	0,644	h	Peón especializado	17,46	11,24	
diP01AA020	0,050	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02EPS020	1,000	ud	Módulo base pozo DN=1200	778,04	778,04	
diP02EPS030	1,000	ud	Conex.pas.recta DN=400 para base DN=1000	387,89	387,89	
diP02EPW130	2,000	ud	Jta.standar tubo PRFV DN=400 PN 1	51,91	103,82	
diP02EPS050	1,400	m	Tubo recrecido DN=1200 SN 5000	215,05	301,07	
diP02EPS090	1,000	ud	Módulo plano cierre DN=1200 h=200mm	604,22	604,22	
diP02EPS100	1,000	ud	Escalera acceso PRFV h=2500-2600mm	250,79	250,79	
diM07CG030	0,313	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	15,61	
TOTAL PARTIDA .....						2.480,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03ZV POZOS PVC

diE03ZV010		ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=1,50m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=1,5 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960	h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC010	1,000	ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=1,50m	261,58	261,58	
diP02EPC020	1,000	ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000	ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000	ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA .....						463,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZV020		ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=2 m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=2,0 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960	h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC011	1,000	ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=2 m	285,41	285,41	
diP02EPC020	1,000	ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000	ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000	ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	

**TOTAL PARTIDA** ..... **487,46**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ZV030		ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=2,50 m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=2,5 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960	h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC012	1,000	ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=2,50m	340,62	340,62	
diP02EPC020	1,000	ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000	ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000	ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	

**TOTAL PARTIDA** ..... **542,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZV040		ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=3 m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=3,0 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960	h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC013	1,000	ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=3 m	396,98	396,98	
diP02EPC020	1,000	ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000	ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000	ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA.....						599,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE03ZV050		ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=3,50 m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=3,5 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960	h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480	h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285	h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157	m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC014	1,000	ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=3,50m	446,67	446,67	
diP02EPC020	1,000	ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000	ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000	ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000	ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA.....						648,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ZV060	ud	<b>POZO SANEAM. PVC D=1000 h=4 m</b> Pozo de saneamiento para tubería corrugada D=1000 en PVC color teja de doble pared y pieza superior (cono) en polietileno alta densidad color negro h=4,0 m., colocado sobre solera de hormigón HA-25/P/40/I de 20 cm. espesor, ligeramente armada con mallazo; incluso juntas elásticas para unión con la pieza cono D=1000, clip elastomérico de entrada/salida 1000/200 mm., pates de acceso (sin incluir excavación ni relleno perimetral posterior), s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,960 h	Oficial primera	20,40	19,58	
diO01OA060	0,480 h	Peón especializado	17,46	8,38	
diM07CG030	0,285 h	Camión con grúa 12 t.	49,88	14,22	
diP01HA024	0,157 m3	Hormigón HA-25/P/20/XC2 o XC3 central	81,65	12,82	
diP03AM080	0,785 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,47	
diP01MC020	0,005 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	0,31	
diP02EPC015	1,000 ud	Pozo reg.p/tubería corrug.D=1000 h=4 m	505,78	505,78	
diP02EPC020	1,000 ud	Junta elást. unión cono D=1000	36,33	36,33	
diP02EPC040	1,000 ud	Clip elastómero E/S 1000/200 mm	23,32	23,32	
diP02EPC030	7,000 ud	Pate de acero 4x12,74	8,13	56,91	
diP02EPT012	1,000 ud	Tapa y marco circular fund. h=60 D=800	28,71	28,71	
TOTAL PARTIDA.....					707,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

APARTADO diE030 COLECTORES

SUBAPARTADO diE030E COLECTORES ENTERRADOS

ELEMENTO diE030EH HORMIGÓN MASA MACHICHEMBRADO

diE030EH010	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=150 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 150 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP01AA020	0,178 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	2,58	
diP02THM010	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=150mm	2,57	2,57	
diP01HM010	0,070 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,96	
TOTAL PARTIDA.....					19,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE030EH020	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=200 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 200 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP01AA020	0,210 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,05	
diP02THM020	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=200mm	3,17	3,17	
diP01HM010	0,078 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,53	
TOTAL PARTIDA.....					21,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE030EH030	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=300 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 300 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,189 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,89	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THM030	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=300mm	3,86	3,86	
diP01HM010	0,089 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,31	
TOTAL PARTIDA .....					28,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE030EH040	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=400 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 400 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THM040	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=400mm	5,64	5,64	
diP01HM010	0,104 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,37	
TOTAL PARTIDA .....					32,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE030EH050	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=500 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 500 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THM050	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=500mm	6,89	6,89	
diP01HM010	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	8,29	
TOTAL PARTIDA .....					35,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE030EH060	m	<b>TUBO HM MACHICHEMBRADO D=600 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular y diámetro 600 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,460 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,68	
diP02THM060	1,000 m	Tubo HM j.machihembrada D=600mm	9,98	9,98	
diP01HM010	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	8,29	
TOTAL PARTIDA .....					39,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEh070	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=150 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 150 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP01AA020	0,178 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	2,58	
diP02THM110	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=150mm	3,31	3,31	
diP01HM010	0,071 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,03	

TOTAL PARTIDA ..... 20,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEh080	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=200 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 200 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP01AA020	0,210 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,05	
diP02THM120	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=200mm	3,89	3,89	
diP01HM010	0,078 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,53	

TOTAL PARTIDA ..... 21,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEh090	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=300 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 300 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THM130	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=300mm	4,89	4,89	
diP01HM010	0,089 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,31	

TOTAL PARTIDA ..... 29,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEh100	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=400 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 400 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THM140	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=400mm	7,16	7,16	
diP01HM010	0,104 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,37	

TOTAL PARTIDA ..... 33,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OE110	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=500 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 500 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THM150	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=500mm	10,78	10,78	
diP01HM010	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	8,29	
TOTAL PARTIDA .....					39,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03OE120	m	<b>TUBO HM SR MACHICHEMBRADO D=600 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa sulforresistente centrifugado de sección circular y diámetro 600 mm., con unión por junta machihembrada. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, con corchetes de hormigón en masa HM-20/P/40/I, y relleno lateral y superior hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,460 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,68	
diP02THM160	1,000 m	Tubo HM SR j.machihembrada D=600mm	13,45	13,45	
diP01HM010	0,117 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	8,29	
TOTAL PARTIDA .....					42,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OEE HORMIGÓN MASA ENCHUFE-CAMPANA					
diE03OEE010	m	<b>TUBO HM 60kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 60 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE010	1,000 m	Tub.HM j.elástica 60kN/m2 D=300mm	6,94	6,94	
diP01HM010	0,080 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....					32,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEE020	m	<b>TUBO HM 60kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 60 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE020	1,000 m	Tub.HM j.elástica 60kN/m2 D=400mm	9,78	9,78	
diP01HM010	0,090 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....					36,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEE030	m	<b>TUBO HM 60kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 60 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THE030	1,000 m	Tub.HM j.elástica 60kN/m2 D=500mm	15,82	15,82	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	

TOTAL PARTIDA ..... 44,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEE040	m	<b>TUBO HM 90kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 90 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE040	1,000 m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=300mm	7,45	7,45	
diP01HM010	0,080 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	

TOTAL PARTIDA ..... 32,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03OEE050	m	<b>TUBO HM 90kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 90 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE050	1,000 m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=400mm	10,37	10,37	
diP01HM010	0,090 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	

TOTAL PARTIDA ..... 37,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03OEE060	m	<b>TUBO HM 90kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 90 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THE060	1,000 m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=500mm	16,77	16,77	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	

TOTAL PARTIDA ..... 45,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEE070	m	<b>TUBO HM 90kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=600mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 90 kN/m2 y diámetro 600 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,460 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,68	
diP02THE070	1,000 m	Tub.HM j.elástica 90kN/m2 D=600mm	23,10	23,10	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....					52,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03OEE080	m	<b>TUBO HM 120kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 200 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP01AA020	0,210 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,05	
diP02THE080	1,000 m	Tub.HM j.elástica 120kN/m2 D=200mm	5,12	5,12	
diP01HM010	0,070 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,96	
TOTAL PARTIDA .....					24,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEE090	m	<b>TUBO HM 120kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE090	1,000 m	Tub.HM j.elástica 120kN/m2 D=300mm	7,78	7,78	
diP01HM010	0,080 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....					33,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE03OEE100	m	<b>TUBO HM 120kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE100	1,000 m	Tub.HM j.elástica 120kN/m2 D=400mm	11,05	11,05	
diP01HM010	0,090 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....					38,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEE110	m	<b>TUBO HM 120kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,574 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	8,33	
diP02THE110	1,000 m	Tub.HM j.elástica 120kN/m2 D=500mm	21,11	21,11	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....					52,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEE120	m	<b>TUBO HM 135kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE120	1,000 m	Tub.HM j.elástica 135kN/m2 D=300mm	8,11	8,11	
diP01HM010	0,080 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....					33,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03OEE130	m	<b>TUBO HM 135kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE130	1,000 m	Tub.HM j.elástica 135kN/m2 D=400mm	11,52	11,52	
diP01HM010	0,090 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....					38,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03OEE140	m	<b>TUBO HM 135kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THE140	1,000 m	Tub.HM j.elástica 135kN/m2 D=500mm	21,96	21,96	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....					50,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEE150	m		<b>TUBO HM SR 120 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=200 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 200 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP01AA020	0,210	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,05	
diP02THE210	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 120kN/m2 D=200mm	5,48	5,48	
diP01HM010	0,070	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,96	

TOTAL PARTIDA ..... 24,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03OEE160	m		<b>TUBO HM SR 120 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE220	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 120kN/m2 D=300mm	8,33	8,33	
diP01HM010	0,080	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	

TOTAL PARTIDA ..... 33,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE03OEE170	m		<b>TUBO HM SR 120 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE230	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 120kN/m2 D=400mm	11,80	11,80	
diP01HM010	0,090	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	

TOTAL PARTIDA ..... 38,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE03OEE180	m		<b>TUBO HM SR 120 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 120 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,574	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	8,33	
diP02THE240	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 120kN/m2 D=500mm	22,59	22,59	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	

TOTAL PARTIDA ..... 53,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEE190	m		<b>TUBO HM SR 135 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=300 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulfurresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THE250	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 135kN/m2 D=300mm	8,66	8,66	
diP01HM010	0,080	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....						34,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE03OEE200	m		<b>TUBO HM SR 135 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=400 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulfurresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THE260	1,000	m	Tub.HM SR j.elást. 135kN/m2 D=400mm	12,31	12,31	
diP01HM010	0,090	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....						39,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEE210	m		<b>TUBO HM SR 135 kN/m2 ENCHUF-CAMP. D=500 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón en masa centrifugado sulfurresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. , relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THE270	1,000	m	Tub.HM SR j.elást 135kN/m2 D=600mm	29,89	29,89	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....						58,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OEC HORMIGÓN ARMADO ENCHUFE-CAMPANA

diE03OEC010	m		<b>TUBO HA 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA060	0,240	h	Peón especializado	17,46	4,19	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THC010	1,000	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=300mm	14,33	14,33	
diP01HM010	0,080	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....						37,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEC040	m		<b>TUBO HA 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=600 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 600 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,460	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,68	
diP02THC040	1,000	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=600mm	32,67	32,67	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....						66,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS

diE03OEC050	m		<b>TUBO HA SR 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 300 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA060	0,240	h	Peón especializado	17,46	4,19	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,270	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,92	
diP02THC090	1,000	m	Tub.HA SR j.elást. 135kN/m2 D=300mm	14,84	14,84	
diP01HM010	0,080	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
TOTAL PARTIDA .....						37,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEC060	m		<b>TUBO HA SR 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,320	h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA060	0,320	h	Peón especializado	17,46	5,59	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THC100	1,000	m	Tub.HA SR j.elást. 135kN/m2 D=400mm	18,88	18,88	
diP01HM010	0,090	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....						46,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEC070	m		<b>TUBO HA SR 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THC110	1,000	m	Tub.HA SR j.elást. 135kN/m2 D=500mm	26,16	26,16	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....						58,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEC080	m		<b>TUBO HA SR 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=600mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado sulforresistente de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 600 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,460	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,68	
diP02THC120	1,000	m	Tub.HA SR j.elást. 135kN/m2 D=600mm	33,55	33,55	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....						66,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03OEC210	m		<b>TUBO HA 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 400 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm., relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,320	h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA060	0,320	h	Peón especializado	17,46	5,59	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,340	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,94	
diP02THC020	1,000	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=400mm	17,81	17,81	
diP01HM010	0,090	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	6,38	
TOTAL PARTIDA .....						45,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03OEC230	m		<b>TUBO HA 135kN/m2 ENCHUF-CAM.D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de hormigón armado centrifugado de sección circular, de carga de rotura 135 kN/m2 y diámetro 500 mm., con unión por enchufe-campana. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,420	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,10	
diP02THC030	1,000	m	Tub.HA j.elástica 135kN/m2 D=500mm	25,52	25,52	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA .....						58,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE03OEP PVC</b>						
diE03OEP010	m		<b>TUBO PVC LISO MULTICAPA ENCOL. 110mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 110 mm. encolado. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,235	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,41	
diP02TVO110	1,050	m	Tub.PVC liso multicapa encolado D=110	4,48	4,70	
TOTAL PARTIDA .....						11,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP020	m	<b>TUBO PVC LISO MULTICAPA ENCOL. 125mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC liso multicapa con un diámetro 125 mm. encolado. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,237 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,44	
diP02TV0120	1,050 m	Tub.PVC liso multicapa encolado D=125	4,91	5,16	

**TOTAL PARTIDA..... 12,39**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEP028	m	<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN2 C.TEJA 110mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 110 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM005	0,330 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=110mm	5,74	1,89	
diP02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TV0008	1,050 m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=110mm	4,34	4,56	

**TOTAL PARTIDA..... 13,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEP029	m	<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN2 C.TEJA 125mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 125 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM010	0,330 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=125mm	6,35	2,10	
diP02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TV0009	1,050 m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=125mm	5,11	5,37	

**TOTAL PARTIDA..... 14,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEP030	m	<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN2 C.TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM020	0,330 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=160mm	8,69	2,87	
diP02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TV0010	1,050 m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=160mm	5,58	5,86	

**TOTAL PARTIDA..... 16,07**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP040	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELAS.SN2 C.TEJA 200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CVM030	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	16,25	3,25	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVO020	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=200mm	7,74	8,13	
TOTAL PARTIDA .....						20,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEP041	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELAS.SN2 C.TEJA 250mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 250 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CVM035	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=250mm	19,98	4,00	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVO021	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=250mm	8,68	9,11	
TOTAL PARTIDA .....						22,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03OEP050	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN2 C.TEJA 315mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 2 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,411	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,97	
diP02CVM040	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=315mm	115,22	23,04	
diP02CVW010	0,007	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TVO030	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN2 D=315mm	9,98	10,48	
TOTAL PARTIDA .....						43,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEP051	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 110mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 110 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM005	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=110mm	5,74	1,89	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVO031	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=110mm	4,98	5,23	
TOTAL PARTIDA .....						14,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP052	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 125mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 125 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM010	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=125mm	6,35	2,10	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVO032	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=125mm	5,60	5,88	
TOTAL PARTIDA .....						15,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03OEP060	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM020	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=160mm	8,69	2,87	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVO040	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=160mm	7,53	7,91	
TOTAL PARTIDA .....						18,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE03OEP070	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CVM030	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	16,25	3,25	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVO050	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=200mm	9,61	10,09	
TOTAL PARTIDA .....						22,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE03OEP071	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 250mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 250 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM035	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=250mm	19,98	6,59	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVO051	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=250mm	12,40	13,02	
TOTAL PARTIDA .....						26,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP080	m		<b>TUBO PVC COMP. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 315mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared compacta de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,411	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,97	
diP02CVM040	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=315mm	115,22	23,04	
diP02CVW010	0,007	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TVO060	1,050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=315mm	15,60	16,38	
TOTAL PARTIDA .....						49,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE03OEP090	m		<b>TUBO PVC ESTR. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 125mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 125 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,237	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,44	
diP02CVM010	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=125mm	6,35	1,27	
diP02CVW010	0,003	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVE010	1,050	m	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=125mm	4,34	4,56	
TOTAL PARTIDA .....						13,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE03OEP100	m		<b>TUBO PVC ESTR. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CVM020	0,330	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=160mm	8,69	2,87	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVE020	1,050	m	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=160mm	6,29	6,60	
TOTAL PARTIDA .....						16,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OEP110	m		<b>TUBO PVC ESTR. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CVM030	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	16,25	3,25	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVE030	1,050	m	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=200mm	8,95	9,40	
TOTAL PARTIDA .....						22,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP120	m	<b>TUBO PVC ESTR. J.ELÁS.SN4 C.TEJA 315mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared estructurada de color teja y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,411 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,97	
diP02CVM040	0,200 ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=315mm	115,22	23,04	
diP02CVW010	0,007 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TVE040	1,050 m	Tub.PVC estructurado j.elást SN4 D=315mm	21,15	22,21	
TOTAL PARTIDA .....					55,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEP130	m	<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN4 C.GRIS 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color gris y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CB010	0,330 ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=160	15,95	5,26	
diP02CVW010	0,004 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVC010	1,050 m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN4 D=160mm	4,92	5,17	
TOTAL PARTIDA .....					17,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03OEP140	m	<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN4 C.GRIS 200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color gris y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CB020	0,200 ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=200	24,90	4,98	
diP02CVW010	0,005 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVC020	1,050 m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN4 D=200mm	7,36	7,73	
TOTAL PARTIDA .....					22,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE03OEP150	m	<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN4 C.GRIS 315mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color gris y rigidez 4 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,411 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,97	
diP02CB030	0,200 ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=315	68,44	13,69	
diP02CVW010	0,007 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TVC030	1,050 m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN4 D=315mm	17,34	18,21	
TOTAL PARTIDA .....					41,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP160	m		<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN6 C.TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 6 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,244	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,54	
diP02CB010	0,330	ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=160	15,95	5,26	
diP02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,01	
diP02TVC040	1,050	m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN6 D=160mm	5,65	5,93	
TOTAL PARTIDA .....						18,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03OEP161	m		<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN8 C.TEJA 160mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 160 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CB010	0,200	ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=160	15,95	3,19	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVC049	1,050	m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN8 D=160mm	6,93	7,28	
TOTAL PARTIDA .....						19,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03OEP170	m		<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN8 C.TEJA 200mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 200 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CB020	0,200	ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=200	24,90	4,98	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVC050	1,050	m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN8 D=200mm	8,22	8,63	
TOTAL PARTIDA .....						23,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE03OEP171	m		<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN8 C.TEJA 250mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 250 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,389	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,65	
diP02CB025	0,200	ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=250	40,41	8,08	
diP02CVW010	0,005	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TVC051	1,050	m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN8 D=250mm	14,86	15,60	
TOTAL PARTIDA .....						33,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEP180	m		<b>TUBO PVC CORR. J.ELÁS.SN8 C.TEJA 315mm</b> Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 315 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01AA020	0,411	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,97	
diP02CB030	0,200	ud	Mang.unión PVC corrug-corrug D=315	68,44	13,69	
diP02CVW010	0,007	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TVC060	1,050	m	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN8 D=315mm	19,39	20,36	
TOTAL PARTIDA.....						43,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OER POLIÉSTER

diE03OER010	m		<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN5 D=300</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 300 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=5 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,076	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	1,97	
diP01AA020	0,349	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,07	
diP02CP005	0,167	ud	Manguito poliéster c/junta PN 1 D=300 mm	40,56	6,77	
diP02CVW010	0,006	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TR010	1,000	m	Tub.poliéster PN1 SN=5 D=300mm	38,14	38,14	
TOTAL PARTIDA.....						62,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03OER020	m		<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN5 D=400</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 400 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=5 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,095	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,46	
diP01AA020	0,364	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,29	
diP02CP010	0,167	ud	Manguito poliéster c/junta PN 1 D=400 mm	49,98	8,35	
diP02CVW010	0,008	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TR020	1,000	m	Tub.poliéster PN1 SN=5 D=400mm	50,25	50,25	
TOTAL PARTIDA.....						77,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OER030	m		<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN5 D=500</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 500 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=5 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,114	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,95	
diP01AA020	0,503	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	7,30	
diP02CP020	0,167	ud	Manguito poliéster c/ junta PN 1 D=500 mm	58,81	9,82	
diP02CVW010	0,010	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,04	
diP02TR030	1,000	m	Tub.poliéster PN1 SN=5 D=500mm	62,78	62,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>93,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OER040	m		<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN10 D=300</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 300 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=10 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,076	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	1,97	
diP01AA020	0,349	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,07	
diP02CP010	0,167	ud	Manguito poliéster c/junta PN 1 D=400 mm	49,98	8,35	
diP02CVW010	0,006	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,02	
diP02TR040	1,000	m	Tub.poliéster PN1 SN=10 D=300mm	47,17	47,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>73,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03OER050	m		<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN10 D=400</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 400 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=10 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,095	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,46	
diP01AA020	0,364	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,29	
diP02CP010	0,167	ud	Manguito poliéster c/junta PN 1 D=400 mm	49,98	8,35	
diP02CVW010	0,008	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,03	
diP02TR050	1,000	m	Tub.poliéster PN1 SN=10 D=400mm	53,37	53,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>80,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OER060	m	<b>TUBO POLIÉSTER PN-1 SN10 D=500</b> Tubería enterrada de saneamiento de poliéster, de sección circular y unión por manguito con junta de goma, de 500 mm. de diámetro nominal y una rigidez SN=10 kN/m2, colocada en zanja sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, con p.p. de manguito y juntas, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diM05RN020	0,114 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,95	
diP01AA020	0,503 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	7,30	
diP02CP020	0,167 ud	Manguito poliéster c/ junta PN 1 D=500 mm	58,81	9,82	
diP02CVW010	0,010 kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,59	0,04	
diP02TR060	1,000 m	Tub.poliéster PN1 SN=10 D=500mm	66,87	66,87	
TOTAL PARTIDA .....					97,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OEF FUNDICIÓN GRIS S/PRESIÓN

diE03OEF010	m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN GRIS D=125 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 125 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,418 h	Oficial primera	20,40	8,53	
diO01OA060	0,418 h	Peón especializado	17,46	7,30	
diP01AA020	0,225 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,27	
diP02CCJ030	0,333 ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=125mm	4,86	1,62	
diP02TUE030	1,000 m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=125mm	21,74	21,74	
TOTAL PARTIDA .....					42,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03OEF020	m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN GRIS D=150 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 150 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas., s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,427 h	Oficial primera	20,40	8,71	
diO01OA060	0,427 h	Peón especializado	17,46	7,46	
diP01AA020	0,242 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,51	
diP02CCJ040	0,333 ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=150mm	5,77	1,92	
diP02TUE040	1,000 m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=150mm	26,88	26,88	
TOTAL PARTIDA .....					48,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEF030	m		<b>COLECTOR FUNDICIÓN GRIS D=200 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 200 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,437	h	Oficial primera	20,40	8,91	
diO01OA060	0,437	h	Peón especializado	17,46	7,63	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,284	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,12	
diP02CCJ050	0,357	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=200mm	12,01	4,29	
diP02TUE050	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=200mm	43,62	43,62	
TOTAL PARTIDA.....						72,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEF040	m		<b>COLECTOR FUNDICIÓN GRIS D=250 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 250 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,446	h	Oficial primera	20,40	9,10	
diO01OA060	0,446	h	Peón especializado	17,46	7,79	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,314	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,56	
diP02TUE060	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=250mm	66,22	66,22	
diP02CCJ060	0,333	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=250mm	15,36	5,11	
TOTAL PARTIDA.....						97,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE03OEF050	m		<b>COLECTOR FUNDICIÓN GRIS D=300 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 300 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,456	h	Oficial primera	20,40	9,30	
diO01OA060	0,456	h	Peón especializado	17,46	7,96	
diM05RN020	0,171	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,42	
diP01AA020	0,369	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,36	
diP02TUE070	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=300mm	82,77	82,77	
diP02CCJ070	0,333	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=300mm	17,31	5,76	
TOTAL PARTIDA.....						115,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OEM FUNDICIÓN DÚCTIL C/PRESIÓN

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEM010		m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=200 mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 200 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,437	h	Oficial primera	20,40	8,91	
diO01OA060	0,437	h	Peón especializado	17,46	7,63	
diM05RN020	0,190	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,284	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,12	
diP02TUU010	1,000	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=200mm	36,76	36,76	

**TOTAL PARTIDA..... 62,34**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03OEM020		m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=250mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 250 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,446	h	Oficial primera	20,40	9,10	
diO01OA060	0,446	h	Peón especializado	17,46	7,79	
diM05RN020	0,190	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,314	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	4,56	
diP02TUU020	1,000	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=250mm	43,32	43,32	

**TOTAL PARTIDA..... 69,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OEM030		m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=300mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 300 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,456	h	Oficial primera	20,40	9,30	
diO01OA060	0,456	h	Peón especializado	17,46	7,96	
diM05RN020	0,190	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,369	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	5,36	
diP02TUU030	1,000	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=300mm	53,84	53,84	

**TOTAL PARTIDA..... 81,38**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03OEM040		m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=350mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 350 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,465	h	Oficial primera	20,40	9,49	
diO01OA060	0,465	h	Peón especializado	17,46	8,12	
diM05RN020	0,190	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,414	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,01	
diP02TUU040	1,000	m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=350mm	69,00	69,00	

**TOTAL PARTIDA..... 97,54**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OEM050	m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=400mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 400 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,475 h	Oficial primera	20,40	9,69	
diO01OA060	0,475 h	Peón especializado	17,46	8,29	
diM05RN020	0,190 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	4,92	
diP01AA020	0,459 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	6,66	
diP02TUU050	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=400mm	81,46	81,46	
TOTAL PARTIDA .....					111,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE03OEM060	m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=450mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 450 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,484 h	Oficial primera	20,40	9,87	
diO01OA060	0,484 h	Peón especializado	17,46	8,45	
diM05RN020	0,209 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,41	
diP01AA020	0,506 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	7,35	
diP02TUU060	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=450mm	95,88	95,88	
TOTAL PARTIDA .....					126,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03OEM070	m	<b>COLECTOR FUNDICIÓN DÚCTIL D=500mm</b> Colector de saneamiento enterrado de fundición dúctil de diámetro 500 mm., reforzado interiormente cemento aluminoso y para una presión de 2 kg/cm2. Con un sistema de unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 15 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,494 h	Oficial primera	20,40	10,08	
diO01OA060	0,494 h	Peón especializado	17,46	8,63	
diM05RN020	0,228 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,90	
diP01AA020	0,554 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	8,04	
diP02TUU070	1,000 m	Tub.fund.dúctil reforz. j.elást D=500mm	109,97	109,97	
TOTAL PARTIDA .....					142,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03OD COLECTORES DRENAJE					
ELEMENTO diE03ODC PVC CORRUGADO					
diE03ODC010	m	TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE SN2 D=50 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 50 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332 h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,178 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	3,59	
diP02RV010	1,000 m	Tub.dren. PVC corr.simple SN2 D=50mm	0,61	0,61	
diP06BG090	2,100 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					15,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE03ODC020	m	TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE SN2 D=65 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 65 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332 h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,186 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	3,75	
diP02RV020	1,000 m	Tub.dren. PVC corr.simple SN2 D=65mm	0,78	0,78	
diP06BG090	2,130 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,28	
TOTAL PARTIDA.....					16,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE03ODC030	m	TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE SN2 D=100 mm Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 100 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332 h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,206 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,15	
diP02RV040	1,000 m	Tub.dren. PVC corr.simple SN2 D=100mm	1,37	1,37	
diP06BG090	2,220 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,33	
TOTAL PARTIDA.....					17,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ODC040	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE SN2 D=160 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 160 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,247	h	Oficial primera	20,40	5,04	
diO01OA060	0,389	h	Peón especializado	17,46	6,79	
diP01AA020	0,066	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,96	
diP01AG090	0,250	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,04	
diP02RV060	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.simple SN2 D=160mm	2,66	2,66	
diP06BG090	2,470	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,48	
TOTAL PARTIDA .....						21,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03ODC050	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE SN2 D=200 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple circular ranurado de diámetro nominal 200 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,275	h	Oficial primera	20,40	5,61	
diO01OA060	0,418	h	Peón especializado	17,46	7,30	
diP01AA020	0,070	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,02	
diP01AG090	0,284	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,73	
diP02RV070	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.simple SN2 D=200mm	4,13	4,13	
diP06BG090	2,650	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,59	
TOTAL PARTIDA .....						25,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ODC060	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.DOUBLE SN4 D=100 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 100 mm. y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332	h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,206	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,15	
diP02RV080	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.doble SN4 D=100mm	2,37	2,37	
diP06BG090	2,220	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,33	
TOTAL PARTIDA .....						18,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE03ODC070	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.DOUBLE SN4 D=160 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 160 mm. y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,247	h	Oficial primera	20,40	5,04	
diO01OA060	0,389	h	Peón especializado	17,46	6,79	
diP01AA020	0,066	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,96	
diP01AG090	0,250	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,04	
diP02RV090	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.doble SN4 D=160mm	4,23	4,23	
diP06BG090	2,470	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,48	
TOTAL PARTIDA .....						23,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ODC080	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.DOUBLE SN4 D=200 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 200 mm. y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,275	h	Oficial primera	20,40	5,61	
diO01OA060	0,418	h	Peón especializado	17,46	7,30	
diP01AA020	0,070	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,02	
diP01AG090	0,284	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,73	
diP02RV100	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.doble SN4 D=200mm	6,93	6,93	
diP06BG090	2,650	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,59	
TOTAL PARTIDA .....						28,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE03ODC090	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.DOUBLE SN4 D=315 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 315 mm. y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,332	h	Oficial primera	20,40	6,77	
diO01OA060	0,475	h	Peón especializado	17,46	8,29	
diP01AA020	0,080	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,16	
diP01AG090	0,369	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	7,44	
diP02RV110	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.doble SN4 D=315mm	15,13	15,13	
diP06BG090	3,100	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,86	
TOTAL PARTIDA .....						40,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ODC100	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.DOUBLE SN4 D=400 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado doble circular ranurado de diámetro nominal 400 mm. y rigidez esférica SN4 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,361	h	Oficial primera	20,40	7,36	
diO01OA060	0,408	h	Peón especializado	17,46	7,12	
diP01AA020	0,090	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,31	
diP01AG090	0,459	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	9,25	
diP02RV120	1,000	m	Tub.dren. PVC corr.doble SN4 D=400mm	26,86	26,86	
diP06BG090	3,550	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	2,13	
TOTAL PARTIDA .....						54,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE03ODC110	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE ABOV.SN2 110mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple abovedado ranurado de diámetro nominal 110 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,199	h	Oficial primera	20,40	4,06	
diO01OA060	0,332	h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,206	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,15	
diP02RV130	1,000	m	T.dren.PVC corr.simpl.abov SN2 D=110mm	2,39	2,39	
diP06BG090	2,220	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,33	
TOTAL PARTIDA .....						18,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ODC120	m		<b>TUBO DREN.PVC CORR.SIMPLE ABOV.SN2 160mm</b> Tubería de drenaje enterrada de PVC corrugado simple abovedado ranurado de diámetro nominal 160 mm. y rigidez esférica SN2 kN/m2 (con manguito incorporado). Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,256	h	Oficial primera	20,40	5,22	
diO01OA060	0,418	h	Peón especializado	17,46	7,30	
diP01AA020	0,066	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,96	
diP01AG090	0,250	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,04	
diP02RV140	1,000	m	T.dren.PVC corr.simpl.abov SN2 D=160mm	3,96	3,96	
diP06BG090	2,470	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,48	
TOTAL PARTIDA .....						23,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ODH HORMIGÓN POROSO

diE03ODH010	m		<b>TUBO DRENAJE HGÓN.POROSO D=150 mm</b> Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de150 mm. de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2. sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm. por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,418	h	Oficial primera	20,40	8,53	
diO01OA060	0,418	h	Peón especializado	17,46	7,30	
diP01AG090	0,222	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,48	
diP01HM010	0,065	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,61	
diP02RH030	1,000	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=150 mm.	3,68	3,68	
diP06BG090	2,300	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,38	
TOTAL PARTIDA .....						29,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ODH020	m		<b>TUBO DRENAJE HGÓN.POROSO D=200 mm</b> Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 200 mm. de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2. sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm. por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,437	h	Oficial primera	20,40	8,91	
diO01OA060	0,437	h	Peón especializado	17,46	7,63	
diP01AG090	0,284	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,73	
diP01HM010	0,070	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,96	
diP02RH050	1,000	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=200 mm.	5,22	5,22	
diP06BG090	2,650	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,59	
TOTAL PARTIDA .....						34,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE03ODH030	m		<b>TUBO DRENAJE HGÓN.POROSO D=250 mm</b> Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 250 mm. de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2. sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm. por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,456	h	Oficial primera	20,40	9,30	
diO01OA060	0,456	h	Peón especializado	17,46	7,96	
diP01AG090	0,326	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	6,57	
diP01HM010	0,075	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,32	
diP02RH070	1,000	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=250	5,57	5,57	
diP06BG090	2,875	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,73	
TOTAL PARTIDA .....						36,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ODH040	m		<b>TUBO DRENAJE HGÓN.POROSO D=300 mm</b> Tubería enterrada de drenaje, de hormigón poroso, de 300 mm. de diámetro interior. Colocada en zanja revestida con geotextil de 125 g/m2. sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, incluso con relleno de grava filtrante hasta 25 cm. por encima del tubo y cierre con doble solapa de paquete filtrante con el propio geotextil, sin incluir la excavación de la zanja, ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,475	h	Oficial primera	20,40	9,69	
diO01OA060	0,475	h	Peón especializado	17,46	8,29	
diP01AG090	0,329	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	6,63	
diP01HM010	0,080	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,67	
diP02RH090	1,000	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=300 mm.	6,04	6,04	
diP06BG090	3,100	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,86	
TOTAL PARTIDA .....						38,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ODP POLIETILENO CORRUGADO

diE03ODP010	m		<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=80 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 80 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332	h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,193	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	3,89	
diP02RP010	1,000	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=80mm	3,47	3,47	
diP06BG090	2,160	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,30	
TOTAL PARTIDA .....						19,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS

diE03ODP020	m		<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=110 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 110 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,332	h	Peón especializado	17,46	5,80	
diP01AA020	0,060	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP01AG090	0,206	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,15	
diP02RP020	1,000	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=110mm	5,11	5,11	
diP06BG090	2,220	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,33	
TOTAL PARTIDA .....						20,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03ODP030	m		<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=125 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 125 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,199	h	Oficial primera	20,40	4,06	
diO01OA060	0,351	h	Peón especializado	17,46	6,13	
diP01AA020	0,063	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,91	
diP01AG090	0,222	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,48	
diP02RP030	1,000	m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=125mm	7,17	7,17	
diP06BG090	2,310	m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,39	
TOTAL PARTIDA .....						24,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ODP040	m	<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=160 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 160 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la gravas, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,228 h	Oficial primera	20,40	4,65	
diO01OA060	0,370 h	Peón especializado	17,46	6,46	
diP01AA020	0,066 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,96	
diP01AG090	0,250 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,04	
diP02RP040	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=160mm	10,89	10,89	
diP06BG090	2,470 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,48	
TOTAL PARTIDA .....					29,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ODP050	m	<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=200 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 200 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,256 h	Oficial primera	20,40	5,22	
diO01OA060	0,399 h	Peón especializado	17,46	6,97	
diP01AA020	0,070 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,02	
diP01AG090	0,284 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,73	
diP02RP050	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=200mm	16,03	16,03	
diP06BG090	2,650 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,59	
TOTAL PARTIDA .....					36,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ODP060	m	<b>TUBO DREN. PE-AD CORR.DOUBLE D=300 mm</b> Tubería de drenaje enterrada de polietileno de alta densidad ranurado de diámetro nominal 300 mm. Colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor, revestida con geotextil de 125 g/m2 y rellena con grava filtrante 25 cm. por encima del tubo con cierre de doble solapa del paquete filtrante (realizado con el propio geotextil). Con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación de la zanja ni el tapado posterior de la misma por encima de la grava, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,294 h	Oficial primera	20,40	6,00	
diO01OA060	0,437 h	Peón especializado	17,46	7,63	
diP01AA020	0,080 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,16	
diP01AG090	0,369 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	7,44	
diP02RP060	1,000 m	Tubo drenaje PE corrug.doble D=300mm	25,37	25,37	
diP06BG090	3,100 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	1,86	
TOTAL PARTIDA .....					49,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE03OC COLECTORES COLGADOS</b>						
<b>ELEMENTO diE03OCM FUNDICIÓN</b>						
diE03OCM010	m		<b>COLECTOR COLG.FUNDICIÓN GRIS D=75mm</b> Colector de saneamiento colgado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 75 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM; colgado mediante soportes de suspensión, incluso p.p. de piezas especiales, accesorios de fundición y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,209	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,30	
diO01OB210	0,209	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,92	
diP02CCS010	0,667	ud	Soporte suspensión tubo fund.gris D=75mm	1,81	1,21	
diP02CCJ010	0,667	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=75mm	3,45	2,30	
diP02CCC010	0,333	ud	Codo fund.gris reforzado j.lisa D=75mm	7,18	2,39	
diP02TUE010	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=75mm	13,94	13,94	

**TOTAL PARTIDA..... 28,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE03OCM020	m		<b>COLECTOR COLG.FUNDICIÓN GRIS D=100mm</b> Colector de saneamiento colgado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 100 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM; colgado mediante soportes de suspensión, incluso p.p. de piezas especiales, accesorios de fundición y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,228	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,69	
diO01OB210	0,228	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,28	
diP02CCC020	0,667	ud	Codo fund.gris reforzado j.lisa D=100mm	7,93	5,29	
diP02CCJ020	0,667	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=100mm	4,01	2,67	
diP02CCS020	0,333	ud	Soporte suspensión tubo fun.gris D=100mm	2,14	0,71	
diP02TUE020	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=100mm	16,48	16,48	

**TOTAL PARTIDA..... 34,12**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE03OCM030	m		<b>COLECTOR COLG.FUNDICIÓN GRIS D=150mm</b> Colector de saneamiento colgado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 150 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM; colgado mediante soportes de suspensión, incluso p.p. de piezas especiales, accesorios de fundición y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,304	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,26	
diO01OB210	0,304	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,70	
diP02CCS030	0,667	ud	Soporte suspensión tubo fun.gris D=150mm	2,45	1,63	
diP02CCJ040	0,667	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=150mm	5,77	3,85	
diP02CCC030	0,333	ud	Codo fund.gris reforzado j.lisa D=150mm	14,20	4,73	
diP02TUE040	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=150mm	26,88	26,88	

**TOTAL PARTIDA..... 49,05**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OCM040	m		<b>COLECTOR COLG.FUNDICIÓN GRIS D=200mm</b> Colector de saneamiento colgado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 200 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM; colgado mediante soportes de suspensión, incluso p.p. de piezas especiales, accesorios de fundición y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,323	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,65	
diO01OB210	0,323	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,06	
diP02CCS040	1,000	ud	Soporte suspensión tubo fun.gris D=200mm	5,22	5,22	
diP02CCJ050	0,667	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=200mm	12,01	8,01	
diP02CCC040	0,333	ud	Codo fund.gris reforzado j.lisa D=200mm	31,07	10,35	
diP02TUE050	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=200mm	43,62	43,62	
TOTAL PARTIDA .....						79,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OCM050	m		<b>COLECTOR COLG.FUNDICIÓN GRIS D=300mm</b> Colector de saneamiento colgado de fundición gris SMU-HB color gris antracita y extremos lisos de diámetro 300 mm., reforzado interiormente con un bi-componente epoxi y exteriormente con un cincado anticorrosivo y con una capa de pintura de apresto acrílico, con un sistema de unión por abrazaderas de acero inoxidable y juntas EPDM; colgado mediante soportes de suspensión, incluso p.p. de piezas especiales, accesorios de fundición y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,380	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,82	
diO01OB210	0,380	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	7,13	
diP02CCS050	1,000	ud	Soporte suspensión tubo fun.gris D=300mm	6,40	6,40	
diP02CCJ070	0,667	ud	Junta fund.gris reforzada j.lisa D=300mm	17,31	11,55	
diP02CCC050	0,333	ud	Codo fund.gris reforzado j.lisa D=300mm	90,28	30,06	
diP02TUE070	1,000	m	Tub.fund.gris reforzada j.elást D=300mm	82,77	82,77	
TOTAL PARTIDA .....						145,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03OCP PVC						
diE03OCP010	m		<b>COLECTOR COLGADO PVC D=50 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 50 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO130	1,000	m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=50	1,29	1,29	
diP02CVC015	0,200	ud	Codo 87,5º PVC san.j.peg. 50 mm.	2,11	0,42	
diP02CVW050	3,330	ud	Abraz. metálica tubos PVC 50 mm.	0,56	1,86	
diP02CVW040	0,007	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,08	
TOTAL PARTIDA .....						7,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03OCP020	m		<b>COLECTOR COLGADO PVC D=75 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 75 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO140	1,000	m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=75	1,98	1,98	
diP02CVC017	0,200	ud	Codo 87,5º PVC san.j.peg. 75 mm.	2,32	0,46	
diP02CVW060	3,330	ud	Abraz. metálica tubos PVC 75 mm.	0,79	2,63	
diP02CVW040	0,008	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						9,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OCP030	m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=90 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 90 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO150	1,000 m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=90	2,39	2,39	
diP02CVC020	0,200 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg. 90 mm.	2,72	0,54	
diP02CVW070	3,330 ud	Abraz. metálica tubos PVC 90 mm.	0,95	3,16	
diP02CVW040	0,008 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE03OCP040	m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=110 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 110 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO160	1,000 m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=110	2,97	2,97	
diP02CVC030	0,200 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg. 110 mm.	3,03	0,61	
diP02CVW080	3,330 ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,10	3,66	
diP02CVW040	0,011 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,13	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE03OCP050	m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=125 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 125 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO170	1,000 m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=125	3,41	3,41	
diP02CVC040	0,200 ud	Codo 87,5° PVC san.j.peg. 125 mm.	5,35	1,07	
diP02CVW090	3,333 ud	Abraz.metálica tubos PVC 125 mm.	1,27	4,23	
diP02CVW040	0,013 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE03OCP060	m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=160 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 160 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO180	1,000 m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=160	3,81	3,81	
diP02CVC050	0,200 ud	Codo M-H 87,5° PVC j.peg. c.gris D=160	7,45	1,49	
diP02CVW100	3,333 ud	Abrazadera metálica tub.colg. PVC D=160	1,54	5,13	
diP02CVW040	0,020 kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03OCP070		m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=200 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 200 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO190	1,000	m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=200	4,28	4,28	
diP02CVC060	0,200	ud	Codo M-H 87,5º PVC j.peg. c.gris D=200	19,84	3,97	
diP02CVW110	3,333	ud	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=200	3,25	10,83	
diP02CVW040	0,029	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>23,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03OCP080		m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=250 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 250 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO200	1,000	m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=250	7,73	7,73	
diP02CVC070	0,200	ud	Codo M-H 87,5º PVC j.peg. c.gris D=250	67,11	13,42	
diP02CVW120	3,333	ud	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=250	3,46	11,53	
diP02CVW040	0,040	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>37,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE03OCP090		m	<b>COLECTOR COLGADO PVC D=315 mm.</b> Colector de saneamiento colgado de PVC liso color gris, de diámetro 315 mm. y con unión por encolado; colgado mediante abrazaderas metálicas, incluso p.p. de piezas especiales en desvíos y medios auxiliares, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP02TVO210	1,000	m	Tub.PVC liso evacuación encolado D=315	14,30	14,30	
diP02CVC080	0,200	ud	Codo M-H 87,5º PVC j.peg. c.gris D=315	76,81	15,36	
diP02CVW130	3,333	ud	Abrazadera metalica tub.colg. PVC D=315	3,78	12,60	
diP02CVW040	0,067	kg	Adhesivo tubos PVC j.pegada	11,50	0,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>46,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE03E ELEMENTOS SINGULARES						
SUBAPARTADO diE03EC CALDERETAS						
diE03EC010		ud	CAL.SIF/REF. PVC 200x200 SV 90-110mm			
			Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PVC de 200x200 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,389	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,01	
diP02EDC020	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.L=200 s.vert.D=90-110	11,46	11,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	19,50	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						19,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03EC020		ud	CAL.SIF/REF. PVC 250x250 SV 90-110mm			
			Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PVC de 250x250 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,408	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,40	
diP02EDC030	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej. L=250 s.vert.D=90-110	11,46	11,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	19,90	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						20,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE03EC030		ud	CAL.SIF/REF. PVC 300x300 SV 90-110mm			
			Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PVC de 300x300 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,427	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,79	
diP02EDC040	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.L=300 s.vert.D=90-110	11,89	11,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	20,70	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						20,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03EC040		ud	CAL.SIF/REF. PVC 250x250 SH 110mm			
			Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm. y con rejilla de PVC de 250x250 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,408	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,40	
diP02EDC050	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.L=250 s.hor.D=110	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	21,20	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						21,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03EC050		ud	CAL.SIF/REF. PVC 300x300 SH 110 mm			
			Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm. y con rejilla de PVC de 300x300 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,427	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,79	
diP02EDC060	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.L=300 s.hor.D=110	14,55	14,55	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	23,30	0,23	
TOTAL PARTIDA.....						23,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EC060		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/REJ.PP 200x200 SV 90-110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PP de 200x200 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo., s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,389	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,01	
diP02EDC070	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.PP L=200 s.ver.D=90-110	9,14	9,14	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	17,20	0,17	

TOTAL PARTIDA..... 17,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03EC070		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/REJ.PP 250x250 SV 90-110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PP de 250x250 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,408	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,40	
diP02EDC080	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.PP L=250 s.ver.D=90-110	10,07	10,07	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	18,50	0,19	

TOTAL PARTIDA..... 18,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03EC080		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/R.PP 300x300 SV 90-110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida vertical desde 90 a 110 mm. y con rejilla de PP de 300x300 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,427	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,79	
diP02EDC090	1,000	ud	Cal.sif.PVC/rej.PP L=300 s.ver.D=90-110	12,39	12,39	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	21,20	0,21	

TOTAL PARTIDA..... 21,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03EC090		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/REJ.PP 200x200 SH 110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm. y con rejilla de PP de 200x200 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,389	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,01	
diP02EDC100	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej.PP L=200 s.hor.D=110	11,21	11,21	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	19,20	0,19	

TOTAL PARTIDA..... 19,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03EC100		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/REJ.PP 250x250 SH 110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm. y con rejilla de PP de 250x250 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,408	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,40	
diP02EDC110	1,000	ud	Cal.sif. PVC/rej. PP L=250 s.hori D=110	12,54	12,54	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	20,90	0,21	

TOTAL PARTIDA..... 21,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE03EC110		ud	<b>CAL.SIF.PVC C/R.PP 300x300 SH 110mm</b> Caldereta sifónica extensible de PVC para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, con salida horizontal de 110 mm. y con rejilla de PP de 300x300 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,427	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,79	
diP02EDC120	1,000	ud	Cal.sif.PVC/rej.PP L=300 s.hor.D=110	13,20	13,20	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	22,00	0,22	

TOTAL PARTIDA..... 22,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EC120	ud	<b>CAL.PLUVIAL PVC C/R.PP 190x190 SV 110mm</b> Caldereta pluvial extensible de PVC para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 110 mm. y con rejilla de PP de 190x190 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,380 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,82	
diP02EDC130	1,000 ud	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=190 s.ver.D=110	7,74	7,74	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	15,60	0,16	
TOTAL PARTIDA.....					15,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03EC130	ud	<b>CAL.PLUVIAL PVC C/R.PP 210x210 SV 110mm</b> Caldereta pluvial extensible de PVC para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 110 mm. y con rejilla de PP de 210x210 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,399 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,22	
diP02EDC140	1,000 ud	Cal.pluvial PVC/rej.PP L=210 s.ver.D=110	8,79	8,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	17,00	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					17,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE03EC140	ud	<b>CALDERETA E.P.D.M. C/PARAGRAVILLA 110 mm</b> Caldereta pluvial de E.P.D.M. para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 110 mm. y con paragravilla de PE de 210x210 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,399 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,22	
diP02EDC010	1,000 ud	Caldereta E.P.D.M c/paragravilla D=110 mm	11,24	11,24	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	19,50	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					19,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03EC150	ud	<b>CALDERETA E.P.D.M. C/PARAGRAVILLA 75mm</b> Caldereta pluvial de E.P.D.M. para recogida de aguas pluviales, con salida vertical de 75mm. y con paragravilla de PE de 210x210 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,399 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,22	
diP02EDC015	1,000 ud	Caldereta E.P.D.M c/paragravilla D=75 mm	10,85	10,85	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	19,10	0,19	
TOTAL PARTIDA.....					19,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03EU SUMIDEROS						
ELEMENTO diE03EUF FUNDICIÓN						
diE03EUF010		ud	SUM.SIF.FUND.C/REJ.FUND.150x150 35mm			
			Sumidero sifónico de fundición de 150x150 mm. con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 35 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,332	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,84	
diO01OB210	0,104	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,95	
diP02EDF010	1,000	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=150x150 Dt=35	4,03	4,03	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	12,80	0,19	
TOTAL PARTIDA.....						13,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE03EUF020		ud	SUM.SIF.FUND.C/REJ.FUND.200x200 40mm			
			Sumidero sifónico de fundición de 200x200 mm. con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 40 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,342	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,04	
diO01OB210	0,190	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,56	
diP02EDF020	1,000	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=200x200 Dt=40	8,05	8,05	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	18,70	0,28	
TOTAL PARTIDA.....						18,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03EUF030		ud	SUM.SIF.FUND.C/REJ.FUND.250x250 70mm			
			Sumidero sifónico de fundición de 250x250 mm. con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 70 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,351	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,23	
diO01OB210	0,199	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,73	
diP02EDF030	1,000	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=250x250 Dt=70	12,44	12,44	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	23,40	0,35	
TOTAL PARTIDA.....						23,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03EUF040		ud	SUM.SIF.FUND.C/REJ.FUND.300x300 95mm			
			Sumidero sifónico de fundición de 300x300 mm. con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 95 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,361	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,43	
diO01OB210	0,209	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,92	
diP02EDF040	1,000	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=300x300 Dt=95	18,30	18,30	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	29,70	0,45	
TOTAL PARTIDA.....						30,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EUF050	ud	SUM.SIF.FUND.C/REJ.FUND.400x400 105mm Sumidero sifónico de fundición de 400x400 mm. con rejilla circular de fundición y con salida vertical u horizontal de 105 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,370 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,62	
diO01OB210	0,218 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,09	
diP02EDF050	1,000 ud	Sum.sif./rej.circ.fund. L=400x400 D=105	37,41	37,41	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	49,10	0,74	
TOTAL PARTIDA.....					49,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03EUP PVC

diE03EUP010	ud	SUM.SIF.PVC.C/REJ.A.INO.105x105 SV 40-50 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de acero inoxidable de 105x105 mm. y con salida vertical de 40-50 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,285 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,87	
diP02EDS050	1,000 ud	Sum.sif.PVC/rej. a.inox L=105 SV D=40-50	4,87	4,87	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	10,70	0,16	
TOTAL PARTIDA.....					10,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE03EUP020	ud	SUM.SIF.PVC.C/REJ.A.INO.105x105 SH 40-50 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de acero inoxidable de 105x105 mm. y con salida horizontal de 40-50 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,285 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,87	
diP02EDS060	1,000 ud	Sum.sif.PVC/rej. a.inox L=105 SH D=40-50	6,58	6,58	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	12,50	0,19	
TOTAL PARTIDA.....					12,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03EUP030	ud	SUM.SIF.PVC C/REJ.PVC 200x200 SV 75-90 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 200x200 mm. y con salida vertical de 75-90 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,389 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,01	
diP02EDS010	1,000 ud	Sum.sif./rej. PVC L=200 s.vert. D=75-90	8,59	8,59	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	16,60	0,25	
TOTAL PARTIDA.....					12,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03EUP040	ud	SUM.SIF.PVC C/REJ.PVC 250x250 SV 90-110 Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 250x250 mm. y con salida vertical de 90-110 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,408 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,40	
diP02EDS020	1,000 ud	Sum.sif./rej. PVC L=250 s.vert. D=90-110	12,09	12,09	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	20,50	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					20,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EUP050		ud	<b>SUM.SIF.PVC C/REJ.PVC 300x300 SV 90-110</b> Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 300x300 mm. y con salida vertical de 90-110 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,427	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,79	
diP02EDS030	1,000	ud	Sum.sif./rej. PVC L=300 s.vert. D=90-110	15,20	15,20	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,00	0,36	
TOTAL PARTIDA.....						24,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03EUP060		ud	<b>SUM.SIF.PVC C/REJ.PVC 120 SH 40-50</b> Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PVC de 40x50 mm. y con salida horizontal de 40/50 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,380	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,82	
diP02EDS040	1,000	ud	Sum.sif./rej. PVC L=120 s.hori. D=40-50	6,09	6,09	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	13,90	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						14,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE03EUP070		ud	<b>SUM.SIF.PVC C/REJ.PP 150 SV 40-50</b> Sumidero sifónico de PVC con rejilla de PP de 150 mm. y con salida vertical de 40-50 mm.; para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,389	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,01	
diP02EDS070	1,000	ud	Sum.sifón PVC/rej. PP L=150 SV D=40-50	8,29	8,29	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	16,30	0,24	
TOTAL PARTIDA.....						16,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03EUA ACERO INOXIDABLE

diE03EUA010		ud	<b>SUMIDERO SIFÓNICO A.INOX. 10x10</b> Sumidero sifónico y rejilla de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 10x10 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 40 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,285	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,87	
diP17U010	1,000	ud	Sumid. sifónico acero inox. 10x10 cm.	43,08	43,08	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	49,00	0,49	
TOTAL PARTIDA.....						49,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03EUA020		ud	<b>SUMIDERO SIFÓNICO A.INOX. 15x15</b> Sumidero sifónico y rejilla de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 15x15 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 50 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,304	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,26	
diP17U020	1,000	ud	Sumid. sifónico acero inox. 15x15 cm.	50,66	50,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	56,90	0,57	
TOTAL PARTIDA.....						57,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EUA030	ud	<b>SUMIDERO SIFÓNICO A.INOX. 20x20</b> Sumidero sifónico y rejilla de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 20x20 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 63 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,323 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,65	
diP17U030	1,000 ud	Sumid. sifónico acero inox. 20x20 cm.	73,00	73,00	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	79,70	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					80,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03EUA040	ud	<b>SUMIDERO SIFÓNICO A.INOX. 25x25</b> Sumidero sifónico y rejilla de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 25x25 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,332 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,84	
diP17U040	1,000 ud	Sumid. sifónico acero inox. 25x25 cm.	169,67	169,67	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	176,50	1,77	
TOTAL PARTIDA.....					178,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE03EUA050	ud	<b>SUMID.SIF.SEMI-IND. A.INOX. 10x10</b> Sumidero sifónico y rejilla semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 10x10 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 40 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,285 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,87	
diP17U050	1,000 ud	Sumid. sif. semi-ind. acero 10x10 cm.	45,91	45,91	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	51,80	0,78	
TOTAL PARTIDA.....					52,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03EUA060	ud	<b>SUMID.SIF.SEMI-IND. A.INOX. 15x15</b> Sumidero sifónico y rejilla semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 15x15 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 48 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,304 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,26	
diP17U060	1,000 ud	Sumid. sif. semi-ind. acero 15x15 cm.	96,92	96,92	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	103,20	1,55	
TOTAL PARTIDA.....					104,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE03EUA070	ud	<b>SUMID.SIF.SEMI-IND. A.INOX. 20x20</b> Sumidero sifónico y rejilla semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 20x20 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 63 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,323 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,65	
diP17U070	1,000 ud	Sumid. sif. semi-ind. acero 20x20 cm.	139,67	139,67	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	146,30	2,19	
TOTAL PARTIDA.....					148,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EUA080		ud	<b>SUMID.SIF.SEMI-IND. A.INOX. 25x25</b> Sumidero sifónico y rejilla semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 25x25 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 80 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,332	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,84	
diP17U080	1,000	ud	Sumid. sif. semi-ind. acero 25x25 cm.	227,58	227,58	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	234,40	3,52	

TOTAL PARTIDA..... 237,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03EUA090		ud	<b>SUMID.SIF.SEMI-IND. A.INOX. 30x30</b> Sumidero sifónico y rejilla semi industrial de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical u horizontal, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 30x30 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 100 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,351	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,23	
diP17U090	1,000	ud	Sumid. sif. semi-ind. acero 30x30 cm.	295,59	295,59	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	302,80	4,54	

TOTAL PARTIDA..... 307,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03EUL ALUMINIO

diE03EUL010		ud	<b>SUM.SIF.ALUM.C/REJ. ALUMINIO 100x100 SV</b> Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 100x100 mm. de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,190	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,91	
diP02EDA010	1,000	ud	Sum.sifónico Al/Rejilla Al L=100 s.vert.	25,10	25,10	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	29,00	0,44	

TOTAL PARTIDA..... 29,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03EUL020		ud	<b>SUM.SIF.ALUM.C/REJ. ALUMINIO 150x150 SV</b> Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 150x150 mm. de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,190	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,91	
diP02EDA020	1,000	ud	Sum.sifónico Al/Rejilla Al L=150 s.vert.	37,66	37,66	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	41,60	0,62	

TOTAL PARTIDA..... 42,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE03EUL030		ud	<b>SUM.SIF.ALUM.C/REJ. ALUMINIO 200x200 SV</b> Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 200x200 mm. de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,323	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,65	
diP02EDA030	1,000	ud	Sum.sifónico Al/Rejilla Al L=200 s.vert.	47,63	47,63	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	54,30	0,81	

TOTAL PARTIDA..... 55,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EUL040		ud	SUM.SIF.ALUM.C/REJ. ALUMINIO 250x250 SV			
			Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de 250x250 mm. de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,332	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,84	
diP02EDA040	1,000	ud	Sum.sifónico Al/Rejilla Al L=250 s.vert.	134,02	134,02	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	140,90	2,11	
TOTAL PARTIDA.....						142,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03EUL050		ud	SUM.SIF.ALUM.C/REJ. ALUMINIO 300x300 SV			
			Sumidero sifónico de aluminio con rejilla de aluminio de300x300 mm. de salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, instalado y conexionado a la red general de desagüe, incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, y sin incluir arqueta de apoyo, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,351	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,23	
diP02EDA050	1,000	ud	Sum.sifónico Al/Rejilla Al L=300 s.vert.	139,36	139,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	146,60	2,20	
TOTAL PARTIDA.....						148,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03EN CANALETAS						
ELEMENTO diE03ENH CANALETAS HORMIGÓN POLÍMERO						
diE03ENH010		m	CAN.H.POLIM.L=1m D=124x100 C/R.TRASN.FD			
			Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 124x100 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x124mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,040	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECH010	1,000	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=124x100	12,83	12,83	
diP02ECF010	2,000	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=500x124	7,36	14,72	
diP01HM010	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	36,70	0,37	
TOTAL PARTIDA.....						37,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE03ENH020		m	CAN.H.POLIM.L=1m D=500x675 C/R.TRASN.FD			
			Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 500x675 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 750x490 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,060	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,87	
diP02ECH020	1,000	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=500x675	19,96	19,96	
diP02ECF080	1,333	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x490	34,87	46,48	
diP01HM010	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	75,90	0,76	
TOTAL PARTIDA.....						76,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ENH030	m	<b>CAN.H.POLIM.L=1m D=150x180 C/R.TRASN.FD</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 150x180 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x195mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,090 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,31	
diP02ECH030	1,000 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=150x180	32,16	32,16	
diP02ECF020	2,000 ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=500x180	17,88	35,76	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	77,80	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>78,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ENH040	m	<b>CAN.H.POLI.L=75cm D=200x235 C/REJ.TRA.FD</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 200x235 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 750x200 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECH040	1,333 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=750 D=200x235	14,10	18,80	
diP02ECF040	1,333 ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x200	12,76	17,01	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	45,00	0,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>45,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ENH050	m	<b>CAN.H.POLI.L=1m D=200x200 C/REJ.TRA.FD</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 200x200 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x240mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECH050	1,000 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=200x200	41,64	41,64	
diP02ECF020	2,000 ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=500x180	17,88	35,76	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	86,60	0,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>87,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ENH060	m	<b>CAN.H.POLI.L=75cm D=300x300 C/REJ.TRA.FD</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 300x300 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 300x750 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02ECH060	1,333 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=750 D=300x300	28,19	37,58	
diP02ECF060	1,333 ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=750x300	25,05	33,39	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	80,30	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>81,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ENH070	m	<b>CAN.H.POLI.L=1m D=124x100 C/R.GALVANIZ.</b> Canaleta de drenaje superficial formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 124x100 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de chapa galvanizada de medidas superficiales 1000x124 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECH010	1,000 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=124x100	12,83	12,83	
diP02ECH070	1,000 ud	Rejilla galvanizada L=1000x124	5,69	5,69	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,70	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					27,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE03ENH080	m	<b>CAN.H.POLI.L=0,75m D=300x300 C/R.GALVAN.</b> Canaleta de drenaje superficial formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 300x300 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de chapa galvanizada de medidas superficiales 1000x300 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02ECH060	1,333 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=750 D=300x300	28,19	37,58	
diP02ECH080	1,000 ud	Rejilla galvanizada L=1000x300	10,01	10,01	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	56,90	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					57,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE03ENH090	m	<b>CANALETA H.POLI. 150x1000x135 C/R.FUND.</b> Canaleta de drenaje superficial de hormigón polímero con rejilla de fundición dúctil de clase C250 y bastidor de acero galvanizado de medidas exteriores 150x1000x135 mm. y 100 mm. de ancho. Sección transversal en V: máximo paso del caudal y autolimpieza. Cierre sin tornillos, sistema Drainlock, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02ECH090	1,000 ud	Canaleta H.polim.150x1000x135 rej.fund.	40,88	40,88	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,20	0,50	
TOTAL PARTIDA.....					50,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ENH100	m	<b>CANALETA H.POLI. 150x1000x135 C/R.AC.GALV.</b> Canaleta de drenaje superficial de hormigón polímero con rejilla entramada de acero galvanizado B125 y bastidor de acero galvanizado de medidas exteriores 150x1000x135 mm. y 100 mm. de ancho. Sección transversal en V: máximo paso del caudal y autolimpieza. Cierre sin tornillos, sistema Drainlock, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02ECH100	1,000 ud	Canaleta H.polim.150x1000x135 rej.a.gal.	39,23	39,23	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	48,60	0,49	
TOTAL PARTIDA.....					49,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03ENP CANALETAS PVC

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ENP010	m	<b>CAN.PVC C/REJ.PEAT./TRASN.GRIS 500x130mm</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera y pesada, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x130 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC gris, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,285 h	Oficial primera	20,40	5,81	
diO01OA050	0,285 h	Ayudante	18,16	5,18	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECV010	2,000 ud	Can.c/rej peato/trans PVC gris L=500x130	21,06	42,12	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
TOTAL PARTIDA .....					56,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE03ENP020	m	<b>CAN.PVC C/REJ.PEAT. PVC BLANCO 500x130mm</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x130 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC blanco, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,285 h	Oficial primera	20,40	5,81	
diO01OA050	0,285 h	Ayudante	18,16	5,18	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02ECV020	2,000 ud	Canale.c/rej peato. PVC blanco L=500x130	35,32	70,64	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
TOTAL PARTIDA .....					85,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE03ENP030	m	<b>CAN.PVC C/REJ.PEATO/TRANS.GRIS 500x200mm</b> Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga ligera y pesada, formado por piezas prefabricadas de PVC de 500x200 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de PVC gris, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,294 h	Oficial primera	20,40	6,00	
diO01OA050	0,294 h	Ayudante	18,16	5,34	
diP01AA020	0,050 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP02ECV030	2,000 ud	Canal.c/rej.pea/trans PVC gris L=500x200	34,44	68,88	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
TOTAL PARTIDA .....					83,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03EI IMBORNALES

ELEMENTO diE03EIO IMBORNALES LADRILLO

diE03EIO010	ud	<b>IMBORNAL SIFÓNICO DE OBRA</b> Imbornal sifónico para recogida de aguas pluviales, tipo ayuntamiento, construido con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20; partición interior para formación de sifón, con fábrica de ladrillo H/D a tabicón, recibido con mortero de cemento; enfoscado y bruñido por el interior, con mortero de cemento M-15 y con rejilla de fundición sobre cerco de ángulo, terminado y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	1,900 h	Oficial primera	20,40	38,76	
diO01OA060	0,950 h	Peón especializado	17,46	16,59	
diP01HM010	0,105 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,44	
diP01LT020	0,080 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	4,99	
diP01LH030	0,006 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	0,39	
diP01MC040	0,045 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,73	
diP01MC020	0,025 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	1,56	
diP02ECF100	1,000 ud	Rejilla plana fundición 50x50x3,5	32,20	32,20	
TOTAL PARTIDA .....					104,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE03EIP IMBORNALES HORMIGÓN PREF.

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03EIP010	ud	<b>IMBORNAL SIF.PREFA.HGÓN.60x30x75</b> Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 60x30x75 cm. de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20 de 15 cm. de espesor, instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,285 h	Oficial primera	20,40	5,81	
diO01OA060	0,570 h	Peón especializado	17,46	9,95	
diP01HM010	0,045 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,19	
diP02EI020	1,000 ud	Imbornal prefab.horm.60x30x75 cm	18,53	18,53	
diP02ECF090	1,000 ud	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	17,45	17,45	
diP01AG090	0,360 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	7,26	

TOTAL PARTIDA ..... 62,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE03EIP020	ud	<b>IMBORNAL SIF.PREFA.HGÓN.50x30x60</b> Imbornal sifónico prefabricado de hormigón armado, para recogida de aguas pluviales, de 50x30x60 cm. de medidas interiores, con rejilla de fundición, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20 de 15 cm. de espesor, instalado y conexionado a la red general de desagüe, y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,237 h	Oficial primera	20,40	4,83	
diO01OA060	0,475 h	Peón especializado	17,46	8,29	
diP01HM010	0,040 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	2,83	
diP02EI010	1,000 ud	Imbornal prefab.horm.50x30x60 cm	13,90	13,90	
diP02ECF090	1,000 ud	Rejilla plana fundición 30x30x3,5	17,45	17,45	
diP01AG090	0,180 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	3,63	

TOTAL PARTIDA ..... 50,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03ER VALVULAS ANTIRRETORNO

diE03ER010	ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 110</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 110 mm de diametro, para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/DBHS5.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB210	0,350 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,57	
diP02ER010	1,000 ud	Válvula anti-retorno. 110 mm	77,17	77,17	

TOTAL PARTIDA ..... 90,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03ER020	ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 125</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 125 mm de diametro, para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB210	0,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	7,50	
diP02ER020	1,000 ud	Válvula anti-retorno. 125 mm	81,24	81,24	

TOTAL PARTIDA ..... 96,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE03ER030	ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 160</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 160 mm de diametro, para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP02ER030	1,000 ud	Válvula anti-retorno. 160 mm	124,33	124,33	

TOTAL PARTIDA ..... 144,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ER040		ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 200</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 200 mm de diametro, para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP02ER040	1,000	ud	Válvula anti-retorno. 200 mm	187,54	187,54	
TOTAL PARTIDA.....						211,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE03ER050		ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 250</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 250 mm de diametro, para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP02ER050	1,000	ud	Válvula anti-retorno. 250 mm	435,89	435,89	
TOTAL PARTIDA.....						459,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE03ER060		ud	<b>VALVULA ANTIRRETORNO 315</b> Suministro y montaje de válvula antirretorno de seguridad para tuberías de pvc de 315 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB210	0,700	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	13,13	
diP02ER060	1,000	ud	Válvula anti-retorno. 315 mm	664,52	664,52	
TOTAL PARTIDA.....						692,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE03ES SIFONES DOBLE TEJA						
diE03ES010		ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 110</b> Suministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 110 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP02ER100	1,000	ud	Sifón c/ registro m/h 110 mm	20,79	20,79	
TOTAL PARTIDA.....						32,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE03ES020		ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 125</b> Suministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 125 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adecuada o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP02ER110	1,000	ud	Sifón c/ registro m/h 125 mm	26,30	26,30	
TOTAL PARTIDA.....						38,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03ES030	ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 160</b> Suministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 160 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adequa o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP02ER120	1,000 ud	Sifón c/ registro m/h 160 mm	40,92	40,92	

**TOTAL PARTIDA..... 60,60**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE03ES040	ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 200</b> Suministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 200 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adequa o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP02ER130	1,000 ud	Sifón c/ registro m/h 200 mm	59,61	59,61	

**TOTAL PARTIDA..... 83,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE03ES050	ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 250</b> uministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 250 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adequa o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando/ DB HS5.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP02ER140	1,000 ud	Sifón c/ registro m/h 250 mm	106,05	106,05	

**TOTAL PARTIDA..... 129,66**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE03ES060	ud	<b>SIFON DOBLE TEJA 315</b> Suministro y montaje de sifón doble teja con registro m/h para tuberías de pvc de 315 mm de diametro para instalar en redes de saneamiento, tipo adequa o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando s/ DB HS5.			
diO01OB200	0,700 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB210	0,700 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	13,13	
diP02ER150	1,000 ud	Sifón c/ registro m/h 315 mm	189,06	189,06	

**TOTAL PARTIDA..... 216,60**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03EG SEPARADOR DE GRASAS						
diE03EG010		ud	SEPARADOR GRASAS PEAD 250 LITROS			
			Suministro y montaje de separador de grasas en polietileno de alta densidad (PEAD), de 250 litros de capacidad, ( largo 1060 mm, ancho 660 mm , alto 510 mm) con conexión 63 mm diámetro, modelo RG-250, ROHT o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/DBHS5.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP02ES010	1,000	ud	Separador de grasas PEAD 250 litros	156,99	156,99	
TOTAL PARTIDA.....						196,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE03EG020		ud	SEPARADOR GRASAS PEAD 500 LITROS			
			Suministro y montaje de separador de grasas en polietileno de alta densidad (PEAD), de 500 litros de capacidad, ( largo 1060 mm, ancho 660 mm , alto 970 mm) con conexión 110 mm diámetro, modelo RG-500, ROHT o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/DBHS5.			
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diO01OB210	1,300	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	24,39	
diP02ES020	1,000	ud	Separador de grasas PEAD 500 litros	252,51	252,51	
TOTAL PARTIDA.....						303,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03EG030		ud	SEPARADOR GRASAS PEAD 1000 LITROS			
			Suministro y montaje de separador de grasas en polietileno de alta densidad (PEAD), de 1000 litros de capacidad, ( largo 1360 mm, ancho 750 mm , alto 1630 mm) con conexión 110 mm diámetro, modelo RG-1000, ROHT o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/DBHS5.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP02ES030	1,000	ud	Separador de grasas PEAD 1000 litros	465,94	465,94	
TOTAL PARTIDA.....						524,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE03EG040		ud	SEPARADOR GRASAS PEAD 1500 LITROS			
			Suministro y montaje de separador de grasas en polietileno de alta densidad (PEAD), de 1500 litros de capacidad, ( largo 1920 mm, ancho 750 mm , alto 1930 mm) con conexión 110 mm diámetro, modelo RG-1500, ROHT o similar, incluyendo p/p accesorios, necesarios para su completa instalación y funcionando, s/DBHS5			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP02ES040	1,000	ud	Separador de grasas PEAD 1500 litros	549,11	549,11	
TOTAL PARTIDA.....						627,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE03EP PASAMUROS</b>						
diE03EP010		ud	PASAMUROS 110/160 P/COND SANEAM. Manguito pasamuros de PVC, con acabado exterior arenado mediante árido/viruta para ventilación y conducción de saneamiento en conexión a forjados, losas o arquetas de fábrica de ladrillo u hormigón de 110 a 200 mm. de diámetro, entrada abocardada.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP02TVA010	1,000	ud	Pasamuros 110/200	4,18	4,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## APARTADO diE03D SISTEMAS DRENANTES

### SUBAPARTADO diE03DM MEMBRANAS DRENANTES P.E.A.D.

#### ELEMENTO diE03DMS MEMBRANAS SUELO

diE03DMS010		m2	MEM.DRENANTE P.E.A.D. SUELO H-15 Membrana drenante de 15 mm. espesor de polietileno de alta densidad nodulado, extendida con relieves semicónicos y sobrepuestas unas a otras 10-20 cm. Puestas sobre una cama de arena de río de 10 cm. de espesor, nivelada y preparada.			
diO01OA050	0,016	h	Ayudante	18,16	0,29	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP06BG170	1,100	m2	Lámina drenante nódulos P.E.A.D. 15 mm.	1,57	1,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE03DMS020		m2	MEM.DRENANTE P.E.A.D. SUELO H-25 Membrana drenante de 25 mm. de espesor de polietileno de alta densidad nodulado, extendida con relieves semicónicos y sobrepuestas unas a otras 10-20 cm. Puestas sobre una cama de arena de río de 10 cm. de espesor, nivelada y preparada.			
diO01OA050	0,016	h	Ayudante	18,16	0,29	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP01AA020	0,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,15	
diP06BG190	1,100	m2	Lámina drenante nódulos P.E.A.D. 25 mm.	2,29	2,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

#### ELEMENTO diE03DMP MEMBRANAS MUROS VERTICALES

diE03DMP010		m2	MEM.DRENANTE P.E.A.D. VERTICAL Membrana drenante de polietileno de alta densidad nodulado, fijada al muro mediante rosetas y clavos de acero, con los nódulos contra el muro y solapes de 12 cm., i/protección del borde superior con perfil angular, sin incluir el tubo de drenaje inferior, ni el relleno ni la excavación de la zanja.			
diO01OA050	0,016	h	Ayudante	18,16	0,29	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP06BG170	1,100	m2	Lámina drenante nódulos P.E.A.D. 15 mm.	1,57	1,73	
diP02EM010	3,000	ud	Roseta PE ad p/membranas drenantes	0,73	2,19	
diP02EM020	0,330	m	Perfil de remate p/membranas drenantes	0,63	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE03DD VARIOS						
diE03DD010	m2		ENCACHADO DRENANTE S/TERRENO			
Encachado drenante sobre terrenos, para la recogida de aguas procedentes de lluvia, para evitar encharcamientos, compuesto por capa de grava filtrante de 20 cm. de espesor extendida por medios mecánicos sobre el terreno, y sobre la anterior, otra capa de gravilla de 15 cm. de espesor, ambas extendidas uniformemente, incluso compactación y apisonado por medios mecánicos, y con p.p. de medios auxiliares.						
diO01OA070	0,008	h	Peón ordinario	17,34	0,14	
diM05PN010	0,015	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,48	
diM07CB040	0,015	h	Camión basculante 4x4 14 t.	25,96	0,39	
diM08N020	0,010	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	
diM08RN010	0,024	h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,78	
diP01AG160	0,200	m3	Grava filtrante sin clasificar	6,69	1,34	
diP01AG150	0,150	m3	Gravilla filtrante sin clasificar	7,35	1,10	
TOTAL PARTIDA .....						4,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03DD020	m2		PANTALLA DREN.DE PROTEC h<3m.			
Pantalla drenante para protección de muros construidos, de hasta 3 m. de altura, contra las aguas del subsuelo procedentes de terrenos adyacentes, compuesta por fábrica de bloques huecos de hormigón poroso de 40x20x15 cm., recibidos con mortero de cemento, y adosada al muro existente; tubo de hormigón poroso de 15 cm. de diámetro interior, colocado sobre solera de hormigón en masa HL-20/P/20, y a pie de pantalla: capa de grava filtrante de separación entre la pantalla y el terreno de 25 cm. de espesor y de toda la altura de la pantalla, y membrana impermeabilizante hasta la coronación de la pantalla, terminada, sin incluir la excavación necesaria para la realización de la pantalla, y con p.p. de medios auxiliares.						
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP01BV040	13,000	ud	Bloq.horm.poroso gris 40x20x15	0,70	9,10	
diP01MC040	0,013	m3	Mortero cemento gris CEM-III/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,79	
diP02RH030	1,000	m	Tub.drenaj. HM poroso j.mach.D=150 mm.	3,68	3,68	
diP01HM010	0,060	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	4,25	
diP01AG090	0,250	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	5,04	
diP06SL010	1,000	m2	Lám. Vinitex PVC MP 1,2 Gris	7,02	7,02	
TOTAL PARTIDA .....						44,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE03S BOMBAS ACHIQUE Y DRENAJE						
diE03S010			BOMBA TM 32/7-3m-A			
Bomba de achique y drenaje para aguas grises, modelo TM 32/7-3m-A, marca wilo o similar, altura máxima 7 m y 8 m3/h de caudal, paso libre 10 mm, incluye válvula antirretorno R 1 1/4", en material sintético y válvula de corte en bronce R 1 1/4". Incluyendo conexionado eléctrico y p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.						
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP02S010	1,000	u	Bomba TM 32/7-3m-A	264,28	264,28	
diP20TV041	1,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	13,23	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						359,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE03S020		<b>BOMBA TMW 32/8-10m-A</b> Bomba de achique y drenaje para aguas grises, modelo TMW 32/8-10m-A, marca wilo o similar, altura máxima 8 m y 7 m3/h de caudal, paso libre 10 mm, incluye válvula antirretorno R 1 1/4", en material sintético y válvula de corte en bronce R 1 1/4". Incluyendo conexionado eléctrico y p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP02S020	1,000 u	Bomba TMW 32/8-10m-A	301,66	301,66	
diP20TV041	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
diP15GA010	1,000 m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	0,18	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA.....					410,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE03S030		<b>BOMBA TMR 32/11-3m-A</b> Bomba de achique y drenaje para aguas grises, modelo TMR 32/11-3m-A, marca wilo o similar, altura máxima 8 m y 7 m3/h de caudal, paso libre 10 mm, incluye válvula antirretorno R 1 1/4", en material sintético y válvula de corte en bronce R 1 1/4". Incluyendo conexionado eléctrico y p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP02S030	1,000 u	Bomba TMR 32/11-3m-A	314,18	314,18	
diP20TV041	1,000 ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	13,23	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA.....					409,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE03S040		<b>BOMBA TS 40/10-A-EM</b> Bomba de achique y drenaje para aguas grises, modelo TS 40/10-A-EM, marca wilo o similar, altura máxima 10 m y 10 m3/h de caudal, paso libre 10 mm, incluye válvula antirretorno R 1 1/2", en fundición gris, válvula de corte en latón niquelado R 1 1/2", conexión de manguera DN 40, acoplamientos fijo Geka, de manguera Geka y fijo de aluminio STORZ C/G 1 1/2". Incluyendo conexionado eléctrico y p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP02S040	1,000 u	Bomba TS 40/10-A-EM	581,61	581,61	
diP20TV041	1,000 ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	13,23	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA.....					677,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBCAPÍTULO diE04 CIMENTACIONES

APARTADO diE04A ACERO

SUBAPARTADO diE04AB BARRAS DE ACERO

diE04AB020	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S/SD EN BARRA				
		Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE y CTE-SE-A.				
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20		
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19		
diP03ACC030	1,050 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,05		
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01		
TOTAL PARTIDA .....						1,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04AB060	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD				
		Acero corrugado B 500 S ó B 500 SD conforme a UNE 36068:2011, suministrado de manera elaborada o armada (preformada) de taller, y colocado en obra. Totalmente montado; i/p.p. de despuntes y alambre de atado. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.				
diO01OB040	0,014 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,28		
diO01OB050	0,014 h	Ayudante ferralla	18,76	0,26		
diP03ACD010	1,050 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	1,10		
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01		
TOTAL PARTIDA .....						1,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04AM MALLAS ELECTROSOLDADAS

diE04AM010	m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x5 mm				
		Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=5 mm, formando trama en cuadrícula de #150x150 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.				
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20		
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19		
diP03AM020	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x5 mm - 1,938 kg/m2	2,08	2,50		
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01		
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2,90	0,01		
TOTAL PARTIDA .....						2,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04AM020	m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x300x5 mm				
		Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=5 mm, formando trama en cuadrícula de #150x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.				
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20		
diO01OB050	0,005 h	Ayudante ferralla	18,76	0,09		
diP03AM080	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	2,24		
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01		
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2,50	0,01		
TOTAL PARTIDA .....						2,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AM030	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x200x5 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=5 mm, formando trama en cuadrícula de #200x200 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20	
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19	
diP03AM130	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x5 mm - 1,400 kg/m2	1,65	1,98	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2,40	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04AM040	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x300x5 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=5 mm, formando trama en cuadrícula de #200x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20	
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19	
diP03AM190	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,48	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	1,90	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04AM050	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=6 mm, formando trama en cuadrícula de #150x150 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A.			
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20	
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19	
diP03AM030	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x6 mm - 2,792 kg/m2	2,64	3,17	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3,60	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04AM060	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x300x6 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=6 mm, formando trama en cuadrícula de #150x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20	
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19	
diP03AM090	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x6 mm - 2,096 kg/m2	2,09	2,51	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2,90	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AM070	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x200x6 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=6 mm, formando trama en cuadrícula de #200x200 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,010 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,20	
diO01OB050	0,010 h	Ayudante ferralla	18,76	0,19	
diP03AM140	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x6 mm - 2,018 kg/m2	2,21	2,65	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3,10	0,02	

**TOTAL PARTIDA..... 3,07**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04AM090	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x300x8 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=8 mm, formando trama en cuadrícula de #150x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,015 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,30	
diO01OB050	0,015 h	Ayudante ferralla	18,76	0,28	
diP03AM100	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x8 mm - 3,695 kg/m2	3,19	3,83	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	4,40	0,02	

**TOTAL PARTIDA..... 4,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04AM110	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x300x10 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=10 mm, formando trama en cuadrícula de #150x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,020 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,40	
diO01OB050	0,020 h	Ayudante ferralla	18,76	0,38	
diP03AM110	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x10 mm - 5,404 kg/m2	4,95	5,94	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	6,70	0,03	

**TOTAL PARTIDA..... 6,76**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04AM080	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x8 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=8 mm, formando trama en cuadrícula de #150x150 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,015 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,30	
diO01OB050	0,015 h	Ayudante ferralla	18,76	0,28	
diP03AM040	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x8 mm - 4,967 kg/m2	4,20	5,04	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	5,60	0,03	

**TOTAL PARTIDA..... 5,66**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AM100	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x10 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=10 mm, formando trama en cuadrícula de #150x150 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,023 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,46	
diO01OB050	0,023 h	Ayudante ferralla	18,76	0,43	
diP03AM050	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x10 mm - 7,376 kg/m2	6,27	7,52	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04AM120	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x12 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=12 mm, formando trama en cuadrícula de #150x150 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,033 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,66	
diO01OB050	0,033 h	Ayudante ferralla	18,76	0,62	
diP03AM070	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x12 mm - 10,617 kg/m2	10,61	12,73	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	14,00	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE04AM130	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x300x12 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=12 mm, formando trama en cuadrícula de #150x300 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,024 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,48	
diO01OB050	0,024 h	Ayudante ferralla	18,76	0,45	
diP03AM120	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x12 mm - 8,074 kg/m2	8,81	10,57	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	11,50	0,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04AM140	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x200x8 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=8 mm, formando trama en cuadrícula de #200x200 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,013 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,26	
diO01OB050	0,013 h	Ayudante ferralla	18,76	0,24	
diP03AM230	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x8 mm - 3,591 kg/m2	5,17	6,20	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	6,70	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AM150	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x200x10 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=10 mm, formando trama en cuadrícula de #200x200 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,020 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,40	
diO01OB050	0,020 h	Ayudante ferralla	18,76	0,38	
diP03AM240	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x10 mm - 5,608 kg/m2	8,93	10,72	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	11,50	0,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04AM160	m2	<b>MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #200x200x12 mm</b> Malla electrosoldada de barras de acero corrugado B 500 SD/T de D=12 mm, formando trama en cuadrícula de #200x200 mm, fabricada conforme a UNE 36092:2014, UNE 36061:2014, UNE 36060:2014, UNE-EN 10080:2006 y UNE 36099:1996, suministrada en paneles de dimensiones aprox. 6,00x2,20 m de medidas totales con bandas laterales de solape (malla simple ahorro); colocada en obra, i/p.p. de alambre de atar. Conforme a Código Estructural y CTE DB-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB040	0,025 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,50	
diO01OB050	0,025 h	Ayudante ferralla	18,76	0,47	
diP03AM150	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x12 mm - 8,073 kg/m2	9,02	10,82	
diP03AA010	0,010 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	11,80	0,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE04AP PLACAS

diE04AP010	ud	<b>PLACA CIMENTACIÓN 25x25x1,5cm</b> Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para cimentación, de dimensiones 25x25x1,5 cm. con cuatro patillas de redondo corrugado de 12 mm. de diámetro, con longitud total de 0,5 m., soldadas, i/taladro central, colocada. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
diO01OB160	0,440 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,57	
diP13TP020	7,650 kg	Palastro 15 mm.	0,63	4,82	
diP03ACC040	1,850 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,85	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	15,20	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04AP020	ud	<b>PLACA CIMENTACIÓN 30x30x1,5cm</b> Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para cimentación, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro patillas de redondo corrugado de 12 mm. de diámetro, con longitud total de 0,5 m., soldadas, i/taladro central, colocada. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
diO01OB160	0,440 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,57	
diP13TP040	10,600 kg	Placa de 30x30x1,5 cm.	0,63	6,68	
diP03ACC040	1,850 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,85	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	17,10	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AP030	ud	<b>PLACA CIMENTACIÓN 30x30x3cm</b> Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para cimentación, de dimensiones 30x30x3 cm. con cuatro patillas de redondo corrugado de 12 mm. de diámetro, con longitud total de 0,5 m., soldadas, i/taladro central, colocada. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
diO01OB160	0,440 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,57	
diP13TP050	21,190 kg	Placa 30x30x3 cm.	0,78	16,53	
diP03ACC040	1,850 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,85	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	27,00	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					27,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04AP040	ud	<b>PLACA CIMEN.40x40x3cm. C/PERN.</b> Placa de anclaje de acero S 275JR en perfil plano para atornillar en cimentación, de dimensiones 40x40x3 cm. con cuatro patillas de redondo corrugado de 16 mm. de diámetro, con longitud total de 0,60 m. roscadas, angulares interiores 30x30 y plantilla superior., i/taladro central, colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE/A.			
diO01OB160	1,490 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	29,01	
diP13TP060	39,187 kg	Placa 40x40x3 cm.	0,78	30,57	
diP03ACC040	3,940 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,94	
diP03ALV010	4,000 ud	Tuerca acero D=16	0,12	0,48	
diP03ALP010	3,560 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,81	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	68,80	1,03	
TOTAL PARTIDA.....					69,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04AF FIBRA METÁLICA

diE04AF010	m3	<b>REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 20 kg/m3</b> Refuerzo de fibra de acero ondulada por volumen de hormigón, para el refuerzo y control de fisuras del mismo, agregada al hormigón fresco, a primeras edades o endurecido (antes de inicio de fraguado) para mejora de sus prestaciones, en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 MPa; con una dosificación de 20 kg/m3 de hormigón. Según Código Estructural y UNE-EN 14889-1:2008. Fibra de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,045 h	Peón ordinario	17,34	0,78	
diP03W140	20,000 kg	Fibra acero ondulada hormigón L=35 mm / D=0,75 mm - 1200 MPa	4,33	86,60	
TOTAL PARTIDA.....					87,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04AF020	m3	<b>REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 30 kg/m3</b> Refuerzo de fibra de acero ondulada por volumen de hormigón, para el refuerzo y control de fisuras del mismo, agregada al hormigón fresco, a primeras edades o endurecido (antes de inicio de fraguado) para mejora de sus prestaciones, en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 MPa; con una dosificación de 30 kg/m3 de hormigón. Según Código Estructural y UNE-EN 14889-1:2008. Fibra de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,060 h	Peón ordinario	17,34	1,04	
diP03W140	30,000 kg	Fibra acero ondulada hormigón L=35 mm / D=0,75 mm - 1200 MPa	4,33	129,90	
TOTAL PARTIDA.....					130,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04AF030	m3	<b>REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 50 mm / D=1 mm - 25 kg/m3</b> Refuerzo de fibra de acero por volumen de hormigón, para el refuerzo y control de fisuras del mismo, agregada al hormigón fresco, a primeras edades o endurecido (antes de inicio de fraguado) para mejora de sus prestaciones, en barras de 50 mm de longitud y 1 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1150 MPa; con una dosificación de 25 kg/m3 de hormigón. Según Código Estructural y UNE-EN 14889-1:2008. Fibra de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP03W150	25,000 kg	Fibra acero ondulada hormigón L=50 mm / D=1 mm - 1150 MPa	2,66	66,50	
TOTAL PARTIDA.....					67,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04AF040	m3	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 50 mm / D=0,75 mm - 25 kg/m3 Refuerzo de fibra de acero por volumen de hormigón, para el refuerzo y control de fisuras del mismo, agregada al hormigón fresco, a primeras edades o endurecido (antes de inicio de fraguado) para mejora de sus prestaciones, en barras de 50 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 MPa; con una dosificación de 25 kg/m3 de hormigón. Según Código Estructural y UNE-EN 14889-1:2008. Fibra de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP03W160	25,000 kg	Fibra acero recta hormigón L=50 mm / D=0,75 mm - 1200 MPa	2,85	71,25	
TOTAL PARTIDA .....					72,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

APARTADO diE04H ENCACHADOS

SUBAPARTADO diE04HN ENCACHADO ÁRIDO NATURAL

diE04HN010	m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 20/40 e=10 cm Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 10 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN020	0,200 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	7,78	
diP01AG070	0,110 m3	Gravilla machaqueo 20/40 mm	13,77	1,51	
TOTAL PARTIDA .....					12,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04HN020	m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 20/40 e=15 cm Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 15 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM05EN020	0,220 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	8,56	
diP01AG070	0,165 m3	Gravilla machaqueo 20/40 mm	13,77	2,27	
TOTAL PARTIDA .....					14,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04HN030	m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 20/40 e=20 cm Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 20 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM05EN020	0,250 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	9,72	
diP01AG070	0,220 m3	Gravilla machaqueo 20/40 mm	13,77	3,03	
TOTAL PARTIDA .....					17,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE04HN040	m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=10 cm Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 10 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN020	0,200 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	7,78	
diP01AG090	0,110 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	2,22	
TOTAL PARTIDA .....					13,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04HN050	m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 15 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM05EN020	0,220 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	8,56	
diP01AG090	1,165 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	23,49	
TOTAL PARTIDA .....					35,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04HN060	m2		<b>ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=20 cm</b> Encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 20 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado.			
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM05EN020	0,250	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	9,72	
diP01AG090	0,220	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,44	
TOTAL PARTIDA.....						18,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04HR ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO

diE04HR010	m2		<b>ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 20/40 e=10 cm</b> Encachado de grava reciclada procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 10 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN020	0,200	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	7,78	
diP01AG180	0,176	t	Grava 20-40 reciclada	7,06	1,24	
TOTAL PARTIDA.....						12,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04HR020	m2		<b>ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 20/40 e=15 cm</b> Encachado de grava reciclada procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 15 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,220	h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM05EN020	0,220	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	8,56	
diP01AG180	0,264	t	Grava 20-40 reciclada	7,06	1,86	
TOTAL PARTIDA.....						14,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE04HR030	m2		<b>ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 20/40 e=20 cm</b> Encachado de grava reciclada procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 20/40 mm, para un espesor medio de 20 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM05EN020	0,250	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	9,72	
diP01AG180	0,352	t	Grava 20-40 reciclada	7,06	2,49	
TOTAL PARTIDA.....						16,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04HR040	m2		<b>ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 40/80 e=10 cm</b> Encachado de árido reciclado (cerámico-hormigón) procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 10 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05EN020	0,200	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	7,78	
diP01AF165	0,187	t	Árido 40-80 mm cerámico-hormigón reciclado	5,09	0,95	
TOTAL PARTIDA.....						12,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04HR050	m2	ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 40/80 e=15 cm Encachado de árido reciclado (cerámico-hormigón) procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 15 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM05EN020	0,220 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	8,56	
diP01AF165	0,281 t	Árido 40-80 mm cerámico-hormigón reciclado	5,09	1,43	
TOTAL PARTIDA .....					13,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04HR060	m2	ENCACHADO ÁRIDO RECICLADO 40/80 e=20 cm Encachado de árido reciclado (cerámico-hormigón) procedente de residuos de construcción y demolición, de granulometría 40/80 mm, para un espesor medio de 20 cm, colocada en sub-base de solera o losa. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM05EN020	0,250 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	9,72	
diP01AF165	0,374 t	Árido 40-80 mm cerámico-hormigón reciclado	5,09	1,90	
TOTAL PARTIDA .....					15,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE04C ZAPATAS Y RIOSTRAS

SUBAPARTADO diE04CE ENCOFRADO

diE04CE010	m2	ENCOFRADO METÁLICO ZAPATAS, VIGAS RIOS. Y ENCEPADOS Encofrado y desencofrado metálico en zapatas, zanjás, vigas, encepados y 50 posturas . Según EHE-08			
diO01OB010	0,250 h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,00	
diO01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,76	4,69	
diM13EF020	1,000 m2	Encofrado panel metálico 5/10 m2 50 posturas	2,65	2,65	
diP01DA010	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diM13EF030	0,100 m	Fleje para encofrado metálico	0,30	0,03	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
diP01U060	0,100 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					12,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CE020	m2	ENCOFRADO MADERA ZAPATAS, VIGAS RIOS. Y ENCEPADOS Encofrado y desencofrado con madera suelta en zapatas, zanjás, vigas y encepados, considerando 4 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,350 h	Oficial 1º encofrador	19,99	7,00	
diO01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,76	6,57	
diP01EM080	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	5,23	
diP03AA010	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					18,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04CM HORMIGÓN					
ELEMENTO diE04CML HORMIGON DE LIMPIEZA Y NIVELACION					
diE04CML005	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/P/20/X0 o XC1 VERT. MANUAL</b> Hormigón en masa HM-20/P/20/X0 o XC1, elaborado en central, para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	70,87	
TOTAL PARTIDA .....					80,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
diE04CML010	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HM015	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....					84,42
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
diE04CML015	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					89,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS					
diE04CML020	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HM170	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	92,19	
TOTAL PARTIDA .....					102,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
diE04CML060	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HM015	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....					91,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CML070	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					95,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CML080	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HM170	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	92,19	
TOTAL PARTIDA .....					108,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04CML110	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					104,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04CML120	m3	<b>HORMIGÓN LIMPIEZA Y NIVELACIÓN HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S</b> Hormigón en masa para limpieza y nivelación de fondos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HM170	1,010 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	88,68	
TOTAL PARTIDA .....					114,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04CMH HORMIGON ZAPATAS Y POZOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM055	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA021	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	81,53	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>91,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04CM056	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA173	1,080 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	88,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>98,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE04CM057	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>99,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE04CM058	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT.</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>104,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04CM059	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA135	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	104,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>114,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM065	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					96,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CM066	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					112,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04CM075	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-35/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-35/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 35 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA027	1,080 m3	Hormigón HA-35/B/20/XC2 o XC3 central	86,31	93,21	
TOTAL PARTIDA .....					103,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE04CM085	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					100,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CM086	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA173	1,050 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	85,73	
TOTAL PARTIDA .....					102,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM087	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>105,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CM088	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT.</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA175	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	92,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>108,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04CM089	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA135	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	101,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>118,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CM100	m3	<b>HORM. HA-30/B/20/XC2+XA1 V. MANUAL</b> Hormigón en masa HA-30/B/20/XC2+XA1, Tmáx .20 mm., para ambiente de agresividad química débil, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ , EHE y CTE-SE-C.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA140	1,050 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2+XA1 central	98,77	103,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>113,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CM110	m3	<b>HORM. HA-30/F/20/XC2+XA1 V. MANUAL</b> Hormigón en masa HA-30/F/20/XC2+XA1, Tmáx .20 mm., para ambiente de agresividad química débil (Qb), elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ , EHE y CTE-SE-C.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA150	1,050 m3	Hormigón HA-30/F/20/XC2+XA1 central	102,17	107,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>117,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM120	m3		<b>HORM. HA-30/B/20/XC2+XA2 V. MANUAL</b> Hormigón en masa HA-30/B/20/XC2+XA2, Tmáx .20 mm., para ambiente de agresividad química moderada, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
diA03A000	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA142	1,050	m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2+XA2 central	99,87	104,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>114,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04CM130	m3		<b>HORM. HA-35/B/20/XC2+XA3 V. MANUAL</b> Hormigón en masa HA-35/B/20/XC2+XA3, Tmáx .20 mm., para ambiente con agresividad química alta, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03A000	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diP01HA170	1,050	m3	Hormigón HA-35/B/20/XC2+XA3 central	109,78	115,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>125,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE04CM140	m3		<b>HORM. HA-30/F/20/XC2+XA1 V. GRUA</b> Hormigón en masa HA-30/B/20/XC2+XA1, Tmáx .20 mm., para ambiente con agresividad química débil, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03A027	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA150	1,050	m3	Hormigón HA-30/F/20/XC2+XA1 central	102,17	107,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>123,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE04CM150	m3		<b>HORM. HA-30/B/20/XC2+XA2 V. GRÚA</b> Hormigón en masa HA-30/B/20/XC2+XA2, Tmáx .20 mm., para ambiente con agresividad química moderada, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03A027	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA142	1,050	m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2+XA2 central	99,87	104,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>121,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CM155	m3		<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA025	1,080	m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>102,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04CM160	m3		<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diP01HA176	1,080	m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>118,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM170	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>109,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04CM180	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA173	1,080 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	88,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>113,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CM190	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>115,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE04CM200	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT.</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>120,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04CM210	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA135	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	104,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>130,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CM220	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjás de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					112,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE04CM230	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjás de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					128,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04CA HORMIGÓN ARMADO

diE04CA200	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjás de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					192,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04CA210	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. MANUA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjás de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA173	1,080 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	88,18	
TOTAL PARTIDA .....					197,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CA220	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>198,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE04CA230	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VE</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>203,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04CA240	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA135	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	104,61	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>213,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04CA250	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	10,01	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>195,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CA260	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A000	11,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,01	110,11	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA.....					311,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04CA270	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA.....					199,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CA280	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA173	1,020 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	83,28	
TOTAL PARTIDA.....					198,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE04CA290	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA174	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	86,78	
TOTAL PARTIDA.....					202,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CA300	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VE</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011..			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>210,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE04CA310	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA135	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	104,61	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>220,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE04CA320	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>201,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04CA330	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A027	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ZAPATAS / ZANJAS	16,62	16,62	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA176	1,000 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	94,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>210,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CA340	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					208,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04CA350	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA173	1,080 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	88,18	
TOTAL PARTIDA .....					212,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04CA360	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
TOTAL PARTIDA .....					214,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE04CA370	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VE</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					219,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CA380	m3		<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA135	1,080	m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	104,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>229,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04CA390	m3		<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA025	1,080	m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>211,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE04CA400	m3		<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ZAPATAS HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón armado en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSZ y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A028	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ZAPATAS / ZANJAS	25,80	25,80	
diA03R040	60,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diP01HA176	1,080	m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>227,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04CG CIMENTACIONES GRÚAS						
diE04CG010		ud	ZAPATA GRÚA TORRE EMPOTRADA PARA h=18m Zapata para grúa torre empotrada con una altura máxima bajo gancho de 18 m. y una presión bajo cimentación no mayor de 1 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	1,600	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	132,37	
diA03M008	20,000	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	1.870,20	
diA03R030	1.100,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	1.639,00	
diM02GT110	1,000	ud	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m.	1.060,75	1.060,75	
TOTAL PARTIDA.....						4.702,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE04CG020		ud	ZAPATA GRÚA TORRE EMPOTRADA PARA h=24m Zapata para grúa torre empotrada con una altura máxima bajo gancho de 24 m. y una presión bajo cimentación no mayor de 1 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	2,025	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	167,53	
diA03M008	25,310	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	2.366,74	
diA03R030	1.392,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2.074,08	
diM02GT110	1,000	ud	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m.	1.060,75	1.060,75	
TOTAL PARTIDA.....						5.669,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
diE04CG030		ud	ZAPATA GRÚA TORRE EMPOTRADA PARA h=30m Zapata para grúa torre empotrada con una altura máxima bajo gancho de 30 m. y una presión bajo cimentación no mayor de 1 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	2,601	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	215,18	
diA03M008	32,510	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	3.040,01	
diA03R030	1.788,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2.664,12	
diM02GT110	1,000	ud	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m.	1.060,75	1.060,75	
TOTAL PARTIDA.....						6.980,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS						
diE04CG040		ud	CIMENT. GRÚA TORRE APOY.h=24m T=2kg/cm2 Cimentación para grúa torre apoyada con una altura máxima bajo gancho de 24 m. y una presión bajo cimentación de 2 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	0,400	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	33,09	
diA03M008	2,000	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	187,02	
diA03R030	120,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	178,80	
TOTAL PARTIDA.....						398,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE04CG050		ud	CIMENT. GRÚA TORRE APOY.h=39m T=2kg/cm2 Cimentación para grúa torre apoyada con una altura máxima bajo gancho de 39 m. y una presión bajo cimentación de 2 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	0,784	m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	64,86	
diA03M008	3,920	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	366,56	
diA03R030	352,800	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	525,67	
TOTAL PARTIDA.....						957,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04CG060	ud	CIMENT. GRÚA TORRE APOY.h=21m T=1kg/cm2 Cimentación para grúa torre apoyada con una altura máxima bajo gancho de 21 m. y una presión bajo cimentación de 1 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	1,024 m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	84,72	
diA03M008	5,120 m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	478,77	
diA03R030	460,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	686,59	
TOTAL PARTIDA.....					1.250,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE04CG070	ud	CIMENT. GRÚA TORRE APOY.h=39m T=1kg/cm2 Cimentación para grúa torre apoyada con una altura máxima bajo gancho de 39 m. y una presión bajo cimentación de 1 kg/cm2. Según EHE-08 y CTE-SE-C.			
diA03M001	1,600 m3	HORM.LIMPIEZA HM-20/B/20/X0 V.MAN	82,73	132,37	
diA03M008	8,000 m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	748,08	
diA03R030	600,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	894,00	
TOTAL PARTIDA.....					1.774,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE04R RECALCES

SUBAPARTADO diE04RE ENCOFRADO

diE04RE010	m2	ENCOF.METÁLICO RECALCE CIMENTOS Encofrado y desencofrado metálico en recalces, considerando 50 posturas. Según NTE-EME y EMA.			
diO01OB010	1,240 h	Oficial 1º encofrador	19,99	24,79	
diO01OB020	1,240 h	Ayudante encofrador	18,76	23,26	
diM13EF020	1,000 m2	Encofrado panel metálico 5/10 m2 50 posturas	2,65	2,65	
diP01DA010	0,082 l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diP03AA010	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diP01U070	0,100 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					51,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE04RE020	m2	ENCOFRADO MADERA EN RECALCES Encofrado y desencofrado con madera suelta en recalces, considerando 4 posturas. Según NTE-EME y EMA.			
diO01OB010	1,540 h	Oficial 1º encofrador	19,99	30,78	
diO01OB020	1,540 h	Ayudante encofrador	18,76	28,89	
diP01EM080	0,026 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	5,23	
diP03AA010	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diP01U070	0,100 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					65,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04RM HORMIGÓN						
diE04RM200	m3		<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 VERTIDO MANUAL</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,812	h	Oficial primera	20,40	16,56	
diO01OA070	0,812	h	Peón ordinario	17,34	14,08	
diM11HV030	0,500	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
diA05Z050	1,500	m2	ENCOF. MADERA EN RECALCES	65,19	97,79	
diP01HM025	1,000	m3	Hormigón HM-20/F/40/XC2 o XC3 central	73,95	73,95	
TOTAL PARTIDA.....						204,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE04RM210	m3		<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERTI</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,812	h	Oficial primera	20,40	16,56	
diO01OA070	0,812	h	Peón ordinario	17,34	14,08	
diM11HV030	0,500	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
diA05Z050	1,500	m2	ENCOF. MADERA EN RECALCES	65,19	97,79	
diP01HM006	1,000	m3	Hormigón HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	78,95	78,95	
TOTAL PARTIDA.....						209,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE04RM220	m3		<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,812	h	Oficial primera	20,40	16,56	
diO01OA070	0,812	h	Peón ordinario	17,34	14,08	
diM11HV030	0,500	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
diA05Z050	1,500	m2	ENCOF. MADERA EN RECALCES	65,19	97,79	
diP01HM175	1,000	m3	Hormigón HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	93,38	93,38	
TOTAL PARTIDA.....						223,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE04RM230	m3		<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 VERTIDO GRÚA</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,450	h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM02GT030	0,200	h	Grúa torre automontante 35 t/m.	27,66	5,53	
diA03M045	1,000	m3	HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 VERTIDO MANUAL	204,31	204,31	
TOTAL PARTIDA.....						217,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04RM240	m3	<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERTI</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM02GT030	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m.	27,66	5,53	
diA03M046	1,000 m3	HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERTI	209,31	209,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>222,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04RM250	m3	<b>HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Hormigón en masa en recalces HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Incluso vertido con grúa, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid.			
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM02GT030	0,200 h	Grúa torre automontante 35 t/m.	27,66	5,53	
diA03M047	1,000 m3	HORMIGÓN EN MASA EN RECALCES HM-20/F/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)	223,74	223,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>237,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04RM260	m3	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR EN RECALCES HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MAN</b> Hormigón para armar HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces, i/vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,812 h	Oficial primera	20,40	16,56	
diO01OA070	0,812 h	Peón ordinario	17,34	14,08	
diM11HV030	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
diA05Z050	1,500 m2	ENCOF. MADERA EN RECALCES	65,19	97,79	
diP01HA173	1,000 m3	Hormigón HA-25/P/40/XC2 o XC3 central	81,65	81,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>212,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE04RM270	m3	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR EN RECALCES HA-30/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MAN</b> Hormigón para armar HA-30/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces, i/vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,812 h	Oficial primera	20,40	16,56	
diO01OA070	0,812 h	Peón ordinario	17,34	14,08	
diM11HV030	0,500 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
diA05Z050	1,500 m2	ENCOF. MADERA EN RECALCES	65,19	97,79	
diP01HA176	1,000 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	94,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>225,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE04RA HORMIGÓN ARMADO</b>						
diE04RA150	m3		<b>HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MANUAL RECALCE</b> Hormigón armado HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, i/armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA4RM260	1,000	m3	HORMIGÓN PARA ARMAR EN RECALCES HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MAN	212,01	212,01	
diA03R040	40,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	66,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>278,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE04RA160	m3		<b>HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MANUAL RECALCE</b> Hormigón armado HA-30/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, i/armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03R040	40,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	66,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>66,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS

diE04RA170	m3		<b>HORMIGÓN HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO GRÚA RECALCE</b> Hormigón armado HA-25/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, i/armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,450	h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM02GT030	0,200	h	Grúa torre automontante 35 t/m.	27,66	5,53	
diA03M049	1,000	m3	HORMIGÓN PARA ARMAR EN RECALCES HA-25/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MAN	212,01	212,01	
diA03R040	40,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	66,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>291,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04RA180	m3		<b>HORMIGÓN HA-30/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO GRÚA RECALCE</b> Hormigón armado HA-30/P/40/XC2 o XC3, elaborado en central, en relleno de recalces de cimentación, i/armadura (40 kg/m³), encofrado y desencofrado, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA070	0,450	h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diM02GT030	0,200	h	Grúa torre automontante 35 t/m.	27,66	5,53	
diA03M050	1,000	m3	HORMIGÓN PARA ARMAR EN RECALCES HA-30/P/40/XC2 o XC3 VERTIDO MAN	225,13	225,13	
diA03R040	40,000	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	66,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>304,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE04L LOSAS</b>						
<b>SUBAPARTADO diE04LE ENCOFRADO</b>						
diE04LE010	m2		<b>ENCOFRADO METÁLICO LOSAS DE CIMENTACIÓN</b> Encofrado y desencofrado metálico en losas de cimentación, considerando 50 posturas. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,250	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,00	
diO01OB020	0,250	h	Ayudante encofrador	18,76	4,69	
diM13EF020	1,000	m2	Encofrado panel metálico 5/10 m2 50 posturas	2,65	2,65	
diP01DA010	0,082	l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diM13EF030	0,500	m	Fleje para encofrado metálico	0,30	0,15	
diP03AA010	0,100	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diP01U070	0,050	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04LE020	m2		<b>ENCOFRADO MADERA LOSAS DE CIMENTACIÓN</b> Encofrado y desencofrado con madera suelta en losas de cimentación, considerando 4 posturas. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,250	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,00	
diO01OB020	0,250	h	Ayudante encofrador	18,76	4,69	
diP01EM080	0,005	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	1,01	
diP03AA010	0,100	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diP01U070	0,050	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>10,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE04LM HORMIGÓN</b>						
diE04LM150	m3		<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA021	1,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>94,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04LM160	m3		<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA174	1,080	m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>100,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LM170	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. MA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					105,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04LM180	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. MA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					105,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04LM190	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VE</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
TOTAL PARTIDA .....					116,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04LM200	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					97,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE04LM210	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					113,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LM220	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. MA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					113,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE04LM230	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					102,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE04LM240	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
TOTAL PARTIDA .....					107,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04LM250	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. GR</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					112,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04LM260	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. GR</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					112,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LM270	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VE</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>123,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04LM280	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04LM290	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04LM300	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. GR</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04LM310	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>110,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LM320	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA174	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 central	82,65	89,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>115,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04LM330	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. BO</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>120,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04LM340	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. BO</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA175	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>120,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04LM350	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VE</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>131,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LM360	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>112,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE04LM370	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA176	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>128,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04LM380	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN LOSA HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. BO</b> Hormigón para armar en losas de cimentación HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CSL y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>128,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE04LA HORMIGÓN ARMADO

diE04LA130	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 85 kg/m3 VERT</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m <sup>3</sup> ; despuntes; vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>234,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LA140	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 85 kg/m3 VERT</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m3; despuntes; vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					242,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE04LA150	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 85 kg/m3 VERT</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m3; despuntes; vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					250,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE04LA160	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 100 kg/m3 VER</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					259,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04LA170	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 100 kg/m3 VER</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					267,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LA180	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 - 100 kg/m3 VER</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA.....					275,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE04LA190	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m3; despuntes; vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
TOTAL PARTIDA.....					248,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04LA200	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m3; despuntes; vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
TOTAL PARTIDA.....					256,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE04LA210	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 85 kg/m3; despuntes; vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diA03R040	85,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	140,25	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
TOTAL PARTIDA.....					264,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04LA220	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011. B			
diA03A032	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN LOSAS	10,84	10,84	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>273,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04LA230	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A033	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN LOSAS	18,18	18,18	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>281,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE04LA240	m3	<b>LOSA CIMENTACIÓN HORM. ARM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR)</b> Losa de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión de 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil. Totalmente ejecutada; i/p.p. de armadura de acero corrugado B 500 S/SD conforme a UNE 36068:2011, con una cuantía de 100 kg/m3; despuntes; vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CSL. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A034	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN LOSAS	26,29	26,29	
diA03R040	100,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	165,00	
diP01HA134	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	97,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>289,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE04M MUROS						
SUBAPARTADO diE04ME ENCOFRADO						
ELEMENTO diE04MEF METÁLICO						
diE04MEF010	m2		ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS <3,00m. Encofrado y desencofrado en muros de dos caras vistas de 3,00 m. de altura, con paneles metálicos modulares de 2,70 m. de altura considerando 20 posturas.			
diO01OB010	0,400	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	8,00	
diO01OB020	0,400	h	Ayudante encofrador	18,76	7,50	
diA05M010	0,150	d	ALQUILER m2 ENCOFRADO MURO 2 CARAS h<3 m	11,39	1,71	
diM13EA010	4,000	d	Consola trabajo	1,44	5,76	
diP01DA010	0,082	l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diP01U070	0,010	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,02	
diM13EA030	1,235	ud	Cono terminal tubo encof. 26x22 mm	0,07	0,09	
diA06T050	0,400	h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	20,00	8,00	
TOTAL PARTIDA.....						31,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS						
diE04MEF020	m2		ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00 m<h<6,00 m Encofrado y desencofrado en muros de dos caras vistas de 3,00 a 6,00 m. de altura, con paneles metálicos modulares de 2,70 m. de altura y consola de trabajo considerando 20 posturas.			
diO01OB010	0,450	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,00	
diO01OB020	0,450	h	Ayudante encofrador	18,76	8,44	
diA06T050	0,450	h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	20,00	9,00	
diA05M130	0,190	d	ALQ. M2 ENCOF. MURO 2 CARAS h=3 a 6 m	14,11	2,68	
diM13EA010	8,000	d	Consola trabajo	1,44	11,52	
diM13EA030	1,235	ud	Cono terminal tubo encof. 26x22 mm	0,07	0,09	
diP01DA010	0,082	l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diP01U070	0,010	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,02	
TOTAL PARTIDA.....						40,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE04MEF030	m2		ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS h>6,00m. Encofrado y desencofrado en muros de dos caras vistas de altura superior a 5,40m, con paneles metálicos modulares de 2,70 m. de altura considerando 20 posturas y consola trepa de trabajo.			
diO01OB010	0,510	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	10,19	
diO01OB020	0,510	h	Ayudante encofrador	18,76	9,57	
diA05M030	0,180	d	ALQ. M2 ENCOF. MURO 2 CARAS h>6m	16,52	2,97	
diM13EA010	8,000	d	Consola trabajo	1,44	11,52	
diP01DA010	0,082	l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,10	
diP01U070	0,010	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,02	
diA06T050	0,450	h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	20,00	9,00	
TOTAL PARTIDA.....						43,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE04MEF050	m2		ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m. Encofrado y desencofrado en muros de una cara vista de 3,00 m. de altura, con paneles metálicos modulares de 2,70 m. de altura considerando 20 posturas. Según NTE.			
diO01OB010	0,450	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,00	
diO01OB020	0,450	h	Ayudante encofrador	18,76	8,44	
diA05M210	0,150	d	ALQ.M2 ENCOF. MURO 1 CARA h<3 m	20,70	3,11	
diP01DA010	0,100	l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,13	
diP01U070	0,040	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
diA06T050	0,450	h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	20,00	9,00	
TOTAL PARTIDA.....						29,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MEF060	m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m.<h<6,00m Encofrado y desencofrado en muros de una cara vista de 3,00 a 6,00 m. de altura, con paneles metálicos modulares de 2,70 m. de altura considerando 20 posturas y consola de trabajo. Según NTE.			
diO01OB010	0,550 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	10,99	
diO01OB020	0,550 h	Ayudante encofrador	18,76	10,32	
diA05M220	0,200 d	ALQ.M2 ENCOF. MURO 1 CARA h=3 a 6 m	24,23	4,85	
diP01DA010	0,100 l	Desencofrante p/encofrado metálico	1,27	0,13	
diP01U070	0,040 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
diA06T050	0,550 h	GRÚA TORRE 40 m. FLECHA, 1000 kg.	20,00	11,00	
diM13EA010	8,000 d	Consola trabajo	1,44	11,52	
diM13EA030	1,235 ud	Cono terminal tubo encof. 26x22 mm	0,07	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					48,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04MEM MADERA

diE04MEM010	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3,00 m Encofrado y desencofrado a una cara vista, en muros con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm. hasta 1,90 m2. de superficie considerando 2 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,00	
diO01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,76	5,63	
diP01EM010	1,100 m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,45	13,70	
diP01EM080	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	1,41	
diP01DA020	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,09	
diP01U070	0,040 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
TOTAL PARTIDA.....					26,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04MEM020	m2	ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3,00 m Encofrado y desencofrado a dos caras vistas, en muros con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm. hasta 1,90 m2. de superficie considerando 2 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	7,00	
diO01OB020	0,350 h	Ayudante encofrador	18,76	6,57	
diP01EM010	2,200 m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,45	27,39	
diP01EM080	0,007 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	1,41	
diP01DA020	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,09	
diP01U070	0,030 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					42,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MEM030	m2	ENCOFRADO MADERA VISTA MUROS 1 CARA 3,00 m Encofrado y desencofrado a una cara vista, en muros con madera machihembrada y cepillada de 22 mm., considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	1,050 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	20,99	
diO01OB020	1,050 h	Ayudante encofrador	18,76	19,70	
diP01EM050	1,100 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	13,81	15,19	
diP01EM080	0,010 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	2,01	
diP01DA020	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,09	
diP01U070	0,040 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,08	
TOTAL PARTIDA.....					58,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MEM040	m2	<b>ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 1 CARA 3 m&lt;h&lt;=6 m</b> Encofrado y desencofrado a una cara vista, en muros con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm. hasta 1,90 m2. de superficie considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,450 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,00	
diO01OB020	0,450 h	Ayudante encofrador	18,76	8,44	
diP01EM010	2,200 m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,45	27,39	
diP01EM080	0,011 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	2,21	
diP01DA020	0,123 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,14	
diP01U070	0,075 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04MEM050	m2	<b>ENCOFRADO TABLERO AGLOMERADO MUROS 2 CARAS 3 m&lt;h&lt;=6 m</b> Encofrado y desencofrado a dos caras vistas, en muros con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm. hasta 1,90 m2. de superficie considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,500 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	10,00	
diO01OB020	0,500 h	Ayudante encofrador	18,76	9,38	
diP01EM010	2,200 m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,45	27,39	
diP01EM080	0,015 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	3,02	
diP01DA020	0,123 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,14	
diP01U070	0,075 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>50,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE04MEM060	m2	<b>ENCOFRADO MADERA VISTA MUROS 1 CARA 3 m&lt;h&lt;=6 m</b> Encofrado y desencofrado a una cara vista, en muros con madera machihembrada y cepillada de 22 mm., considerando 3 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	1,350 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	26,99	
diO01OB020	1,350 h	Ayudante encofrador	18,76	25,33	
diP01EM050	1,100 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	13,81	15,19	
diP01EM080	0,012 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	2,41	
diP01DA020	0,082 l	Desencofrante p/encofrado madera	1,15	0,09	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>70,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE04MM HORMIGÓN

diE04MM120	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MM130	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
TOTAL PARTIDA .....					126,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE04MM140	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					106,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MM150	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					122,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04MM160	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					115,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04MM170	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
TOTAL PARTIDA .....					137,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MM180	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					118,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE04MM190	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA .....					134,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE04MM200	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					121,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04MM210	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en muros HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA134	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	105,69	
TOTAL PARTIDA .....					143,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MM220	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA025	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	86,31	
TOTAL PARTIDA .....					123,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MM230	m3	<b>HORMIGÓN MUROS HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en muros HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA178	1,080 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	102,35	
TOTAL PARTIDA.....					140,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS

SUBAPARTADO diE04MA HORMIGÓN ARMADO  
ELEMENTO diE04MAM VERTIDO MANUAL

diE04MBM010	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					331,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MBM020	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					328,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE04MBM030	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					322,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM040	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>343,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MBM050	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>340,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE04MBM060	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>334,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM070	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>334,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MBM080	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>331,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE04MBM090	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>325,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE04MBM100	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>352,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM110	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>348,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MBM120	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>343,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MBM130	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>384,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM140	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>371,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04MBM150	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>359,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04MBM160	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>396,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM170	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>383,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04MBM180	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>371,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04MBM190	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>386,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM200	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>374,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04MBM210	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>362,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MBM220	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>404,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM230	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>392,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04MBM240	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>380,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MBM250	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>314,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE04MBM260	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>313,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM270	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	72,51	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>309,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MBM280	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>326,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE04MBM290	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>325,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04MBM300	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>316,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM310	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>316,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MBM320	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>334,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MBM330	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>334,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM340	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>368,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MBM350	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>357,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04MBM360	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	116,88	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>346,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM370	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>379,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MBM380	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>368,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04MBM390	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>371,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MBM400	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
TOTAL PARTIDA.....					360,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE04MBM410	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA.....					387,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MBM420	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A035	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN MUROS	20,53	20,53	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA.....					376,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04MAG VERTIDO GRÚA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG010	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					342,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MAG020	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					339,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MAG030	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					333,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG040	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>354,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MAG050	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>351,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MAG060	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>345,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG070	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
TOTAL PARTIDA.....					345,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAG080	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
TOTAL PARTIDA.....					342,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MAG090	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
TOTAL PARTIDA.....					336,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG100	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
TOTAL PARTIDA .....					363,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04MAG110	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
TOTAL PARTIDA .....					360,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE04MAG120	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
TOTAL PARTIDA .....					354,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG130	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. .			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					395,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE04MAG140	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					383,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE04MAG150	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					371,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE04MAG160	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA175	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
TOTAL PARTIDA.....					407,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG170	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA175	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>395,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE04MAG180	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA175	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>383,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE04MAG190	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>397,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG200	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
TOTAL PARTIDA.....					385,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE04MAG210	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,957 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	126,65	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
TOTAL PARTIDA.....					378,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE04MAG220	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. B			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
TOTAL PARTIDA.....					415,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAG230	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
TOTAL PARTIDA.....					403,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG240	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>391,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAG250	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>325,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MAG260	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>325,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAG270	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	72,51	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>321,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG280	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>337,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MAG290	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>337,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAG300	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>328,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG310	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>327,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MAG320	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>345,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAG330	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>345,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG340	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
TOTAL PARTIDA.....					379,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04MAG350	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
TOTAL PARTIDA.....					369,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAG360	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	116,88	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	85,42	
TOTAL PARTIDA.....					357,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04MAG370	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
TOTAL PARTIDA.....					390,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG380	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>380,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAG390	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>382,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE04MAG400	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>371,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAG410	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA .....					398,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MAG420	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA .....					387,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04MAB VERTIDO BOMBA

diE04MAB010	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA .....					342,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB020	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>323,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE04MAB030	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>333,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04MAB040	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>354,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB050	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>351,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MAB060	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>345,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04MAB070	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>336,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB080	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>342,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MAB090	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VER</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>336,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04MAB100	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	119,04	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>363,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB110	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	99,19	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>360,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE04MAB120	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Ce)</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M420	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m	29,76	85,02	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>354,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE04MAB130	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>401,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB140	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>389,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE04MAB150	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,858 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,41	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>376,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAB160	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>413,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB170	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>401,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE04MAB180	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>388,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04MAB190	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>403,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB200	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>391,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04MAB210	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 V</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>379,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MAB220	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	171,32	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>421,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB230	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	142,75	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>417,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04MAB240	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 1 CARA e=35 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 1 cara entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M421	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 1 CARA 3,00m<h<6,00m	42,83	122,37	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A037	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN MUROS	37,65	37,65	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>397,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAB250	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>325,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB260	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					325,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAB270	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	72,51	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA.....					321,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE04MAB280	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforesistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
TOTAL PARTIDA.....					337,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB290	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-25/B/20/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforesistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	105,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>337,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAB300	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	6,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	9,90	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>239,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04MAB310	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/20/XC2 o XC3 VE</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	95,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>327,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB320	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	101,52	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>345,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04MAB330	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h&lt;3 m HA-30/B/40/XC2 o XC3 (C)</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras hasta 3 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M400	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m	25,38	84,59	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,200 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	113,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>345,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04MAB340	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>387,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB350	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. 1.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA .....					376,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04MAB360	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=35 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 35 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 75 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	2,857 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	116,88	
diA03R040	75,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	123,75	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA021	1,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	93,18	
TOTAL PARTIDA .....					365,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04MAB370	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
TOTAL PARTIDA .....					390,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB380	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-25/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA177	1,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	96,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>380,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04MAB390	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>382,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE04MAB400	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/20/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m <sup>3</sup> , vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA025	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/20/XC2 o XC3 central	79,92	87,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>371,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04MAB410	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=25 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 25 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 60 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	4,000 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	163,64	
diA03R040	60,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	99,00	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA .....					398,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04MAB420	m3	<b>HORMIGÓN ARM. MURO 2 CARAS e=30 cm h=3-6 m HA-30/B/40/XC2 o XC3</b> Hormigón armado en muros de 30 cm de espesor, con encofrado a 2 caras entre 3 y 6 m de altura, HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 30 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado con cuantía de 70 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, NTE-CCM y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA05M405	3,333 m2	ENCOFRADO EN MUROS 2 CARAS 3,00m<h<6,00m	40,91	136,35	
diA03R040	70,000 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,65	115,50	
diA03A036	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN MUROS	31,75	31,75	
diP01HA178	1,100 m3	Hormigón HA-30/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	94,77	104,25	
TOTAL PARTIDA .....					387,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE04P PILOTES Y PANTALLAS

SUBAPARTADO diE04PI PILOTES IN SITU

diE04PI002	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE DESP.AZUCHE</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes de desplazamiento con azuche, CPI-2, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS012	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. depl.azuche 100 km.	3.504,50	3.504,50	
TOTAL PARTIDA .....					3.504,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04PI003	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE DESP.TAP.GRAV.</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes de desplazamiento con tapón de gravas, CPI-3, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS013	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. depl.tap.grava 100 km.	3.504,50	3.504,50	
TOTAL PARTIDA .....					3.504,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04PI004	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE EXT.ENTUB.RECUP.</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes de extracción con entubación recuperable, CPI-4, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS014	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. ext.entib.recup 100 km.	5.057,50	5.057,50	
TOTAL PARTIDA .....					5.057,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI005	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE EXT.CAMISA PERDIDA</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes de extracción con camisa perdida, CPI-5, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS015	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. ext.camisa perdida 100 km.	3.862,00	3.862,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.862,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS

diE04PI006	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE PERF.S/ENTUB.LODOS</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes perforado sin entubación con lodos tixotrópicos, CPI-6, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS016	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. perf.s/entub.lodos 100 km.	4.189,00	4.189,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4.189,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS

diE04PI007	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE S/ENTUB.</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes barrenado sin entubación, CPI-7, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS017	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. s/entub. 100 km.	3.504,50	3.504,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.504,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04PI008	ud	<b>TRANS. Y RETIR. EQUIPO PERF. PILOTE BARRENA CONT.</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo de perforación, para la realización de pilotes barrenado y hormigonado por tubo central de barrena, CPI-8, a una distancia de hasta 100 km. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS018	1,000 ud	Transp. y ret. equipo perf. barrena continua 100 km.	3.504,50	3.504,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.504,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE04PI042	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO CON AZUCHE D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-2 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante sistema mecánico de hincas de camisa recuperable, provista en su extremo inferior de una puntaza prefabricada o azuche y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,825 h	Oficial primera	20,40	16,83	
diO01OA070	0,825 h	Peón ordinario	17,34	14,31	
diM04PS082	0,205 h	Equipo perf. pilote desplazamiento con azuche.CPI-2	83,54	17,13	
diP01HA023	0,175 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	11,97	
diA03R030	13,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>79,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI043	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO CON AZUCHE D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-2 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante sistema mecánico de hınca de camisa recuperable, provista en su extremo inferior de una puntaza prefabricada o azuche y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,040 h	Oficial primera	20,40	21,22	
diO01OA070	1,040 h	Peón ordinario	17,34	18,03	
diM04PS082	0,275 h	Equipo perf. pilote desplazamiento con azuche.CPI-2	83,54	22,97	
diP01HA023	0,265 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	18,13	
diA03R030	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					104,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE04PI044	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO CON AZUCHE D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-2 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante sistema mecánico de hınca de camisa recuperable, provista en su extremo inferior de una puntaza prefabricada o azuche y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,280 h	Oficial primera	20,40	26,11	
diO01OA070	1,280 h	Peón ordinario	17,34	22,20	
diM04PS084	0,369 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	76,93	
diP01HA023	0,365 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	24,97	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					178,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04PI046	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO TAPON GRAVAS D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-3 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante golpeo contra un tapón de gravas con maza que se desplaza en el interior de una entubación recuperable, con espesor del tapón de tres veces el diámetro exterior de la entubación y formado por hormigón de consistencia seca HM-20/S/20/I, y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,827 h	Oficial primera	20,40	16,87	
diO01OA070	0,827 h	Peón ordinario	17,34	14,34	
diM04PS083	0,195 h	Equipo perf. pilote desplazamiento tapon gravas CPI-3	86,39	16,85	
diP01HA023	0,175 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	11,97	
diA03R030	13,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					79,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI047	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO TAPON GRAVAS D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-3 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante golpeo contra un tapón de gravas con maza que se desplaza en el interior de una entubación recuperable, con espesor del tapón de tres veces el diámetro exterior de la entubación y formado por hormigón de consistencia seca HM-20/S/20/I, y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,040 h	Oficial primera	20,40	21,22	
diO01OA070	1,040 h	Peón ordinario	17,34	18,03	
diM04PS083	0,262 h	Equipo perf. pilote desplazamiento tapon gravas CPI-3	86,39	22,63	
diP01HA023	0,265 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	18,13	
diA03R030	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					104,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE04PI048	m	<b>PILOTE IN SITU CON DESPLAZAMIENTO TAPON GRAVAS D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-3 según NTE-CPI. Ejecutado por desplazamiento de tierras mediante golpeo contra un tapón de gravas con maza que se desplaza en el interior de una entubación recuperable, con espesor del tapón de tres veces el diámetro exterior de la entubación y formado por hormigón de consistencia seca HM-20/S/20/I, y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,280 h	Oficial primera	20,40	26,11	
diO01OA070	1,280 h	Peón ordinario	17,34	22,20	
diM04PS083	0,350 h	Equipo perf. pilote desplazamiento tapon gravas CPI-3	86,39	30,24	
diP01HA023	0,365 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	24,97	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					132,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE04PI050	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC./ENTUB. RECUPERABLE D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,600 h	Oficial primera	20,40	32,64	
diO01OA070	1,600 h	Peón ordinario	17,34	27,74	
diM04PS084	0,194 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	40,45	
diP01HA023	0,183 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	12,52	
diA03R030	13,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					132,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI060	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,940 h	Oficial primera	20,40	39,58	
diO01OA070	1,940 h	Peón ordinario	17,34	33,64	
diM04PS084	0,243 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	50,66	
diP01HA023	0,274 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	18,74	
diA03R030	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					166,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04PI070	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	2,200 h	Oficial primera	20,40	44,88	
diO01OA070	2,200 h	Peón ordinario	17,34	38,15	
diM04PS084	0,282 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	58,79	
diP01HA023	0,380 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	26,00	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
TOTAL PARTIDA .....					196,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04PI075	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 750</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 75 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 22 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	2,500 h	Oficial primera	20,40	51,00	
diO01OA070	2,500 h	Peón ordinario	17,34	43,35	
diM04PS084	0,305 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	63,59	
diP01HA023	0,440 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	30,10	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	22,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	32,78	
TOTAL PARTIDA .....					221,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI080	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 850</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 85 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 25 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	2,770 h	Oficial primera	20,40	56,51	
diO01OA070	2,770 h	Peón ordinario	17,34	48,03	
diM04PS084	0,359 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	74,85	
diP01HA023	0,624 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	42,69	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	37,25	
TOTAL PARTIDA .....					259,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04PI085	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 1000</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 100 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 33 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	3,000 h	Oficial primera	20,40	61,20	
diO01OA070	3,000 h	Peón ordinario	17,34	52,02	
diM04PS084	0,475 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	99,03	
diP01HA023	0,900 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	61,57	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	33,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	49,17	
TOTAL PARTIDA .....					323,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE04PI090	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC.C/ENTUB. RECUPERABLE D 1250</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 125 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-4 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación recuperable y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 38 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diM04PS084	0,335 h	Equipo perf. pilote extracc.camisa recuperable CPI-4	208,49	69,84	
diP01HA023	1,350 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	92,35	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	38,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	56,62	
TOTAL PARTIDA .....					227,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI100	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC. CAMISA PERDIDA D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación perdida y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diM04PS085	0,500 h	Equipo perf. pilote extracción camisa perdida CPI-5	87,57	43,79	
diP01HA023	0,220 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	15,05	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	13,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
TOTAL PARTIDA .....					82,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04PI110	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC. CAMISA PERDIDA D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación perdida y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,140 h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diM04PS085	0,725 h	Equipo perf. pilote extracción camisa perdida CPI-5	87,57	63,49	
diP01HA023	0,273 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	18,68	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
TOTAL PARTIDA .....					111,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04PI115	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC. CAMISA PERDIDA D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación perdida y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diM04PS085	0,890 h	Equipo perf. pilote extracción camisa perdida CPI-5	87,57	77,94	
diP01HA023	0,340 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	23,26	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
TOTAL PARTIDA .....					135,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI120	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC. CAMISA PERDIDA D 850</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 85 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación perdida y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 25 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diM04PS085	1,050 h	Equipo perf. pilote extracción camisa perdida CPI-5	87,57	91,95	
diP01HA023	0,653 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	44,67	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	37,25	
TOTAL PARTIDA .....					180,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04PI130	m	<b>PILOTE IN SITU EXTRACC. CAMISA PERDIDA D 1000</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 100 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-5 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico que se desplaza por el interior de una entubación perdida y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central con Distintivo de calidad Oficialmente Reconocido (D.O.R.), y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 33 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,195 h	Oficial primera	20,40	3,98	
diO01OA070	0,195 h	Peón ordinario	17,34	3,38	
diM04PS085	1,200 h	Equipo perf. pilote extracción camisa perdida CPI-5	87,57	105,08	
diP01HA023	0,800 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	54,73	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	33,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	49,17	
TOTAL PARTIDA .....					216,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04PI140	m	<b>PILOTE BARR.PERFORADO C/LODOS D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-6 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico (perforación con cuchara), sin entubación, con lodos tixotrópicos (bentonita) como contención de las paredes y posterior hormigonado continuo sumergido del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,140 h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diM04PS205	0,204 h	Equipo perf.pilote perforado s/entub.c/lodos tixot. CPI-6	115,06	23,47	
diP03W110	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	2,32	
diP01HA023	0,298 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	20,39	
diA03R030	16,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					75,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI150	m	<b>PILOTE BARR.PERFORADO C/LODOS D 850</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 85 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-6 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico (perforación con cuchara), sin entubación, con lodos tixotrópicos (bentonita) como contención de las paredes y posterior hormigonado continuo sumergido del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 25 kg/m. Incluso p/p de separadores, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diM04PS205	0,311 h	Equipo perf.pilote perforado s/entub.c/lodos tixot. CPI-6	115,06	35,78	
diP03W110	8,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	4,64	
diP01HA023	0,710 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	48,57	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	37,25	
TOTAL PARTIDA .....					133,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE04PI160	m	<b>PILOTE BARR.PERFORADO C/LODOS D 1000</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 100 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-6 según NTE-CPI. Ejecutado por extracción de tierras mediante sistema mecánico (perforación con cuchara), sin entubación, con lodos tixotrópicos (bentonita) como contención de las paredes y posterior hormigonado continuo sumergido del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 33 kg/m. Incluso p/p de separadores, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diM04PS205	0,437 h	Equipo perf.pilote perforado s/entub.c/lodos tixot. CPI-6	115,06	50,28	
diP03W110	10,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	5,80	
diP01HA023	0,980 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	67,04	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	33,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	49,17	
TOTAL PARTIDA .....					181,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04PI170	m	<b>PILOTE BARRENADO SIN ENTUB. D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-7 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entubación y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA070	0,650 h	Peón ordinario	17,34	11,27	
diM04PS265	0,146 h	Equipo perf.pilote barrenado sin entubac. CPI-7	85,68	12,51	
diP01HA023	0,175 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	11,97	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	13,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
TOTAL PARTIDA .....					68,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI175	m		<b>PILOTE BARRENADO SIN ENTUB. D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-7 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,720	h	Oficial primera	20,40	14,69	
diO01OA070	0,720	h	Peón ordinario	17,34	12,48	
diM04PS265	0,165	h	Equipo perf.pilote barrenado sin entubac. CPI-7	85,68	14,14	
diP01HA023	0,270	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	18,47	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	16,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
TOTAL PARTIDA.....						83,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04PI180	m		<b>PILOTE BARRENADO SIN ENTUB. D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-7 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HHA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA070	0,800	h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diM04PS265	0,194	h	Equipo perf.pilote barrenado sin entubac. CPI-7	85,68	16,62	
diP01HA023	0,380	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	26,00	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	19,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
TOTAL PARTIDA.....						101,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04PI185	m		<b>PILOTE BARRENADO SIN ENTUB. D 850</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 85 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-7 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 25 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,350	h	Oficial primera	20,40	27,54	
diO01OA070	1,350	h	Peón ordinario	17,34	23,41	
diM04PS265	0,390	h	Equipo perf.pilote barrenado sin entubac. CPI-7	85,68	33,42	
diP01HA023	0,650	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	44,47	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	25,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	37,25	
TOTAL PARTIDA.....						166,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI190	m		<b>PILOTE BARRENADO SIN ENTUB. D 1000</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 100 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-7 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2a fabricado en central, y vertido desde camión a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 33 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	1,640	h	Oficial primera	20,40	33,46	
diO01OA070	1,640	h	Peón ordinario	17,34	28,44	
diM04PS265	0,490	h	Equipo perf.pilote barrenado sin entubac. CPI-7	85,68	41,98	
diP01HA023	0,900	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	61,57	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	33,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	49,17	
TOTAL PARTIDA .....						214,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04PI200	m		<b>PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 450</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 45 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-8 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco por bombeo a través del fuste del útil de perforación del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a bomba estacionaria, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,645	h	Oficial primera	20,40	13,16	
diO01OA070	0,645	h	Peón ordinario	17,34	11,18	
diM04PS345	0,100	h	Equipo perf.pilote barr.hormig. por tubo central barrena, CPI-8.	124,44	12,44	
diP01HA023	0,200	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	13,68	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	13,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,37	
diM01HE020	0,060	h	Bomb.horm.estacionaria 25-78 m3/h	23,60	1,42	
TOTAL PARTIDA .....						71,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04PI205	m		<b>PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 550</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 55 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-8 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco por bombeo a través del fuste del útil de perforación del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a bomba estacionaria, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 16 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,680	h	Oficial primera	20,40	13,87	
diO01OA070	0,680	h	Peón ordinario	17,34	11,79	
diM04PS345	0,120	h	Equipo perf.pilote barr.hormig. por tubo central barrena, CPI-8.	124,44	14,93	
diP01HA023	0,300	m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	20,52	
diP03W120	3,000	ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diA03R030	16,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	23,84	
diM01HE020	0,075	h	Bomb.horm.estacionaria 25-78 m3/h	23,60	1,77	
TOTAL PARTIDA .....						86,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PI210	m	<b>PILOTE CON BARRENA CONTINUA D 650</b> Formación de pilote de cimentación de hormigón armado de 65 cm de diámetro, en cualquier terreno, para grupo de pilotes CPI-8 según NTE-CPI. Ejecutado por barrenado de tierras mediante sistema mecánico, sin entibación y posterior hormigonado continuo en seco por bombeo a través del fuste del útil de perforación del pilote. Realizado con hormigón HA-25/F/12/XC2 fabricado en central, y vertido desde camión a bomba estacionaria, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 19 kg/m. Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras, transporte, instalación, montaje y desmontaje de equipo mecánico. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1, EHE 08, CTE DB SE-C, UNE EN 1536, NTE CPI.			
diO01OA030	0,710 h	Oficial primera	20,40	14,48	
diO01OA070	0,710 h	Peón ordinario	17,34	12,31	
diM04PS345	0,150 h	Equipo perf.pilote barr.hormig. por tubo central barrena, CPI-8.	124,44	18,67	
diP01HA023	0,420 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	28,73	
diP03W120	3,000 ud	Separador homologado pilotes	0,07	0,21	
diM01HE020	0,090 h	Bomb.horm.estacionaria 25-78 m3/h	23,60	2,12	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>104,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04PI230	ud	<b>DESCABEZADO DE PILOTE C/COMPRESOR</b> Descabezado de cabeza de pilote de hormigón armado con compresor, limpieza y doblado de las armaduras, incluso acopio de escombros a bordes. Según NTE-CPI, EHE y CTE-SE-C.			
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM05EN020	0,010 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	0,39	
diM07CB020	0,010 h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04PI240	m3	<b>HORMIGÓN EN VIGA DE CORONACIÓN</b> Viga de coronación o atado de cabezas de pilotes, encofrada a 1 o 2 caras con paneles de tablero aglomerado por medios manuales, de una sección aproximada de 0,90x0,45 m. con hormigón HA-25/F/12/XC2, puesta en obra vertido y vibrado, por medios manuales. Según NTE-CPI, EHE y CTE-SE-C.			
diO01OB010	1,600 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	31,98	
diO01OB020	1,600 h	Ayudante encofrador	18,76	30,02	
diP01EM020	0,070 m3	Tabloncillo pino 2,50/4,00x205x55	139,57	9,77	
diP01EM080	0,127 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	25,55	
diP01U070	0,850 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	1,69	
diP03AA010	0,650 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,59	
diP01HA023	1,000 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	68,41	
diM11HV030	0,530 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	2,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>170,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04PM MICROPILOTES						
diE04PM060	m		MICROPIL.IN SITU 120 mm. 14,33 t Micropilote diámetro 120 mm., armado con dos barras de acero corrugado de diámetro 16 mm., hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600 kg. de cemento por m3 de arena, incluido suministro y colocación de armadura. 14,33 t.			
diO01OA090	0,335	h	Cuadrilla A	47,23	15,82	
diM04PS350	0,300	h	Equipo perf. rotc. micropilotes	222,88	66,86	
diM04PS360	0,300	h	Equipo extrac. tub. micropilotes	40,86	12,26	
diM06CM050	0,300	h	Compre.port.diesel m.p. 17 m3/min. 7 bar	7,61	2,28	
diM13W010	0,230	ud	Boca de perforación micropilotes	2,34	0,54	
diA02A040	0,011	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,03	
diP03ACD010	3,160	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	3,32	
TOTAL PARTIDA .....						102,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE04PM070	m		MICROPIL.IN SITU 150 mm. 18 t. Micropilote diámetro 150 mm., armado con tres barras de acero corrugado de diámetro 16 mm., hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600 kg. de cemento por m3 de arena, incluido suministro y colocación de armadura. 18 t.			
diO01OA090	0,320	h	Cuadrilla A	47,23	15,11	
diM04PS350	0,300	h	Equipo perf. rotc. micropilotes	222,88	66,86	
diM04PS360	0,300	h	Equipo extrac. tub. micropilotes	40,86	12,26	
diM06CM050	0,300	h	Compre.port.diesel m.p. 17 m3/min. 7 bar	7,61	2,28	
diM13W010	0,250	ud	Boca de perforación micropilotes	2,34	0,59	
diA02A040	0,018	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,69	
diP03ACD010	3,160	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	3,32	
TOTAL PARTIDA .....						102,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE04PM080	m		MICROPIL.IN SITU 150 mm. 22 t. Micropilote diámetro 150 mm., armado con tres barras de acero corrugado de diámetro 16 mm., hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600 kg. de cemento por m3 de arena, incluido suministro y colocación de armadura. 22 t.			
diO01OA090	0,320	h	Cuadrilla A	47,23	15,11	
diM04PS350	0,300	h	Equipo perf. rotc. micropilotes	222,88	66,86	
diM13W010	0,300	ud	Boca de perforación micropilotes	2,34	0,70	
diM06CM050	0,300	h	Compre.port.diesel m.p. 17 m3/min. 7 bar	7,61	2,28	
diM04PS360	0,250	h	Equipo extrac. tub. micropilotes	40,86	10,22	
diA02A040	0,018	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,69	
diP03ACD010	4,740	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	4,98	
TOTAL PARTIDA .....						101,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04PM090	m		MICROPIL.IN SITU 170 mm. 34,5 t. Micropilote diámetro 170 mm., armado con tres barras de acero corrugado de diámetro 20 mm., hormigonado, mediante golpes de aire a presión controlada, con mortero dosificado con 600 kg. de cemento por m3 de arena, incluido suministro y colocación de armadura. 34,5 t.			
diO01OA090	0,445	h	Cuadrilla A	47,23	21,02	
diM04PS350	0,350	h	Equipo perf. rotc. micropilotes	222,88	78,01	
diM04PS360	0,350	h	Equipo extrac. tub. micropilotes	40,86	14,30	
diM06CM050	0,350	h	Compre.port.diesel m.p. 17 m3/min. 7 bar	7,61	2,66	
diM13W010	0,300	ud	Boca de perforación micropilotes	2,34	0,70	
diA02A040	0,023	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	2,16	
diP03ACD010	7,410	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	7,78	
TOTAL PARTIDA .....						126,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PM100	ud	<b>TRANS. Y RETIRADA EQUIPO MICROPILOTES</b> Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo completo para la ejecución de micropilotes. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04PS370	1,000 ud	Transp. y ret. equipo micropilotes 100 km.	2.809,58	2.809,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2.809,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04PM110	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=114,3mm. (tubo 60.3)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 114,3 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 60,3 mm de diámetro exterior y 5,5 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,325 h	Cuadrilla C	36,19	11,76	
diM04PS380	0,131 h	Equipo p/inyecc.profunda c/bomba baja presion y carro perf.	264,89	34,70	
diP01CC030	0,025 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	2,10	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT120	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=60,3 e=5,5	7,22	7,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE04PM120	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=133,3mm. (tubo 60.3)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 133,3 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 60,3 mm de diámetro exterior y 5,5 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,350 h	Cuadrilla C	36,19	12,67	
diM04PS380	0,131 h	Equipo p/inyecc.profunda c/bomba baja presion y carro perf.	264,89	34,70	
diP01CC030	0,028 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	2,36	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT120	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=60,3 e=5,5	7,22	7,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04PM130	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=152,4mm. (tubo 73.0)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 152,4 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 73,0 mm de diámetro exterior y 6,0 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,375 h	Cuadrilla C	36,19	13,57	
diM04PS380	0,138 h	Equipo p/inyecc.profunda c/bomba baja presion y carro perf.	264,89	36,55	
diP01CC030	0,030 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	2,53	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT130	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=73,0 e=6,0	8,07	8,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>61,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PM140	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=177,8mm. (tubo 88.9)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 177,8 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 88,9 mm de diámetro exterior y 7,5 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,400 h	Cuadrilla C	36,19	14,48	
diM04PS380	0,140 h	Equipo p/inyecc.profundidad/bomba baja presión y carro perf.	264,89	37,08	
diP01CC030	0,034 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	2,86	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT150	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=88.9 e=7,5	11,48	12,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>66,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04PM150	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=193,7mm. (tubo 101.6)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 193,7 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 101,6 mm de diámetro exterior y 9,0 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,425 h	Cuadrilla C	36,19	15,38	
diM04PS380	0,142 h	Equipo p/inyecc.profundidad/bomba baja presión y carro perf.	264,89	37,61	
diP01CC030	0,036 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	3,03	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT180	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=101.6 e=9,0	14,90	15,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>71,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04PM160	m	<b>MICROPIL.TUBO ACERO D=219,1mm. (tubo 114,3)</b> Micropilote para cimentación, de hasta 15 m de longitud, 219,1 mm de diámetro nominal, compuesto de armadura tubular con rosca, de acero EN ISO 11960 N-80, con límite elástico 562 N/mm², de 114,3 mm de diámetro exterior y 9,0 mm de espesor, y lechada de cemento CEM I 42,5N, con una relación agua/cemento de 0,4 dosificada en peso, vertida por el interior de la armadura mediante sistema de inyección única global (IU). Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y traslado entre diferentes emplazamientos dentro de la misma obra, limpieza y recogida de los restos de lechada sobrantes y otros desperdicios producidos durante los trabajos, y carga a camión o contenedor.			
diO01OA110	0,450 h	Cuadrilla C	36,19	16,29	
diM04PS380	0,157 h	Equipo p/inyecc.profundidad/bomba baja presión y carro perf.	264,89	41,59	
diP01CC030	0,040 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	3,37	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diP03ALT200	1,050 m	Tub.acero EN ISO 11960 N-80 microp. d=114.3 e=9,0	16,87	17,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04PP PILOTES PREFABRICADOS						
diE04PP010	m		PILOTE PREFABRICADO T-200mm. Q=50 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 200x200 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-97), azuche normal, para una carga axil Q=50 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro.			
diP03P010	1,000	m	Pilote prefab. T-200, 50t. sección 200x200	30,32	30,32	
diM04PP010	0,002	ud	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	3.891,52	7,78	
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diM05EN020	0,025	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	0,97	
diM07CB020	0,025	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,60	
TOTAL PARTIDA.....						42,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04PP020	m		PILOTE PREFABRICADO T-235mm. Q=71 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 235x235 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-97), azuche normal, para una carga axil Q=71 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro.			
diP03P030	1,000	m	Pilote prefab. T-235, 71t. sección 235x235	33,54	33,54	
diM04PP010	0,002	ud	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	3.891,52	7,78	
diO01OA070	0,165	h	Peón ordinario	17,34	2,86	
diM05EN020	0,030	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	1,17	
diM07CB020	0,030	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,72	
TOTAL PARTIDA.....						46,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04PP030	m		PILOTE PREFABRICADO T-270mm. Q=94 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 270x270 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-97), azuche normal, para una carga axil Q=94 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro.			
diP03P050	1,000	m	Pilote prefab. T-270, 94t. sección 270x270	34,84	34,84	
diM04PP010	0,002	ud	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	3.891,52	7,78	
diO01OA070	0,170	h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diM05EN020	0,035	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	1,36	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
TOTAL PARTIDA.....						47,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04PP040	m		PILOTE PREFABRICADO T-300mm. Q=115 t Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 300x300 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-97), azuche normal, para una carga axil Q=115 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro.			
diP03P070	1,000	m	Pilote prefab. T-300, 115t. sección 300x300	45,97	45,97	
diM04PP010	0,002	ud	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	3.891,52	7,78	
diO01OA070	0,175	h	Peón ordinario	17,34	3,03	
diM05EN020	0,040	h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	1,56	
diM07CB020	0,040	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,96	
TOTAL PARTIDA.....						59,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PP060	m	<b>PILOTE PREFABRICADO T-400mm. Q=200 t</b> Pilote prefabricado de hormigón armado (450 Kp/cm2) de sección 400x400 mm., fabricado con acero B-500 S y cemento CEM I. 42,5-SR (RC-97), azuche normal, para una carga axil Q=200 t., hasta una profundidad media de 12 m., i/hinca vertical, empalmes, almohadillas, descabezado, limpieza, doblado de armaduras, i/p.p. de transporte de equipo mecánico y pilotes; construido según NTE-CPP/78. Medido en la longitud realmente ejecutada, incrementada en un metro.			
diP03P080	1,000 m	Pilote prefab. T-400, 200t. sección 400x400	49,54	49,54	
diM04PP010	0,002 ud	Transporte equipo hinca pilotes prefab.	3.891,52	7,78	
diO01OA070	0,185 h	Peón ordinario	17,34	3,21	
diM05EN020	0,050 h	Excavadora hidráulica neumáticos 84 CV	38,89	1,94	
diM07CB020	0,050 h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	1,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>63,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE04PS PANTALLAS IN SITU

diE04PS010	m2	<b>MURO PANTALLA e=45cm. SIN LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 45 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo estable sin rechazo en el SPT, SIN USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo en seco a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 30 kg/m². Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,215 h	Cuadrilla C	36,19	7,78	
diM04T110	0,291 h	Equipo pantalladora e=45 cm. sin lodos (batache 1 a 3 m.)	25,71	7,48	
diP01HA023	0,520 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	35,57	
diA03R030	30,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	44,70	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>107,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04PS020	m2	<b>MURO PANTALLA e=45cm. CON LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 45 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo sin rechazo en el SPT, estabilizado mediante el USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo sumergido a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 30 kg/m². Incluso p/p de limpieza del fondo de la excavación; empleo de lodos, recogida de los sobrantes y regeneración de los mismos; separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,211 h	Cuadrilla C	36,19	7,64	
diM04T125	0,437 h	Maquinaria para lodos de perforación	5,92	2,59	
diM04T130	0,291 h	Equipo pantalladora e=45 cm. con lodos (batache 1 a 3 m.)	28,56	8,31	
diA03R030	30,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	44,70	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
diP03W110	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	2,32	
diP01HA023	0,520 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	35,57	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>113,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PS070	m2	<b>MURO PANTALLA e=60 cm.SIN LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 60 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo estable sin rechazo en el SPT, SIN USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo en seco a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 35 kg/m². Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,264 h	Cuadrilla C	36,19	9,55	
diA03R030	35,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	52,15	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
diM04T115	0,291 h	Equipo pantalladora e=60 cm. sin lodos (batache 1 a 3 m.)	28,56	8,31	
diP01HA023	0,700 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	47,89	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>129,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04PS080	m2	<b>MURO PANTALLA e=60cm. CON LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 60 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo sin rechazo en el SPT, estabilizado mediante el USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo sumergido a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 35 kg/m². Incluso p/p de limpieza del fondo de la excavación; empleo de lodos, recogida de los sobrantes y regeneración de los mismos; separadores, trabajos de soldadura y oxicorte en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,264 h	Cuadrilla C	36,19	9,55	
diM04T125	0,602 h	Maquinaria para lodos de perforación	5,92	3,56	
diM04T135	0,291 h	Equipo pantalladora e=60 cm. con lodos (batache 1 a 3 m.)	32,49	9,45	
diA03R030	35,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	52,15	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
diP03W110	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	2,32	
diP01HA023	0,700 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	47,89	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>136,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PS110	m2	<b>MURO PANTALLA e=80cm. SIN LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 80 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo estable sin rechazo en el SPT, SIN USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo en seco a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 40 kg/m². Incluso p/p de separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,315 h	Cuadrilla C	36,19	11,40	
diM04T120	0,291 h	Equipo pantalladora e=80 cm. sin lodos (batache 1 a 3 m.)	31,42	9,14	
diA03R030	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	59,60	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
diP01HA023	0,920 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	62,94	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>155,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE04PS120	m2	<b>MURO PANTALLA e=80cm. CON LODOS</b> Formación de muro pantalla de hormigón armado de 80 cm de espesor y hasta 30 m de profundidad, o hasta encontrar roca o capas duras de terreno, realizado por bataches de 1,50 a 3,00 m de longitud, excavados en terreno cohesivo sin rechazo en el SPT, estabilizado mediante el USO DE LODOS TIXOTROPICOS; realizado con hormigón HA-25/F/12/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, con hormigonado continuo sumergido a través de tubo Tremie, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 40 kg/m². Incluso p/p de limpieza del fondo de la excavación; empleo de lodos, recogida de los sobrantes y regeneración de los mismos; separadores, trabajos de soldadura y oxicrote en caso de solape de armaduras y colocación y extracción de los encofrados de junta en los extremos verticales de los paneles. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Dosificación, elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: UNE-EN 206-1. Hormigón. Parte 1: Especificaciones, prestaciones, producción y conformidad y EHE-08. Ejecución, control y documentación: CTE. DB SE-C Seguridad estructural: Cimientos; UNE-EN 1538. Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Muros-pantallas y NTE-CCP.			
diO01OA110	0,317 h	Cuadrilla C	36,19	11,47	
diM04T125	0,680 h	Maquinaria para lodos de perforación	5,92	4,03	
diM04T140	0,291 H	Equipo pantalladora e=80 cm. con lodos (batache 1 a 3 m.)	35,70	10,39	
diA03R030	40,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	59,60	
diA05Z040	0,040 m3	MURO GUIA H.ARM. HA-30/P/20/I 1 CARA 0,25 V.MAN.	296,07	11,84	
diP03W110	4,000 kg	Lodo tixotrópico (bentonita)	0,58	2,32	
diP01HA023	0,920 m3	Hormigón HA-25/F/12/XC2 o XC3 central	68,41	62,94	
diP03W130	2,000 ud	Separador homologado pantalla	0,09	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>162,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04PS130	m2	<b>REPICADO H. MUROS PANTALLA</b> Repicado de paramentos verticales de muros pantalla de hormigón armado, con martillo compresor de 2.000 l/minuto, i/p.p. de andamiaje.			
diO01OA060	4,000 h	Peón especializado	17,46	69,84	
diM06CM020	4,000 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	9,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>79,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PS140	m2	HGÓN.GUN. TRASDÓS PANTALLA PILOTES e=15cm. Hormigón proyectado gunitado de 15 cm. de espesor con cemento HA-25/P/20/I fluidificado en trasdosado de pantalla de pilotes.			
diO01OA090	0,240 h	Cuadrilla A	47,23	11,34	
diO01OA070	0,080 h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diM11HG010	0,240 h	Gunitadora de hormigón 24 CV	11,29	2,71	
diP01HA011	0,150 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,10	
diA03W010	1,000 kg	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 20 kg/m3	0,03	0,03	
diP01HW010	0,055 m3	Increment. consistencia fluida (Cono 10 a 15)	2,37	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					26,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04PS150	m2	HGÓN.GUN. TRASDÓS PANTALLA PILOTES e=5cm. Hormigón proyectado gunitado de 5 cm. de espesor con cemento HA-25/P/20/I fluidificado en trasdosado de pantalla de pilotes.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diO01OA070	0,080 h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diM11HG010	0,200 h	Gunitadora de hormigón 24 CV	11,29	2,26	
diP01HA011	0,050 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,70	
diA03W010	1,000 kg	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 20 kg/m3	0,03	0,03	
diP01HW010	0,055 m3	Increment. consistencia fluida (Cono 10 a 15)	2,37	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					16,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04PS200	ud	TRANS. Y RETIRADA EQUIPO PANTALLADORA Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo de perforación, para la realización de muros pantalla de de hasta 80 cm de espesor. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado.			
diM04T100	1,000 ud	Transp y retirada equipo pantalladora	3.718,86	3.718,86	
TOTAL PARTIDA .....					3.718,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04PS205	ud	TRANS. Y RETIR. EQUIPO LODOS TIXOTROPICOS Desplazamiento, montaje, desmontaje y retirada de la obra de equipo de tratamiento de lodos tixotrópicos (bentonita) para la realización de muros pantalla. Incluso p/p de desplazamiento del personal especializado y regeneración de lodos.			
diM04T105	1,000 ud	Trans. y retirada equipo lodos tixotropicos (bentonita)	1.731,72	1.731,72	
TOTAL PARTIDA .....					1.731,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04PT ANCLAJES Y CONEXIONES						
diE04PT005	m		ANCLAJE PROVISIONAL EL TERRENO DE 45 t. Perforación para anclaje provisional al terreno de 45 t., con una longitud media de 10 a 12 m., con equipo de perforación, suministro y colocación de cable confeccionado por 2 cordones de acero de diámetro 0,6", inyección primaria de 0,45 t. de cemento. Realizado por personal especializado, i/medios auxiliares.			
diP03N015	1,000	m	Anclaje provisional al terreno de 45 t.	37,68	37,68	
TOTAL PARTIDA.....						37,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE04PT010	m		ANCLAJE PROVISIONAL EL TERRENO DE 60 t. Perforación para anclaje provisional al terreno de 60 t., con una longitud media de 10 a 12 m., con equipo de perforación, suministro y colocación de cable confeccionado por 2 cordones de acero de diámetro 0,6", inyección primaria de 0,45 t. de cemento. Realizado por personal especializado, i/medios auxiliares.			
diP03N020	1,000	m	Anclaje provisional al terreno de 60 t.	47,10	47,10	
TOTAL PARTIDA.....						47,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
diE04PT020	ud		CABEZA Y TESADO PARA ANCLAJE DE 45 t. Cabeza de anclaje para 45 t., formada por piezas fijas (placa y cuñas), tesado posterior al fraguado del cemento inyectado, i/desmontaje y puesta en servicio.			
diP03N030	1,000	ud	Cabeza y tesado para anclaje de 45 t.	66,98	66,98	
TOTAL PARTIDA.....						66,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE04PT030	ud		CABEZA Y TESADO PARA ANCLAJE DE 60 t. Cabeza de anclaje para 60 t., formada por piezas fijas (placa y cuñas), tesado posterior al fraguado del cemento inyectado, i/desmontaje y puesta en servicio.			
diP03N040	1,000	ud	Cabeza y tesado para anclaje de 60 t.	83,72	83,72	
TOTAL PARTIDA.....						83,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE04PT040	m2		ARRIOSTRAMIENTO METALICO DE PANTALLA Arriostramiento metálico para pantallas continuas o pantallas de pilotes compuestas por vigas metálicas de celosía, medido por m2 real de pantalla.			
diP03N010	1,000	m2	Arriostramiento metálico de pantalla	15,40	15,40	
TOTAL PARTIDA.....						15,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE04PT050	ud		TRANSPORTE Y MONTAJE EQUIPO DE ANCLAJES Transporte, montaje y desmontaje de equipo mecánico para la realización de anclajes, i/desplazamiento de personal especializado.			
diM07Z030	1,000	ud	Transporte y montaje equipo de anclajes	2.254,82	2.254,82	
TOTAL PARTIDA.....						2.254,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PT060		ud	CONEX.FORJADO-P.PILOTES D=450 HIT-RE 500 Conexión de forjado unidireccional o reticular de canto máximo 350 mm. a pantalla de pilotes de diámetro 450 mm. distanciados cada 900 mm., mediante barras corrugadas B 500 S de diámetro 16 mm., colocadas a posteriori con resina de inyección Hilti HIT-RE 500 para una carga máxima de diseño a cortante de 50 kN. por pilote. La conexión precisa de una barra superior y una barra inferior. Estas barras se dejarán en espera a falta del montaje de la armadura del zuncho y posterior hormigonado del conjunto. Las barras superiores estarán a 80 mm. de la cara superior del forjado y las barras inferiores estarán a 80 mm. de la cara inferior del forjado. El montaje se realizará primeramente, picando la zona del pilote dónde vaya a producirse la conexión con el forjado, seguidamente se perforará el pilote horizontalmente con martillo a rotopercusión a una profundidad de 250 mm., el diámetro del taladro será de 20 mm., se limpiará el polvo interior del taladro, se inyectará la resina Hilti HIT-RE 500 en el taladro hasta la mitad de su profundidad, a continuación se introducirá la barra corrugada y se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Finalmente se montará la armadura del zuncho de borde del forjado y se hormigonará.			
diO01OA040	0,048	h	Oficial segunda	18,82	0,90	
diO01OA060	0,048	h	Peón especializado	17,46	0,84	
diM03B010	0,048	h	Taladradora mecánica	6,53	0,31	
diP01U230	0,125	ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	2,27	
diM11PI010	0,300	h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP03ACC030	1,560	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,56	
TOTAL PARTIDA.....						7,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE04PT070		ud	CONEX.LOSA-P.PILOTES D=450 HIT-RE 500 Conexión de losa de hormigón de canto máximo 350 mm. a pantalla de pilotes de diámetro 450 mm. distanciados cada 900 mm., mediante barras corrugadas B 500 S de diámetro 16 mm., colocadas a posteriori con resina de inyección Hilti HIT-RE 500 para una carga máxima de diseño a cortante de 50 kN. por pilote. La conexión precisa de una barra superior y una barra inferior. Estas barras se dejarán en espera a falta del montaje de la armadura de la losa y posterior hormigonado del conjunto. Las barras superiores estarán a 80 mm. de la cara superior de la losa y las barras inferiores estarán a 80 mm. de la cara inferior de la losa. El montaje se realizará primeramente, picando la zona del pilote dónde vaya a producirse la conexión con la losa, seguidamente se perforará el pilote horizontalmente con martillo a rotopercusión a una profundidad de 250 mm., el diámetro del taladro será de 20 mm., se limpiará el polvo interior del taladro, se inyectará la resina Hilti HIT-RE 500 en el taladro hasta la mitad de su profundidad, a continuación se introducirá la barra corrugada y se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Finalmente se montará la armadura de la losa y se hormigonará.			
diO01OA040	0,048	h	Oficial segunda	18,82	0,90	
diO01OA060	0,048	h	Peón especializado	17,46	0,84	
diM03B010	0,048	h	Taladradora mecánica	6,53	0,31	
diP01U230	0,125	ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	2,27	
diM11PI010	0,300	h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP03ACC030	1,560	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,56	
TOTAL PARTIDA.....						7,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PT080	ud	<b>CONEX.FORJADO-M.PANTALLA e=500 HIT-RE 500</b> Conexión de forjado unidireccional o reticular de canto máximo 350 mm. a muro pantalla de espesor mínimo 500 mm., mediante barras corrugadas B 500 S de diámetro 16 mm., colocadas a posteriori con resina de inyección Hilti HIT-RE 500 para una carga máxima de diseño a cortante de 100 kN. por metro. La conexión precisa de una hilera de barras superiores colocadas, como máximo, cada 500 mm. y otra de barras inferiores colocadas, como máximo, cada 500 mm. Estas barras se dejarán en espera a falta del montaje de la armadura del zuncho y posterior hormigonado del conjunto. Las barras superiores estarán a 80 mm. de la cara superior del forjado y las barras inferiores estarán a 80 mm. de la cara inferior del forjado. El montaje se realizará perforando el muro horizontalmente con martillo a rotopercusión a una profundidad de 250 mm., el diámetro del taladro será de 20 mm., se limpiará el polvo interior del taladro, se inyectará la resina Hilti HIT-RE 500 en el taladro hasta la mitad de su profundidad, a continuación se introducirá la barra corrugada y se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Finalmente se montará la armadura del zuncho de borde del forjado y se hormigonará.			
diO01OA040	0,048 h	Oficial segunda	18,82	0,90	
diO01OA060	0,048 h	Peón especializado	17,46	0,84	
diM03B010	0,048 h	Taladradora mecánica	6,53	0,31	
diP01U230	0,125 ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	2,27	
diM11PI010	0,300 h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP03ACC030	1,560 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,56	
TOTAL PARTIDA .....					7,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE04PT090	ud	<b>CONEX.LOSA-M.PANTALLA e=500 HIT-RE 500</b> Conexión de losa de hormigón de canto máximo 350 mm. a muro pantalla de espesor mínimo 500 mm., mediante barras corrugadas B 500 S de diámetro 16 mm., colocadas a posteriori con resina de inyección Hilti HIT-RE 500 para una carga máxima de diseño a cortante de 100 kN. por metro. La conexión precisa de una hilera de barras superiores colocadas, como máximo, cada 500 mm. y otra de barras inferiores colocadas, como máximo, cada 500 mm. Estas barras se dejarán en espera a falta del montaje de la armadura de la losa y posterior hormigonado del conjunto. Las barras superiores estarán a 80 mm. de la cara superior de la losa y las barras inferiores estarán a 80 mm. de la cara inferior de la losa. El montaje se realizará perforando el muro horizontalmente con martillo a rotopercusión a una profundidad de 250 mm., el diámetro del taladro será de 20 mm., se limpiará el polvo interior del taladro, se inyectará la resina Hilti HIT-RE 500 en el taladro hasta la mitad de su profundidad, a continuación se introducirá la barra corrugada y se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Finalmente se montará la armadura de la losa y se hormigonará.			
diO01OA040	0,048 h	Oficial segunda	18,82	0,90	
diO01OA060	0,048 h	Peón especializado	17,46	0,84	
diM03B010	0,048 h	Taladradora mecánica	6,53	0,31	
diP01U230	0,125 ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	2,27	
diM11PI010	0,300 h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP03ACC030	1,560 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,56	
TOTAL PARTIDA .....					7,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04PG GUNITADO PANTALLAS - CÁMARAS BUFAS					
ELEMENTO diE04PGG GUNITADO PANTALLAS					
diE04PGG010	m2	GUNITADO MORTERO PANTALLA PILOTES e=4 cm			
Revestimiento gunitado sobre pantalla de pilotes de 4 cm de espesor medio, realizado mediante proyección a alta presión de mortero de cemento CEM II-42,5R y arena lavada M-15 (dosificación 1:3), armado con mallazo electro-soldado #150x150x5 mm, con acabado proyectado a buena vista, sin fratar. Totalmente realizado; i/p.p. de implantación de equipos, montaje de mallazo sobre pantalla, materiales y medios auxiliares. Según Código Estructural. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diM11HG020	0,250 h	Gunitadora hormigón / mortero 5 m3/h	15,22	3,81	
diM06CM040	0,250 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	2,31	
diP03AM010	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #100x100x5 mm - 3,087 kg/m2	4,15	4,57	
diP01ME530	0,080 t	Mortero silo cemento gris M-15	59,68	4,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,30	0,27	

TOTAL PARTIDA..... 27,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04PGG020	m2	GUNITADO MORTERO PANTALLA PILOTES e=8 cm			
Revestimiento gunitado sobre pantalla de pilotes de 8 cm de espesor medio, realizado mediante proyección a alta presión de mortero de cemento CEM II-42,5R y arena lavada M-15 (dosificación 1:3), armado con mallazo electro-soldado #150x150x5 mm, con acabado proyectado a buena vista, sin fratar. Totalmente realizado; i/p.p. de implantación de equipos, montaje de mallazo sobre pantalla, materiales y medios auxiliares. Según Código Estructural. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diM11HG020	0,300 h	Gunitadora hormigón / mortero 5 m3/h	15,22	4,57	
diM06CM040	0,300 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	2,77	
diP03AM010	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #100x100x5 mm - 3,087 kg/m2	4,15	4,57	
diP01ME530	0,160 t	Mortero silo cemento gris M-15	59,68	9,55	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	35,60	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					35,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04PGG030	m2	GUNITADO MORTERO PANTALLA PILOTES e=10 cm			
Revestimiento gunitado sobre pantalla de pilotes de 10 cm de espesor medio, realizado mediante proyección a alta presión de mortero de cemento CEM II-42,5R y arena lavada M-15 (dosificación 1:3), armado con mallazo electro-soldado #150x150x5 mm, con acabado proyectado a buena vista, sin fratar. Totalmente realizado; i/p.p. de implantación de equipos, montaje de mallazo sobre pantalla, materiales y medios auxiliares. Según Código Estructural. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diM11HG030	0,300 h	Gunitadora hormigón / mortero 7 m3/h	19,03	5,71	
diM06CM040	0,300 h	Compresor portátil diésel media presión 10 m3/min 7 bar	9,24	2,77	
diP03AM010	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #100x100x5 mm - 3,087 kg/m2	4,15	4,57	
diP01ME530	0,200 t	Mortero silo cemento gris M-15	59,68	11,94	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	39,20	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					39,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04PGC FORMACIÓN CÁMARA BUFA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04PGC010	m		<b>CANALETA DRENAJE CÁMARA BUFA</b> Canaleta de drenaje realizada en trasdós de cámara bufa, realizada con fábrica de ladrillo hueco recibida con mortero de cemento y arena de río M-5, y formación de canal en escocia con mortero de cemento y arena de río M-5, y revestimiento de acabado impermeable de canaleta mediante aplicación de pintura al clorocaucho. Totalmente realizada; i/p.p. de replanteo, formación de caídas y pendientes, rincones y emboquillado a red de desagüe / drenaje.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH020	0,060	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	3,17	
diP01MC040	0,010	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diA10P045	0,200	m2	PINTURA AL CLOROCAUCHO	10,61	2,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	24,80	0,25	
TOTAL PARTIDA .....						25,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE04PGC020	m2		<b>CÁMARA BUFA FÁB. LADRILLO PERF. 1/2 PIE REV. ENFOSCADO FRAT.</b> Formación de cámara bufa realizada por muro de fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra; y revestido exteriormente mediante un enfoscado fratasado sin maestrear con mortero de cemento CSIV-W1, CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, de 20 mm de espesor. Totalmente realizado; i/p.p. de replanteo, nivelación, regleado, rincones, aristas y limpieza. Fabricada conforme a CTE DB-SE-F, NTE-FLL, RC-16, UNE-EN 998-2:2018, UNE-EN 998-1:2018 y NTE-RPE. Ladrillo y cemento con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diA10L015	1,000	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.INTERIOR MORTERO M-5	20,53	20,53	
diA10R035	1,000	m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL	12,44	12,44	
TOTAL PARTIDA .....						32,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04PGC030	u		<b>REJILLA VENTILACIÓN CÁMARA BUFA 200x200 mm</b> Colocación de rejilla de ventilación para cámara bufa, de 200x200 mm.			
diO01OA040	0,250	h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diP13VW020	1,000	ud	Rejilla ventilación acero laminado 20x20 cm	21,80	21,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	26,50	0,27	
TOTAL PARTIDA .....						26,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

### APARTADO diE04E ENCEPADOS

#### SUBAPARTADO diE04EE ENCOFRADO

diE04EE010	m2		<b>ENCOFRADO MADERA ENCEPADOS</b> Encofrado y desencofrado con madera suelta en encepados de pilotes, considerando 4 posturas. Según NTE-EME y CPE.			
diO01OB010	0,800	h	Oficial 1º encofrador	19,99	15,99	
diO01OB020	0,800	h	Ayudante encofrador	18,76	15,01	
diP01EM080	0,026	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	5,23	
diP03AA010	0,120	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,11	
diP01U070	0,050	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
TOTAL PARTIDA .....						36,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04EM HORMIGÓN					
diE04EM070	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A038	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ENCEPADOS	10,27	10,27	
diP01HA021	1,008 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	78,27	
TOTAL PARTIDA .....					88,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04EM080	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A038	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ENCEPADOS	10,27	10,27	
diP01HA021	1,008 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	78,27	
TOTAL PARTIDA .....					88,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04EM090	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A039	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ENCEPADOS	16,90	16,90	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA .....					100,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04EM100	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A039	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ENCEPADOS	16,90	16,90	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA .....					111,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04EM110	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado: i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A040	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ENCEPADOS	25,42	25,42	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
TOTAL PARTIDA.....					109,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE04EM120	m3	<b>HORMIGÓN CIMENTACIÓN ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) VERT</b> Hormigón para armar en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado: i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A040	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ENCEPADOS	25,42	25,42	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA.....					120,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

SUBPARTADO diE04EA HORMIGÓN ARMADO

diE04EA005	Ud	<b>HORQUILLA DE CONEXIÓN ENCEPADO/VIGA SANITARIO</b> Suministro y colocación de horquilla de conexión entre los encepados y las vigas de planta baja realizada mediante el doblado de una barra de 16 mm. de diámetro de acero corrugado B 500 S, cortado y doblado en taller y armado y colocado en obra según planos de detalle, incluso p.p. de despuntes. Según EHE-08 y CTE-SE-A.			
diA03R050	2,000 kg	ACERO CORRUGADO ELAB.B 500 S	1,54	3,08	
TOTAL PARTIDA.....					3,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE04EA050	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANU</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado: i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A038	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ENCEPADOS	10,27	10,27	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diP01HA021	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	77,65	
TOTAL PARTIDA.....					214,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04EA060	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) V</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado: i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A038	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ENCEPADOS	10,27	10,27	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
TOTAL PARTIDA.....					136,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04EA070	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A039	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ENCEPADOS	16,90	16,90	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diP01HA021	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	77,65	
TOTAL PARTIDA.....					221,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE04EA080	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) V</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A039	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN ENCEPADOS	16,90	16,90	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diP01HA177	1,008 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	88,35	
TOTAL PARTIDA.....					231,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE04EA090	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. BOMB</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A040	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ENCEPADOS	25,42	25,42	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diP01HA021	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	77,65	
TOTAL PARTIDA.....					229,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04EA100	m3	<b>HORMIGÓN ARMADO CIMENT. ENCEPADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) V</b> Hormigón armado en encepados de cimentación HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente. Totalmente realizado; i/p.p. de armadura de barras de acero corrugado B 500 S/SD con cuantía de 85 kg/m3, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE-C y NTE-CPE. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A040	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN ENCEPADOS	25,42	25,42	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diP01HA177	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	94,66	
TOTAL PARTIDA.....					246,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE04S SOLERAS						
SUBAPARTADO diE04SE ENCACHADOS Y HORMIGONES						
diE04SE010	m3		ENCACHADO GRAVA 20/40 Encachado de gravilla 20/40 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG040	1,050	m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	13,39	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						16,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
diE04SE020	m3		ENCACHADO GRAVA 40/80 Encachado de grava 40/80 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG090	1,100	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	22,18	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						25,07
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS						
diE04SE030	m3		ENCACHADO CALIZA 40/60 Encachado de piedra caliza 40/60 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG110	1,100	m3	Canto calizo selec. 40-60 mm.	13,34	14,67	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						17,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE04SE040	m3		ENCACHADO MORRO CALIZO 80/100 Encachado de piedra caliza 80/100 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG120	1,100	m3	Morro calizo 80-100 mm selec.	13,61	14,97	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						17,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE04SE050	m2		ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm Encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG090	0,160	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	3,23	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						6,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS						
diE04SE060	m2		ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=20cm Encachado de piedra caliza 40/80 de 20 cm. de espesor en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01AG090	0,210	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,23	
diM08RI020	0,100	h	Pisón manual	1,17	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						7,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SE070	m3		<b>HORMIGÓN HM-20/B/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-20/B/20/X0, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM010	1,050	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....						92,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04SE080	m3		<b>HORMIGÓN HM-25/B/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-25/B/20/X0, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM030	1,050	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	79,11	
TOTAL PARTIDA .....						97,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE04SE090	m3		<b>HORMIGÓN HM-30/B/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-30/B/20/X0, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM050	1,050	m3	Hormigón HM-30/B/20/X0 o XC1 central	78,20	82,11	
TOTAL PARTIDA .....						100,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE04SE100	m3		<b>HORMIGÓN HM-25/F/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-25/F/20/X0, consistencia fluida, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM035	1,050	m3	Hormigón HM-25/F/20/X0 o XC1 central	76,71	80,55	
TOTAL PARTIDA .....						98,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SE110	m3		<b>HORMIGÓN HM-30/F/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-30/F/20/X0, consistencia fluida, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM055	1,050	m3	Hormigón HM-30/F/20/X0 o XC1 central	80,59	84,62	
TOTAL PARTIDA .....						102,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04SE120	m3		<b>HORMIGÓN HM-35/B/20/X0 EN SOLERA</b> Hormigón en masa HM-35/B/20/X0, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480	h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM060	1,050	m3	Hormigón HM-35/B/20/X0 o XC1 central	82,90	87,05	
TOTAL PARTIDA .....						105,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SE130	m3	<b>HORMIGÓN HM-30/B/20/X0+XA1 EN SOLERA</b> Hormigón HM-30 N/mm2, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., para ambiente con agresividad química débil, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480 h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM200	1,050 m3	Hormigón HM-30/P/20/X0+XA1 central	84,78	89,02	
TOTAL PARTIDA .....					107,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE04SE140	m3	<b>HORMIGÓN HM-30/B/20/X0+XA2 EN SOLERA</b> Hormigón HM-30 N/mm2, consistencia blanda, Tmáx.20 mm., para ambiente con agresividad química moderada, elaborado en central en solera, incluso vertido, compactado según EHE, p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras.			
diO01OA030	0,480 h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA070	0,480 h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diP01HM210	1,050 m3	Hormigón HM-30/P/20/X0+XA2 central	85,98	90,28	
TOTAL PARTIDA .....					108,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04SM SOLERAS EN MASA

ELEMENTO diE04SMM VERTIDO MANUAL

diE04SMM010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=10 c</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diP01HM015	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	7,80	
TOTAL PARTIDA .....					9,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE04SMM020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=15 c</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diP01HM015	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	11,69	
TOTAL PARTIDA .....					13,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04SMM030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=20 c</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,96	
diP01HM015	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	15,59	
TOTAL PARTIDA .....					18,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMM040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=25 c</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	3,70	
diP01HM015	0,275 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	19,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE04SMM050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diP01HM170	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	9,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE04SMM060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diP01HM170	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	14,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04SMM070	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,96	
diP01HM170	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	19,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMM140	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=10 c</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diP01HM032	0,110 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	8,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04SMM160	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=15 c</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011..			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diP01HM032	0,165 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	12,43	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04SMM170	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=20 c</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,96	
diP01HM032	0,220 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	16,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04SMM180	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL e=25 c</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	3,70	
diP01HM032	0,275 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	20,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04SMM290	m3	<b>HORMIGÓN EN MASA PARA SOLERA HM-25/P/20/X0 o XC1 VERTIDO MANUAL</b> Hormigón en masa HM-25/P/20/X0 o XC1, elaborado en central en solera, vertido por medios manuales, compactado según Código Estructural, i/p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01HM010	1,000 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	70,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>97,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMM300	m3	<b>HORMIGÓN EN MASA PARA SOLERA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERTIDO MANUAL</b> Hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, para ambiente normal, elaborado en central en solera, vertido por medios manuales, compactado según Código Estructural, i/p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01HM032	1,000 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	75,34	

TOTAL PARTIDA..... 101,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SMM310	m3	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR EN SOLERA HA-25/P/20/X0 o XC1 VERTIDO MANUAL</b> Hormigón para armar HA-25/P/20/X0 o XC1, elaborado en central en solera, vertido por medios manuales, compactado según Código Estructural, i/p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01HA012	1,000 m3	Hormigón HA-25/P/20/X0 o XC1 central	70,64	70,64	

TOTAL PARTIDA..... 97,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE04SMM320	m3	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR EN SOLERA HA-25/P/20/XC2 o XC3 VERTIDO MANUA</b> Hormigón para armar HA-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central en solera, vertido por medios manuales, compactado según Código Estructural, i/p.p. de vibrado, regleado y curado en soleras. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA070	0,700 h	Peón ordinario	17,34	12,14	
diP01HA021	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	77,65	

TOTAL PARTIDA..... 104,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SMG VERTIDO GRÚA

diE04SMG010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=10 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diP01HM005	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	8,28	

TOTAL PARTIDA..... 10,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04SMG020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=15 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diP01HM005	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	12,41	

TOTAL PARTIDA..... 16,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMG030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=20 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	4,86	
diP01HM005	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	16,55	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE04SMG040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=25 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	6,07	
diP01HM005	0,275 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	20,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SMG050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diP01HM170	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	9,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE04SMG060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm <sup>2</sup> ), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diP01HM170	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	14,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMG070	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	4,86	
diP01HM170	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	19,32	
TOTAL PARTIDA.....					24,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE04SMG140	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=10 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diP01HM032	0,110 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	8,29	
TOTAL PARTIDA.....					10,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE04SMG150	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=15 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diP01HM032	0,165 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	12,43	
TOTAL PARTIDA.....					16,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04SMG160	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=20 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	4,86	
diP01HM032	0,220 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	16,57	
TOTAL PARTIDA.....					21,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04SMG170	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA e=25 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	6,07	
diP01HM032	0,275 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	20,72	
TOTAL PARTIDA.....					26,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SMB VERTIDO BOMBA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMB010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=10 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diP01HM015	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	7,80	
TOTAL PARTIDA.....					10,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SMB020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=15 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diP01HM015	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	11,69	
TOTAL PARTIDA.....					16,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE04SMB030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=20 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	6,11	
diP01HM015	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	15,59	
TOTAL PARTIDA.....					21,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04SMB040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=25 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	7,64	
diP01HM015	0,275 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	19,49	
TOTAL PARTIDA.....					27,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE04SMB050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diP01HM170	0,110 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	9,66	
TOTAL PARTIDA.....					12,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMB060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diP01HM170	0,165 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	14,49	
TOTAL PARTIDA.....					19,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04SMB070	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) VERT</b> Solera de hormigón en masa HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente, para ataque químico débil; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	6,11	
diP01HM170	0,220 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	19,32	
TOTAL PARTIDA.....					25,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04SMB140	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=10 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 10 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diP01HM032	0,110 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	8,29	
TOTAL PARTIDA.....					11,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04SMB150	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=15 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diP01HM032	0,165 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	12,43	
TOTAL PARTIDA.....					17,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE04SMB160	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=20 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 20 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,200 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	6,11	
diP01HM032	0,220 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	16,57	
TOTAL PARTIDA.....					22,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SMB170	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN EN MASA HM-25/P/20/XC2 o XC3 VERT. BOMBA e=25 cm</b> Solera de hormigón en masa HM-25/P/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia plástica, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación i/vertido; con un espesor medio de 25 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,250 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	7,64	
diP01HM032	0,275 m3	Hormigón HM-25/P/20/XC2 o XC3 central	75,34	20,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE04SA SOLERAS ARMADAS CON MALLA DE ACERO

#### ELEMENTO diE04SAM VERTIDO MANUAL

diE04SAM010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04SAM020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04SAM030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	9,64	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SAM040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	14,46	
TOTAL PARTIDA.....					20,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE04SAM050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. .			
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA134	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	10,76	
TOTAL PARTIDA.....					16,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS

diE04SAM060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA134	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	97,86	16,15	
TOTAL PARTIDA.....					22,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SAG VERTIDO GRÚA					
diE04SAG010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
TOTAL PARTIDA.....					14,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SAG020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03C020	0,165 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	0,62	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04SAG030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. 1.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	9,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04SAG040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	14,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SAG050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA135	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	10,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SAG060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA135	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	15,98	
TOTAL PARTIDA.....					23,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SAB VERTIDO BOMBA

diE04SAB010	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
TOTAL PARTIDA.....					15,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04SAB020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA.....					21,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE04SAB030	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	9,64	
TOTAL PARTIDA.....					16,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SAB040	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) #150x150x6</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA177	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem SR) central	87,65	14,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE04SAB050	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA135	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	10,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>17,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE04SAB060	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN ARMADO HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) #150x</b> Solera de hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado con cemento sulforresistente para ataque químico débil; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA135	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	96,86	15,98	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE04SF SOLERAS ARMADAS CON FIBRAS DE ACERO					
ELEMENTO diE04SFM VERTIDO MANUAL					
diE04SSM010	m2	SOLERA HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 o XC3 FIBRAS ACERO 20 kg/m3 VERT. Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con fibras de acero en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 Mpa; con una dosificación de 20 kg/m3 de hormigón. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según normas UNE-EN 14889-1:2008, Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón y fibras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03W010	0,150 kg	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 20 kg/m3	0,03	0,00	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					15,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE04SSM020	m2	SOLERA HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 o XC3 FIBRAS ACERO 30 kg/m3 VERT. Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con fibras de acero en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 Mpa; con una dosificación de 30 kg/m3 de hormigón. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según normas UNE-EN 14889-1:2008, Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón y fibras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03W011	0,150 m3	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 30 kg/m3	130,94	19,64	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					34,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SFG VERTIDO GRÚA					
diE04SSG010	m2	SOLERA HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 o XC3 FIBRAS ACERO 20 kg/m3 VERT. Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con fibras de acero en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 Mpa; con una dosificación de 20 kg/m3 de hormigón. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según normas UNE-EN 14889-1:2008, Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón y fibras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03W010	0,150 kg	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 20 kg/m3	0,03	0,00	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					16,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SSG020	m2	<b>SOLERA HORMIGÓN HA-25/B/20/XC2 o XC3 FIBRAS ACERO 30 kg/m3 VERT.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con fibras de acero en barras de 35 mm de longitud y 0,75 mm de diámetro, con resistencia a la tracción de las fibras de 1200 Mpa; con una dosificación de 30 kg/m3 de hormigón. Totalmente realizada; i/p.p. de vertido por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según normas UNE-EN 14889-1:2008, Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón y fibras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03W011	0,150 m3	REFUERZO FIBRA ACERO HORMIGÓN 35 mm / D=0,75 mm - 30 kg/m3	130,94	19,64	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					36,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04SH SOLERAS CON ENCACHADO

ELEMENTO diE04SHM VERTIDO MANUAL

diE04SEM010	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=10 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A041	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	1,48	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
TOTAL PARTIDA .....					21,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE04SEM020	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=15 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medios manuales, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A041	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN SOLERAS	14,78	2,22	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					26,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SHG VERTIDO GRÚA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SEG010	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=10 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A042	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	2,43	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
TOTAL PARTIDA .....					21,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE04SEG020	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=15 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medio de grúa, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A042	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN SOLERAS	24,28	3,64	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					27,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE04SHB VERTIDO BOMBA

diE04SEB010	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=10 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 10 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A043	0,100 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	3,06	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	8,54	
TOTAL PARTIDA .....					22,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04SEB020	m2	<b>SOLERA HORM. HA-25/B/20/XC2 o XC3 #150x150x6 mm e=15 cm C/ENCAH.</b> Solera de hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación; con un espesor medio de 15 cm; armada con mallazo de acero B-500-T electrosoldado #150x150x6 mm, sobre encachado de gravilla natural de machaqueo, de granulometría 40/80 mm, con un espesor medio de 15 cm. Totalmente realizada; i/p.p. de extendido y nivelado de encachado, vertido de hormigón por medio de camión-bomba, extendido, vibrado y regleado. Según Código Estructural y NTE-RSS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA00E020	1,000 m2	ENCACHADO PIEDRA NATURAL 40/80 e=15 cm	7,26	7,26	
diA03A043	0,150 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN SOLERAS	30,56	4,58	
diA03C020	1,000 m2	MALLA ELECTROSOLDADA B 500 SD/T #150x150x6 mm	3,76	3,76	
diP01HA021	0,165 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	12,81	
TOTAL PARTIDA .....					28,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE04SJ JUNTAS

diE04SJ010	m	<b>JUNTA RETRACCIÓN SOLERA</b> Junta de retracción de solera con profundidad 1/3 del espesor de la solera, incluso sellante.			
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP01FJ130	1,000 m	Sellado junta dilatación 2x2 cm.	1,93	1,93	
diM11HC020	1,000 m	Corte c/sierra disco hormig.fresco	3,86	3,86	
TOTAL PARTIDA .....					6,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE04SJ020	m	<b>JUNTA CONTORNO SOLERA</b> Junta de contorno realizada con separador de poliestireno expandido de 2 cm de espesor y altura 15/20 cm incluso corte y colocación del sellado según NTE-RSS-9.			
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP01FJ130	1,000 m	Sellado junta dilatación 2x2 cm.	1,93	1,93	
TOTAL PARTIDA .....					2,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE04I INCREMENTOS

diE04I010	m3	<b>INCREMENTO BOMBA 56-75 m3 PLUMA 36 m.</b> Incremento por uso de bomba en vertido de m3 de hormigón con bomba de 56 a 75 m3 y pluma de 36 m, incluso desplazamiento de bomba a obra.			
diP01HB010	1,000 m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	10,07	10,07	
diP01HB040	0,015 h	Desplazamiento bomba	74,67	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					11,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE04I020	m3	<b>INCREMENTO BOMBA 76-100 m3 PLUMA 52 m.</b> Incremento por uso de bomba en vertido de m3 de hormigón con bomba de 76 a 100 m3 y pluma de 52 m, incluso desplazamiento de bomba a obra.			
diP01HB020	1,000 m3	Bomb.hgón. 76a100 m3, pluma 52m	12,58	12,58	
diP01HB040	0,015 h	Desplazamiento bomba	74,67	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					13,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE04I030	m3	<b>INCREMENTO BOMBA 151-200m3 PLUMA 52 m.</b> Incremento por uso de bomba en vertido de m3 de hormigón con bomba de 151 a 200 m3 y pluma de 52 m, incluso desplazamiento de bomba a obra.			
diP01HB030	1,000 m3	Bomb.hgón. 151a200m3, pluma 52m	13,53	13,53	
diP01HB040	0,015 h	Desplazamiento bomba	74,67	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					14,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04I040	m	INCREMENTO PERF. PILOTE VIDIA Y/O TREPANO			
		Incremento por uso de útil de vidia y/o trepano para perforación de pilote.			
diM04PS500	1,000 m	Incremento excav. trepano y/o vidia	10,85	10,85	
TOTAL PARTIDA .....					10,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE04Z POZOS DE CIMENTACION

diE04Z010	m3	CIIMENTACION HORMIGON CICLOPEO			
		Cimentación de hormigón ciclópeo, con hormigón HM-15/P/40/X0 fabricado en central y vertido desde camión (60% de volumen) y bolos de piedra de 15 a 30 cm de diámetro (40% de volumen).			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diO01OA070	0,850 h	Peón ordinario	17,34	14,74	
diP01HM021	0,660 m3	Hormigón HM-20/P/40/X0 o XC1 central	70,68	46,65	
diP01AG170	0,400 m3	Bolos piedra 15/30 cm diametro	17,87	7,15	
TOTAL PARTIDA .....					72,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE04Z020	m3	HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. MANUAL			
		Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A029	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN POZOS	8,66	8,66	
diP01HM015	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....					83,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE04Z030	m3	HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER			
		Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A029	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN POZOS	8,66	8,66	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					87,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE04Z040	m3	HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S			
		Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A029	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN POZOS	8,66	8,66	
diP01HM170	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	92,19	
TOTAL PARTIDA .....					100,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04Z050	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03030	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN POZOS	14,73	14,73	
diP01HM015	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....					89,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE04Z060	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03030	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN POZOS	14,73	14,73	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					93,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04Z070	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03030	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN POZOS	14,73	14,73	
TOTAL PARTIDA .....					14,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE04Z080	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 VERT. BOMBA</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A031	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN POZOS	24,44	24,44	
diP01HM015	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 central	70,87	74,41	
TOTAL PARTIDA .....					98,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE04Z090	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) VER</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A031	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN POZOS	24,44	24,44	
diP01HM005	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 (Cem SR) central	75,24	79,00	
TOTAL PARTIDA .....					103,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE04Z100	m3	<b>HORMIGÓN RELLENO POZOS CIMENT. HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem S</b> Hormigón en masa para relleno de pozos de cimentación HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) de resistencia característica a compresión 20 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación, con cemento sulforresistente, para ataque químico débil, elaborado en central. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03A031	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON BOMBA EN POZOS	24,44	24,44	
diP01HM170	1,050 m3	Hormigón HM-20/B/40/XC2 o XC3 + XA1 (Cem SR) central	87,80	92,19	
TOTAL PARTIDA.....					116,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>SUBCAPÍTULO diE05 ESTRUCTURAS</b>					
<b>APARTADO diE05A ESTRUCTURAS DE ACERO</b>					
<b>SUBAPARTADO diE05AA VIGAS Y PILARES</b>					
<b>ELEMENTO diE05AAL LAMINADO</b>					
diE05AAL010	kg	<b>ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA</b> Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,29	
diO01OB170	0,015 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,27	
diP03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	2,20	0,03	
TOTAL PARTIDA.....					2,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE05AAL020	kg	<b>ACERO S275 SOPORTES CIRCULARES</b> Acero laminado S275 en perfiles circulares para pilares, i/p.p. de despuntes, soldadura y dos manos de imprimación antioxidante, montado, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,010 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,19	
diO01OB170	0,020 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,37	
diP03ALT020	1,050 kg	Acero en tubo circular	1,48	1,55	
diP25OU080	0,020 l	Minio electrolítico	5,71	0,11	
diA06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	2,40	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					2,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AAL030	kg	<b>ACERO S275 SOPORTES PRESILLA</b> Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para soportes empresillados, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, chapas en cabeza y base, presillas del mismo material, despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, montado y colocado, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,020 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,39	
diO01OB170	0,020 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,37	
diP03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP13TP010	0,200 kg	Pletina acero 20/8 mm.	1,55	0,31	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	2,70	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					2,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AAL040	kg		<b>ACERO S275 EN VIGAS BOYD</b> Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para vigas boyd con incremento de canto igual a 1.5, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,030	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,58	
diO01OB170	0,030	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,55	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,80	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						2,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE05AAL050	kg		<b>ACERO S275JR EN VIGUETAS DE FORJADOS</b> Acero laminado S275JR, en perfiles laminados en caliente para viguetas de forjados, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según UNE-EN 10025-1:2006, NTE-EAS, NTE-EAV, CTE DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OB160	0,015	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,29	
diO01OB170	0,015	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,27	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diM07CG010	0,005	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,22	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
TOTAL PARTIDA.....						2,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE05AAL060	kg		<b>ACERO S275JR EN ESTRUCTURA ATORNILLADA</b> Acero laminado S275JR, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas mediante uniones atornilladas; i/p.p. de tornillos calibrados A4T, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según UNE-EN 10025-1:2006, NTE-EAS, NTE-EAV, CTE DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OB160	0,030	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,58	
diO01OB170	0,030	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,55	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,80	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						2,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE05AAT TUBULAR

diE05AAT010	kg		<b>ACERO PERF.TUBULAR ESTRUCTURA</b> Acero laminado S275 en perfiles para vigas, pilares y correas, con una tensión de rotura de 410 N/mm2, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.			
diO01OB160	0,020	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,39	
diO01OB170	0,015	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,27	
diP03ALT030	1,050	kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	1,63	
diA06T010	0,005	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,08	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,40	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						2,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AAT020	m	<b>PILAR PERF.TUB.CUADR.RHS 250x12</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S355 J2H RHS 250x12 de hasta 3,5 metros de altura, i/transporte, montaje y granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP03ALT030	87,000 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	134,85	
diP25OU080	0,450 l	Minio electrolítico	5,71	2,57	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	154,40	2,32	
TOTAL PARTIDA.....					156,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05AAT030	m	<b>PILAR PERF.TUB.CIRC.CHS 273x12</b> Pilar conformado con perfil tubular circular, tipo S355 J2H CHS 273x12 de hasta 3,5 metros de altura para edificio con modulación de 6x7 m., i/transporte, montaje, granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP03ALT020	77,500 kg	Acero en tubo circular	1,48	114,70	
diP25OU080	0,500 l	Minio electrolítico	5,71	2,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	133,60	2,00	
TOTAL PARTIDA.....					135,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05AAT040	m	<b>PILAR PERF.TUB.CUADR.RHS 200x10</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S355 J2H RHS 200x10 mm. de hasta 3,5 m. de altura, i/transporte, montaje y granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,360 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,01	
diO01OB170	0,320 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,86	
diP03ALT030	57,500 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	89,13	
diP25OU080	0,200 l	Minio electrolítico	5,71	1,14	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	103,10	1,55	
TOTAL PARTIDA.....					104,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05AAT050	m	<b>PILAR PERF.TUB.S275 J0H RHS 250x6, HA-25</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 250x6 mm. relleno de HA-25 y armada con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,320 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,23	
diO01OB170	0,240 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP03ALT030	45,100 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	69,91	
diP25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	5,71	1,71	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	82,20	1,23	
diA03A016	0,060 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	5,57	
diA03R030	2,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	3,73	
TOTAL PARTIDA.....					92,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AAT060	m	<b>PILAR PERF.TUB.S275 J0H RHS 200x5,HA-30</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 200x5 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,240 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,67	
diO01OB170	0,240 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP03ALT030	30,000 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	46,50	
diP01HM050	0,036 m3	Hormigón HM-30/B/20/X0 o XC1 central	78,20	2,82	
diA03R030	1,610 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,40	
diP25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	5,71	1,71	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	62,50	0,94	
TOTAL PARTIDA.....					63,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05AAT070	m	<b>PILAR PERF.TUB.S275 J0H RHS 300x6,HA-30</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 300x6 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,320 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,86	
diP03ALT030	54,500 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	84,48	
diP01HM050	0,078 m3	Hormigón HM-30/B/20/X0 o XC1 central	78,20	6,10	
diA03R030	1,610 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,40	
diP25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	5,71	1,71	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	108,30	1,62	
TOTAL PARTIDA.....					109,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05AAT080	m	<b>PILAR PERF.TUB.S275 J0H RHS 250x4,HA-30</b> Pilar conformado con perfil tubular cuadrado, tipo S275 J0H RHS 250x4 mm. relleno de HA-30 y armado con acero B 500 S, de hasta 3,5 m. de altura para edificio con modulación de 6x7 metros, con estabilidad al fuego R-60, i/transporte, montaje, colocación, vertido de hormigón con grúa-pluma, vibrado, granallado e imprimación antioxidante, según CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,240 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,67	
diO01OB170	0,240 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP03ALT030	37,900 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	58,75	
diP01HM050	0,057 m3	Hormigón HM-30/B/20/X0 o XC1 central	78,20	4,46	
diA03R030	1,030 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	1,53	
diP25OU080	0,300 l	Minio electrolítico	5,71	1,71	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	75,50	1,13	
TOTAL PARTIDA.....					76,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05AAT100	m	<b>ACERO ESTRUCTURA AUXILIAR TUBULAR MAMPARAS</b> MI de acero laminado S275, de estructura auxiliar para sujeción de mamparas, compuesta por barras horizontales y verticales en perfilería tubular hasta perfil 70x70x5, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, anclado mediante placas de anclaje 120.120.8 cogidas con tornillería al forjado superior e inferior, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP03ALT030	9,600 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	14,88	
diP03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,050 l	Minio electrolítico	5,71	0,29	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	26,00	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					26,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AAT110	kg		<b>ACERO ESTRUCTURA AUXILIAR TUBULAR REFUERZO CARPINTERÍA</b> Estructura auxiliar refuerzo de carpinterías con acero laminado S275 en perfiles tubo cuadrado, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.			
diO01OB160	0,020	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,39	
diO01OB170	0,020	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,37	
diP03ALT030	1,050	kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	1,63	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,60	0,04	
TOTAL PARTIDA .....						2,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05AAT120	m		<b>ACERO ESTRUCTURA AUXILIAR TUBULAR CARPINTERÍA 50X50X2mm</b> Estructura auxiliar para refuerzo en colocación de ventanas en fachada realizada con tubos de acero conformado de 50x50x2 mm., formando montante estructural intermedio, incluso p.p. de piezas de anclaje a fachada/forjado, con dos manos de pintura antioxidante a base de fosfato de zinc. Totalmente montada y terminada.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP03ALT030	3,130	kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	4,85	
diP03ALP010	1,250	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,69	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17,90	0,27	
TOTAL PARTIDA .....						18,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE05AAT130	ud		<b>JABALCÓN ESTRUCTURAL DE REFUERZO VALLADO</b> Jabalcón tubular de acero lacado para arriostramiento de vallado con acero laminado S275, con perfil de 100x100x4 mm, fijado al pie derecho de vallado (100x100 mm), y fijado al nuevo zócalo de hormigón mediante placa lacada de cimentación de 15x15 cm, totalmente montado, según CTE/ DB-SE-A.			
diO01OB160	0,100	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,100	h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP13TT060	2,600	m	Tubo cuadrado 100x100x4	7,24	18,82	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,30	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						24,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE05AAA VIGAS ALVEOLARES/INTEGRADAS</b>						
diE05AAA010	kg		<b>VIGA ALVEOLAR ACERO S275JR</b> Acero laminado S275JR, en vigas alveolares laminadas en caliente, preparadas para paso de instalaciones, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según UNE-EN 10025-1:2006, NTE-EAV, CTE DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OB160	0,030	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,58	
diO01OB170	0,030	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,55	
diP03ALP170	1,050	kg	Viga alveolar acero laminado S275JR	1,96	2,06	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,40	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						3,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AAA020	kg		<b>VIGA INTEGRADA ACERO S275JR</b> Acero laminado S275JR, en vigas integradas de acero, laminadas en caliente, preparadas para paso de instalaciones, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según UNE-EN 10025-1:2006, NTE-EAV, CTE DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OB160	0,030	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,58	
diO01OB170	0,030	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,55	
diP03ALP180	1,050	kg	Viga integrada acero laminado S275JR	3,08	3,23	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	4,60	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE05AC CERCHAS Y FORMAS

diE05AC010	kg		<b>ACERO LAMINADO S275 CERCHAS</b> Acero laminado S275, en perfil laminado en caliente para cerchas y estructuras trianguladas, mediante uniones soldadas; i/corte, elaboración, montaje y p.p. de soldaduras, cartelas, placas de apoyo, rigidizadores y piezas especiales; despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado, según NTE-EA y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,025	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,49	
diO01OB170	0,025	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,46	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,60	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AC020	kg		<b>ACERO TUBULAR S275 CERCHAS</b> Acero S275, en perfiles conformados de tubo rectangular, en cerchas, con uniones soldadas; i/p.p. de despuntes, soldadura, piezas especiales y dos manos de minio de plomo, montado, según NTE-EA y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,030	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,58	
diO01OB170	0,030	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,55	
diP03ALT100	1,050	kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,45	1,52	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diA06T010	0,005	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	15,06	0,08	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,80	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05AC030	m		<b>CORREA CHAPA PERF. TIPO Z</b> Correa realizada con chapa conformada en frío tipo Z, i/p.p. de despuntes y piezas especiales, colocada y montada. Según NTE-EA y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,016	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,31	
diO01OB170	0,040	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,73	
diP03ALV020	1,050	m	Correa Z chapa 15 cm. altura	4,08	4,28	
diM02GT010	0,100	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AC040		kg	<b>CORREA ACERO LAMINAR</b> Correa de acero laminar en forma de U o T , i/p.p. de despuntes y piezas especiales, colocada y montada. Según NTE-EA y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,160	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,12	
diO01OB170	0,040	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,73	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diM02GT010	0,010	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	0,16	
diP25OU080	0,050	l	Minio electrolítico	5,71	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AC050		m2	<b>ESTRUCTURA METÁLICA PORTICOS Y CORREAS L&lt;10m</b> Acero laminado S275JR, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según UNE-EN 10025-1:2006, NTE-EAS, NTE-EAV, CTE DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diA03L010	33,900	kg	ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,10	71,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>71,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE05AF FORJADOS

diE05AF010		kg	<b>ACERO S275 EN VIGUETAS FORJA.</b> Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para viguetas de forjados, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,008	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,16	
diO01OB170	0,008	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,15	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,42	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diM07CG010	0,005	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE05AF020		m2	<b>PLAC.NERVOMETAL C.COMP.4cm&lt;4m</b> Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,4 mm. de espesor y longitud menor de 4 m., con capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,50 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diA03R030	1,500	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,24	
diP01HA011	0,042	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,11	
diP03ALP050	1,100	m2	Plancha nervometal 0,4 mm.	4,12	4,53	
diM07CG010	0,010	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE05AF030		m2	<b>PLAC.NERVOMETAL C.COMP.5cm&gt;4m</b> Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,5 mm. de espesor y longitud mayor de 4 m., con capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,70 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diA03R030	1,700	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,53	
diP01HA011	0,053	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,92	
diP03ALP060	1,100	m2	Plancha nervometal 0,5 mm.	4,27	4,70	
diM07CG010	0,010	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AF040	m2	<b>FORJ.VIG.IPN-160,20+4 B-60</b> Forjado 20+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-160 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diA03L020	27,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS FORJA.	2,01	54,27	
diP03BC090	7,000 ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	3,99	
diP01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	9,87	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
diM02GT010	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,58	

**TOTAL PARTIDA..... 89,52**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AF050	m2	<b>FORJ.VIG.IPN-120,16+4 B-60</b> Forjado 16+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-120 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x15 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diA03L020	17,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS FORJA.	2,01	34,17	
diP03BC110	7,000 ud	Bovedilla cerámica 60x25x15	0,44	3,08	
diP01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	9,87	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
diM02GT010	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,58	

**TOTAL PARTIDA..... 68,51**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AF060	m2	<b>FORJ.VIG.IPN-140,20+4 B-60</b> Forjado 20+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-140 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 650 kg/m2). Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diA03L020	22,000 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS FORJA.	2,01	44,22	
diP03BC090	7,000 ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	3,99	
diP01HM030	0,131 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	9,87	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
diM02GT010	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,58	

**TOTAL PARTIDA..... 79,47**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AF070	m2	FORJ. VIG. IPN-100,16+4 B-60 Forjado 16+4 cm. formado por vigueta de acero laminado IPN-100 separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x15 cm. y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 500 kg/m2). Según normas NTE y Código Estructural.			
diO01OB010	0,150 h	Oficial 1º encofrador	19,99	3,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diA03L020	12,500 kg	ACERO S275 EN VIGUETAS FORJA.	2,01	25,13	
diP03BC110	7,000 ud	Bovedilla cerámica 60x25x15	0,44	3,08	
diP01HM030	0,111 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	8,36	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
diM02GT010	0,100 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,58	
TOTAL PARTIDA.....					55,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05AS ESPACIALES

diE05AS010	kg	ACERO LAMINADO S275 ESTR.ESPAC. Acero laminado S275 en perfiles, para estructuras espaciales con perfiles laminados IPN, IPE, UPN, L y T; i/p.p. de nudos y piezas especiales, dos manos de imprimación de minio de plomo, montada y colocada. Según NTE-EAE y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,035 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	0,68	
diO01OB170	0,035 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,64	
diP03ALP010	1,100 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	1,49	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diM07CG010	0,005 h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,22	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	3,10	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					3,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE05AS020	kg	ACERO TUBULAR S275 ESTRUC.ESPAC. Acero laminado S275, en perfiles tubulares para estructuras espaciales, i/soldaduras, nudos, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo electrolítico, y p.p. de piezas especiales y elementos de unión; montado y colocado, según NTE-EAE y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,035 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	0,68	
diO01OB170	0,045 h	Ayudante cerrajero	18,31	0,82	
diP03ALT010	1,100 kg	Acero en tubo rectangular	1,27	1,40	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
diM07CG010	0,005 h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,22	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	3,20	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					3,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05AM ANCLAJES						
diE05AM010		ud	<b>ANCLAJE MECÁNICO D=12 L=100 cargas medias</b> Anclaje mecánico diseñado para transmitir cargas medias y cargas de seguridad al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 110 mm. de profundidad y 12 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca azul. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C.			
diO01OA060	0,085	h	Peón especializado	17,46	1,48	
diM03B010	0,050	h	Taladradora mecánica	6,53	0,33	
diP01U240	1,000	ud	Anclaje mecánico D=12mm L=100mm	1,63	1,63	
TOTAL PARTIDA .....						3,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE05AM020		ud	<b>ANCLAJE MECÁNICO D=12 L=105 grandes cargas</b> Anclaje mecánico diseñado para transmitir para grandes cargas, cargas dinámicas y cargas de impacto al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 105 mm. de profundidad y 12mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 160 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca estriada. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C.			
diO01OA060	0,085	h	Peón especializado	17,46	1,48	
diM03B010	0,050	h	Taladradora mecánica	6,53	0,33	
diP01U250	1,000	ud	Anclaje mecánico D=12mm L=105mm grandes cargas	4,70	4,70	
TOTAL PARTIDA .....						6,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE05AM030		ud	<b>ANCLAJE MECÁNICO D=12 L=115 cargas medias</b> Anclaje mecánico diseñado para transmitir cargas medias y cargas de impacto al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 115 mm. de profundidad y 12 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca roja. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C.			
diO01OA060	0,085	h	Peón especializado	17,46	1,48	
diM03B010	0,050	h	Taladradora mecánica	6,53	0,33	
diP01U260	1,000	ud	Anclaje mecánico D=12mm L=115mm cargas medias	2,65	2,65	
TOTAL PARTIDA .....						4,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE05AM040		ud	<b>ANCL.QUÍMICO D=12 L=115 HY150</b> Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 115 mm. de profundidad y 12 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro para, seguidamente, inyectar la resina HY 150 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada de 12 mm de diámetro y 110 mm de longitud con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto.			
diO01OA060	0,085	h	Peón especializado	17,46	1,48	
diM03B010	0,050	h	Taladradora mecánica	6,53	0,33	
diP01U220	0,040	ud	Resina de inyección HIT-HY 150	18,14	0,73	
diM11P010	0,300	h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP01U210	1,000	ud	Varilla roscada D=12mm L=110mm	0,99	0,99	
TOTAL PARTIDA .....						4,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AM050		ud	<b>ANCL.QUÍMICO D=12 L=110 HIT-RE 500</b> Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 115 mm. de profundidad y 14 mm. de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 140 mm. A continuación se procederá a la correcta limpieza del taladro para, seguidamente, inyectar la resina HIT-RE 500 hasta los 2/3 de la profundidad del taladro. Posteriormente se introducirá la varilla roscada de 12 mm de diámetro y 110 mm de longitud con un leve movimiento de rotación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea ETAG, en su anexo C.			
diO01OA060	0,085	h	Peón especializado	17,46	1,48	
diM03B010	0,050	h	Taladradora mecánica	6,53	0,33	
diP01U230	0,040	ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	0,73	
diM11PI010	0,300	h	Equipo de inyección manual resinas	4,30	1,29	
diP01U210	1,000	ud	Varilla roscada D=12mm L=110mm	0,99	0,99	
TOTAL PARTIDA .....						4,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AM060		ud	<b>ANCLAJE MECÁNICO HILTI HSL-4 M16/25</b> Anclaje mecánico diseñado para transmitir grandes cargas, cargas sísmicas, de fatiga y cargas de impacto al hormigón como material base. En primer lugar se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 125 mm de profundidad y 24 mm de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 200 mm. A continuación, se procederá a la correcta limpieza del taladro. Posteriormente se colocará la pieza a fijar y se introducirán los anclajes hasta la marca estriada. Se aplicará el correcto par de apriete para que la fijación pueda entrar en carga según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea EC2-4, según el método de cálculo Hilti SOFA. Anclajes con marcado CE según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diM03B010	0,100	h	Taladradora mecánica	6,53	0,65	
diP01U610	1,000	u	Anclaje mecánico Hilti HSL-4 M16/25	27,63	27,63	
TOTAL PARTIDA .....						30,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE05AM070		ud	<b>ANCLAJE QUÍMICO EN CÁPSULA HILTI HVU M16 HAS U M16x150</b> Anclaje químico diseñado para transmitir grandes cargas y cargas dinámicas al hormigón como material base. Homologado según normativa europea opción 7, hormigón no fisurado calidades de 20 a 50 N/mm2. En primer lugar, se realizará un taladro, con martillo a rotopercusión, de 125 mm de profundidad y 18 mm de diámetro en el elemento de hormigón de espesor mínimo 170 mm. A continuación, se procederá a la correcta limpieza del taladro para, seguidamente, colocar la cápsula plástica Hilti HVU M16, o similar. Posteriormente se introducirá la varilla roscada Hilti HAS U M16x150, o similar, con el útil de colocación. Se esperará el tiempo de fraguado correspondiente. Para finalizar se colocará la pieza a fijar y se dará el par de apriete correspondiente según la ficha técnica del producto. Este anclaje se calcula según la normativa europea EC2-4. Anclajes con marcado CE según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diM03B010	0,100	h	Taladradora mecánica	6,53	0,65	
TOTAL PARTIDA .....						2,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE05AP PLACAS DE ANCLAJE</b>						
diE05AP005		ud	<b>PLACA APOYO S275 12x9x0'5 cm.</b> Sumnistró y colocación de placa de apoyo en acero S275 para elementos estructurales sencillos, colocados sobre fábricas, constituida por pieza de chapa laminada de 12 mm. de espesor y 15x20 cms. de superficie, sentada sobre mortero de cemento M 5, i/replanteo y nivelado, según CTE/ DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP03ALP010	0,420	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	0,57	
diP01MC040	0,010	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	10,20	0,15	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05AP010		ud	<b>PLAC. ANCLAJE. S275 30x30x1,5cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP020	12,000	kg	Palastro 15 mm.	0,63	7,56	
diP03ACC030	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	21,80	0,33	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05AP020		ud	<b>PLAC. ANCLAJE S275 30x30x2cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 30x30x2 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP022	14,200	kg	Palastro 20 mm.	0,68	9,66	
diP03ACC030	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	23,90	0,36	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05AP030		ud	<b>PLACA APOYO S275 15x20x1,2cm.</b> Sumnistró y colocación de placa de apoyo en acero S275 para elementos estructurales sencillos, colocados sobre fábricas, constituida por pieza de chapa laminada de 12 mm. de espesor y 15x20 cms. de superficie, sentada sobre mortero de cemento M 5, i/replanteo y nivelado, según CTE/ DB-SE-A.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP13TP012	2,736	kg	Palastro 12 mm.	0,58	1,59	
diP01MC040	0,010	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	11,30	0,17	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>11,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AP035		ud	<b>PLAC.ANCLAJE S275 20x20x1,2cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 20x20x2 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP022	6,300	kg	Palastro 20 mm.	0,68	4,28	
diP03ACC030	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	18,50	0,28	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	

**TOTAL PARTIDA..... 19,00**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS

diE05AP040		ud	<b>PLAC.APOYO .S275 20x20x1,2 cm</b> Suministro y colocación de placa de apoyo en acero S275 para elementos estructurales sencillos, colocados sobre fábricas, constituida por pieza de chapa laminada de 12 mm. de espesor y 20x20 cms. de superficie, sentada sobre mortero de cemento M 5, i/replanteo y nivelado, según CTE/ DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,240	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,67	
diO01OB170	0,240	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP13TP012	3,770	kg	Palastro 12 mm.	0,58	2,19	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	11,30	0,17	
diP01MC040	0,010	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	

**TOTAL PARTIDA..... 12,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE05AP045		ud	<b>PLACA APOYO S275 35x35x1,2cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 35x35x1,2 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP13TP012	11,540	kg	Palastro 12 mm.	0,58	6,69	
diP03ACC030	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17,40	0,26	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	

**TOTAL PARTIDA..... 17,80**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE05AP046		ud	<b>PLACA APOYO S275 25x25x1,5cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 25x25x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP13TP020	7,350	kg	Palastro 15 mm.	0,63	4,63	
diP03ACC030	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,30	0,23	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	

**TOTAL PARTIDA..... 15,71**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05A047		ud	<b>PLACA APOYO S275 30x30x1,5cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 30x30x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP020	12,000	kg	Palastro 15 mm.	0,63	7,56	
diP03ACC030	2,844	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,84	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	23,10	0,35	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>23,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05AP050		ud	<b>PLAC.ANCLAJE.S275 35x35x1,5 cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 350x350x15 mm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 40cm de longitud soldadas, i/ p.p. de taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP020	14,450	kg	Palastro 15 mm.	0,63	9,10	
diP03ACD010	2,530	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	2,66	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,40	0,37	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05AP060		ud	<b>PLAC.ANCLAJE S275 40x35x1,5 cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 400x350x15 mm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 40 cm de longitud soldadas, i/ p.p. de taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP022	16,490	kg	Palastro 20 mm.	0,68	11,21	
diP03ACD010	2,530	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	2,66	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	26,50	0,40	
diM12O010	0,050	h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>27,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE05AP065		ud	<b>PLACA APOYO S275 40x40x1,5cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x1,5 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400	h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TP020	18,850	kg	Palastro 15 mm.	0,63	11,88	
diP03ACC030	2,400	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	29,40	0,44	
diM12O010	0,150	h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>30,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AP070	ud	<b>PLAC.ANCLAJE S275 40x35x2,0 cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 400x350x20 mm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 40cm de longitud soldadas, i/ p.p. de taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP022	21,980 kg	Palastro 20 mm.	0,68	14,95	
diP03ACD010	2,530 kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	2,66	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	30,30	0,45	
diM12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>30,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE05AP075	ud	<b>PLAC.ANCLAJE S275 35x35x2,0cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x2 cm. con ocho garrotas de acero corrugado de 20 mm. de diámetro y 70 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,335 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,52	
diO01OB170	0,335 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,13	
diP13TP022	19,250 kg	Palastro 20 mm.	0,68	13,09	
diP03ACC030	14,280 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	14,28	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	40,00	0,60	
diM12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AP080	ud	<b>PLAC.ANCLAJE.S275 45x45x2,0cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 45x45x2,0 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 55 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TP022	31,820 kg	Palastro 20 mm.	0,68	21,64	
diP03ACC030	1,600 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	38,40	0,58	
diM12O010	0,150 h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>39,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AP085	ud	<b>PLAC.ANCLAJE.S275 35x35x2,5cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 35x35x2,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 55 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13TP025	24,010 kg	Palastro 25 mm.	0,72	17,29	
diP03ACC030	3,480 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	3,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	34,00	0,51	
diM12O010	0,050 h	Equipo oxicorte	3,84	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AP090		ud	<b>PLAC.ANCLAJE.S275 35x35x3,0cm</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 35x35x3,0 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 55 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,375	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,30	
diO01OB170	0,375	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,87	
diP13TP027	28,840	kg	Palastro 30 mm.	0,78	22,50	
diP03ACC030	3,480	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	3,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	40,20	0,60	
diM12O010	0,100	h	Equipo oxicorte	3,84	0,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>41,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE05AP095		ud	<b>PLACA APOYO S275 45x40x3,0cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x45x3,0 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 16 mm. de diámetro y 55 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según NTE y CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,375	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,30	
diO01OB170	0,375	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,87	
diP13TP027	42,390	kg	Palastro 30 mm.	0,78	33,06	
diP03ACC030	3,480	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	3,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	50,70	0,76	
diM12O010	0,100	h	Equipo oxicorte	3,84	0,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>51,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05AP100		ud	<b>PLACA APOYO S275 40x40x2,0cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x2,5 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13TP022	25,120	kg	Palastro 20 mm.	0,68	17,08	
diP03ACC030	2,400	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	32,70	0,49	
diM12O010	0,150	h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>33,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05AP110		ud	<b>PLACA APOYO S275 40x40x2,5cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x2,0 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13TP025	31,400	kg	Palastro 25 mm.	0,72	22,61	
diP03ACC030	2,400	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	38,20	0,57	
diM12O010	0,150	h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>39,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AP120		ud	<b>PLACA APOYO S275 40x40x2,2cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 40x40x2,2 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 20 mm. de diámetro y 80 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13TP023	25,250	kg	Palastro 22 mm	0,70	17,68	
diP03ACC030	12,240	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	12,24	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	43,10	0,65	
diM12O010	0,150	h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	

**TOTAL PARTIDA..... 44,37**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05AP130		ud	<b>PLACA APOYO S275 45x45x2,2cm.</b> Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 45x45x2,2 cm. con seis garrotas de acero corrugado de 20 mm. de diámetro y 80 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A y Código Estructural. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13TP023	32,280	kg	Palastro 22 mm	0,70	22,60	
diP03ACC030	12,240	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	12,24	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	48,10	0,72	
diM12O010	0,150	h	Equipo oxicorte	3,84	0,58	

**TOTAL PARTIDA..... 49,36**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE05AK PROTECCIÓN CONTRA FUEGO EST.MET.

diE05AK010		m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-60</b> Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-60. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB140	0,320	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,23	
diO01OB150	0,320	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,92	
diP23FL010	1,050	m2	Panel ignífugo rígido R-60	11,91	12,51	
diP23FL070	1,000	m2	Accesorios panel	1,05	1,05	

**TOTAL PARTIDA..... 25,71**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AK020		m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-90</b> Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-90. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB140	0,320	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,23	
diO01OB150	0,320	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,92	
diP23FL020	1,050	m2	Panel ignífugo rígido R-90	14,37	15,09	
diP23FL070	1,000	m2	Accesorios panel	1,05	1,05	

**TOTAL PARTIDA..... 28,29**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AK030	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-120</b> Protección contra el fuego de perfiles metálicos (pilares, vigas) con panel de silicatos embutidos en una matriz mineral, M0, de densidad 700 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,189 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-120. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB140	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,23	
diO01OB150	0,320 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,92	
diP23FL030	1,050 m2	Panel ignífugo rígido R-120	23,80	24,99	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	
TOTAL PARTIDA.....					38,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE05AK040	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO L.R. 90 EN PILARES</b> Protección al fuego de pilar con perfil normalizado IPN 180 (masividad 187,8) para R-90 cajeado el pilar con panel ignífugo de lana de roca de alta densidad con complejo de aluminio reforzado en una cara, instalado mediante fijaciones mecánicas termofundidas al pilar con encolado de uniones entre paneles con cola ignífuga, juntas exteriores selladas con cinta de aluminio autoadhesiva, resistencia al fuego M0, conductividad térmica 0,036 W(mk) a 10° C y calor específico 0,84 KJ/Kg·K, i/p.p. de corte, instalación sellado, medios auxiliares y costes indirectos, medido unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB140	0,320 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,23	
diO01OB150	0,320 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,92	
diP23FL100	1,400 m2	Panel lana de roca a.d. 40	7,51	10,51	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	
TOTAL PARTIDA.....					23,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AK050	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO L.R. 90 EN VIGAS</b> Protección al fuego de viga con perfil normalizado IPE 200 (masividad 175,4) para R-90 cajeado las tres caras expuestas con panel ignífugo de lana de roca de alta densidad con complejo de aluminio reforzado en una cara, instalado mediante fijaciones mecánicas termofundidas a la viga con encolado de uniones entre paneles con cola ignífuga, juntas exteriores selladas con cinta de aluminio autoadhesiva, resistencia al fuego M0, conductividad térmica 0,036 W(mk) a 10° C y calor específico 0,84 KJ/Kg·K, i/p.p. de corte, instalación sellado, medios auxiliares y costes indirectos, medido unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB140	0,440 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	8,57	
diO01OB150	0,440 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	8,14	
diP23FL100	1,400 m2	Panel lana de roca a.d. 40	7,51	10,51	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	
TOTAL PARTIDA.....					28,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE05AK060	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-30</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita, para una estabilidad al fuego R-30. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB300	0,112 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,16	
diO01OB310	0,112 h	Ayudante pintura	17,69	1,98	
diM01MP040	0,112 h	Equipo proyección mortero ignífugo	2,74	0,31	
diP23FL080	5,000 kg	Mortero ignífugo Vermiplaster	0,32	1,60	
TOTAL PARTIDA.....					6,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE05AK070	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-60</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita , para una estabilidad al fuego R-60. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada.			
diO01OB300	0,120 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,32	
diO01OB310	0,120 h	Ayudante pintura	17,69	2,12	
diM01MP040	0,120 h	Equipo proyección mortero ignífugo	2,74	0,33	
diP23FL080	9,000 kg	Mortero ignífugo Vermiplaster	0,32	2,88	
TOTAL PARTIDA.....					7,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AK080	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-90</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita , para una estabilidad al fuego R-90. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB300	0,135 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,61	
diO01OB310	0,135 h	Ayudante pintura	17,69	2,39	
diM01MP040	0,135 h	Equipo proyección mortero ignifugo	2,74	0,37	
diP23FL080	14,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,32	4,48	

**TOTAL PARTIDA..... 9,85**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05AK090	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-120</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita , para una estabilidad al fuego RI-120. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB300	0,152 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,93	
diO01OB310	0,152 h	Ayudante pintura	17,69	2,69	
diM01MP040	0,152 h	Equipo proyección mortero ignifugo	2,74	0,42	
diP23FL080	19,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,32	6,08	

**TOTAL PARTIDA..... 12,12**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE05AK100	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-180</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita , para una estabilidad al fuego R-180. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB300	0,175 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,38	
diO01OB310	0,175 h	Ayudante pintura	17,69	3,10	
diM01MP040	0,175 h	Equipo proyección mortero ignifugo	2,74	0,48	
diP23FL080	27,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,32	8,64	

**TOTAL PARTIDA..... 15,60**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE05AK110	m2	<b>MORTERO IGNÍFUGO VERMICULITA R-240</b> Protección contra el fuego de estructura metálica mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita , para una estabilidad al fuego R-240. Densidad 600 kg/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Ensayo LICO F. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB300	0,200 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,86	
diO01OB310	0,200 h	Ayudante pintura	17,69	3,54	
diM01MP040	0,200 h	Equipo proyección mortero ignifugo	2,74	0,55	
diP23FL080	36,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,32	11,52	

**TOTAL PARTIDA..... 19,47**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05AK120	m2	<b>PINTURA INTUMESCENTE R-30 (30 min.)</b> Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-30 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 641 micras secas totales			
diO01OB300	0,085 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,64	
diO01OB310	0,085 h	Ayudante pintura	17,69	1,50	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,300 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	2,90	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,10	0,16	

**TOTAL PARTIDA..... 8,24**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AK130	m2	<b>PINTURA INTUMESCENTE R-60 (60 min.)</b> Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-60 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 170 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 994 micras secas totales			
diO01OB300	0,200 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,86	
diO01OB310	0,200 h	Ayudante pintura	17,69	3,54	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,450 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	4,34	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	13,80	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					14,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE05AK140	m2	<b>PINTURA INTUMESCENTE R-90 (90 min.)</b> Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-90 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 100 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1501 micras secas totales			
diO01OB300	0,600 h	Oficial 1ª pintura	19,30	11,58	
diO01OB310	0,600 h	Ayudante pintura	17,69	10,61	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,750 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	7,24	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	31,50	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					32,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05AK150	m2	<b>PINTURA INTUMESCENTE R-120 (120 min.)</b> Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-120 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1919 micras secas totales.			
diO01OB300	0,800 h	Oficial 1ª pintura	19,30	15,44	
diO01OB310	0,800 h	Ayudante pintura	17,69	14,15	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,950 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	9,17	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	40,80	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					41,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AK155	m2	<b>ESMALTE SATINADO COMPATIBLE PINT.INTUMESCENTE</b> Suministro y aplicación de pintura al esmalte satinado, compatible con pinturas intumescentes, calidad de referencia Promat® TOPCOAT-F o equivalente. Ensayado para uso en entornos de interior o de exterior semiexposto (Tipo Y según ETAG 018). Aplicación con brocha, rodillo o por proyección (en este caso debe usarse una abertura de boquilla de 0,53 mm (0,021"); con ángulo de aplicación entre 65 y 80º y presión en la boquilla de 15 Mpa (150 kg/cm2). Terminado.			
diO01OB300	0,200 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,86	
diO01OB310	0,200 h	Ayudante pintura	17,69	3,54	
diP25J130	0,250 kg	Esmalte satinado compatible pintura intumescente	15,63	3,91	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,30	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					11,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05AK160	m2	<b>BARNIZ IGNÍFUGO</b> Barniz ignífugo al disolvente sobre metal, madera u obra; acabado satinado transparente, dos manos, incluso imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,035 h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,68	
diO01OB310	0,035 h	Ayudante pintura	17,69	0,62	
diP25OU040	0,250 l	Imp. adh. sellad. sup. dif. anclaje	10,70	2,68	
diP25P060	0,500 l	Barniz ignífugo transparente	10,01	5,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	9,00	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					9,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05AG CARGADEROS					
ELEMENTO diE05AGA CARGADEROS DE CHAPA SIN GALVANIZAR					
diE05AGA010	m	CHAPA DINTEL HUECO 125x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO L-40 Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 125 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un angular L 40.5 mm, pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC110	5,780 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	6,47	
diP03ALP010	3,470 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,68	
diP25OU080	0,096 l	Minio electrolítico	5,71	0,55	
TOTAL PARTIDA.....					24,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS

diE05AGA020	m	CHAPA DINTEL HUECO 125x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO L-60 Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 125 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un angular L 60.6 mm, pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC110	5,780 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	6,47	
diP03ALP010	5,920 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	7,99	
diP25OU080	0,096 l	Minio electrolítico	5,71	0,55	
TOTAL PARTIDA.....					27,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE05AGA030	m	CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO 2L-4 Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 40.5 mm pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC110	9,180 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	10,28	
diP03ALP010	6,710 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	9,06	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA.....					32,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05AGA040	m	CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO 2L-6 Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 60.6 mm pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC110	11,340 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	12,70	
diP03ALP010	6,710 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	9,06	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA.....					34,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGA050	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO L-10</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un perfil L 100.10 mm pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC110	9,180 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	10,28	
diP03ALP010	15,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	20,25	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					47,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE05AGA060	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO 2L-1</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos perfiles L 100.10 mm pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC110	9,180 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	10,28	
diP03ALP010	30,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	40,50	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					67,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05AGA070	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 360x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO 2L-6</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 360 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 60.6 mm pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC110	15,020 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	16,82	
diP03ALP010	11,340 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	15,31	
diP25OU080	0,144 l	Minio electrolítico	5,71	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					45,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE05AGA080	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 360x4 mm S/GALVANIZAR C/GOTERÓN REFUERZO 2L-1</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa sin galvanizar de 360 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos perfiles L 100.10 mm pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC110	15,020 kg	Chapa sin galvanizar e=4 mm	1,12	16,82	
diP03ALP010	30,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	40,50	
diP25OU080	0,144 l	Minio electrolítico	5,71	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					74,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05AGG CARGADEROS DE CHAPA GALVANIZADA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGG010	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 125x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO L-40.</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 125 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un angular L 40.5, pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	5,780 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	8,61	
diP03ALP010	3,470 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,68	
diP25OU080	0,096 l	Minio electrolítico	5,71	0,55	

TOTAL PARTIDA ..... 26,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE05AGG020	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 125x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO L-60.</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 125 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un angular L 60.6, pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	5,920 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	8,82	
diP03ALP010	3,470 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,68	
diP25OU080	0,096 l	Minio electrolítico	5,71	0,55	

TOTAL PARTIDA ..... 26,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05AGG030	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO 2L-40</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 40.5 pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	8,960 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	13,35	
diP03ALP010	6,710 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	9,06	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	

TOTAL PARTIDA ..... 35,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE05AGG040	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO 2L-60</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 60.6 pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	8,960 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	13,35	
diP03ALP010	11,340 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	15,31	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	

TOTAL PARTIDA ..... 41,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGG050	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO L-100</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con un perfil L 100.10 pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC018	8,960 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	13,35	
diP03ALP010	15,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	20,25	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					50,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05AGG060	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 250x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO 2L-10</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 250 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos perfiles L 100.10 pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC018	8,960 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	13,35	
diP03ALP010	30,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	40,50	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					70,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AGG070	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 360x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO 2L-60</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 360 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos angulares L 60.6 pintados con pintura de minio de plomo, soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero, y en los laterales, colocada y montada. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	12,610 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	18,79	
diP03ALP010	11,340 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	15,31	
diP25OU080	0,144 l	Minio electrolítico	5,71	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					47,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE05AGG080	m	<b>CHAPA DINTEL HUECO 360x4 mm GALVANIZADO C/GOTERÓN REFUERZO 2L-10</b> Dintel de hueco recto con goterón, formado por chapa galvanizada de 360 mm de ancho, 2 cm de goterón y 4 mm de espesor, reforzada con dos perfiles L 100.10 pintado con pintura de minio de plomo, soldado a la chapa y colocado sobre apoyos de fábrica. Según normas NTE, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13TC018	12,610 kg	Chapa galvanizada 4 mm.	1,49	18,79	
diP03ALP010	30,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	40,50	
diP25OU080	0,144 l	Minio electrolítico	5,71	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					72,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05AGL CARGADEROS PERFIL LAMINADO L

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGL010		m	<b>CARGADERO PERFIL L-60.8 mm - 7,09 kg/m</b> Cargadero L-60.8 mm de 7,09 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03ALP070	7,090	kg	Perfil L-60x8 acero laminado	1,43	10,14	
diP25OU080	0,019	l	Minio electrolítico	5,71	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>21,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05AGL020		m	<b>CARGADERO PERFIL L-60.10 mm - 8,69 kg/m</b> Cargadero L-60.10 mm de 8,69 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03ALP080	8,690	kg	Perfil L-60x10 acero laminado	1,43	12,43	
diP25OU080	0,019	l	Minio electrolítico	5,71	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE05AGL030		m	<b>CARGADERO PERFIL L-80.10 mm - 11,9 kg/m</b> Cargadero L-80.10 mm, de 11,90 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03ALP100	11,900	kg	Perfil L-80x10 acero laminado	1,43	17,02	
diP25OU080	0,025	l	Minio electrolítico	5,71	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>28,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05AGL040		m	<b>CARGADERO PERFIL L-100.10 mm - 15 kg/m</b> Cargadero L-100.10 mm de 15 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03ALP110	15,000	kg	Perfil L-100x10 acero laminado	1,43	21,45	
diP25OU080	0,032	l	Minio electrolítico	5,71	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>33,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGL050	m	<b>CARGADERO PERFIL L-120.10 mm - 18,20 kg/m</b> Cargadero L-120.10 mm de 18,20 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03ALP120	18,200 kg	Perfil L-120x10 acero laminado	1,43	26,03	
diP25OU080	0,038 l	Minio electrolítico	5,71	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05AGL060	m	<b>CARGADERO PERFIL L-120.15 mm - 26,60 kg/m</b> Cargadero L-120.15 mm de 26,60 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,155 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,99	
diO01OA030	0,155 h	Oficial primera	20,40	3,16	
diP03ALP130	29,600 kg	Perfil L-120x15 acero laminado	1,43	42,33	
diP25OU080	0,048 l	Minio electrolítico	5,71	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>54,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AGL070	m	<b>CARGADERO PERFIL L-150.15 mm - 33,80 kg/m</b> Cargadero L-150.15 mm de 33,80 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diO01OB300	0,155 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,99	
diO01OA030	0,155 h	Oficial primera	20,40	3,16	
diP03ALP140	33,800 kg	Perfil L-150x15 acero laminado	1,43	48,33	
diP25OU080	0,048 l	Minio electrolítico	5,71	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05AGL080	m	<b>CARGADERO PERFIL L-180.18 mm - 48,60 kg/m</b> Cargadero L-180.18 mm de 48,60 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,160 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,12	
diO01OB170	0,160 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,93	
diO01OB300	0,165 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,18	
diO01OA030	0,165 h	Oficial primera	20,40	3,37	
diP03ALP150	48,600 kg	Perfil L-180x18 acero laminado	1,43	69,50	
diP25OU080	0,057 l	Minio electrolítico	5,71	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AGL090	m	<b>CARGADERO PERFIL L-200.20 mm - 59,90 kg/m</b> Cargadero L-200.20 mm de 59,90 Kg/m, perfil normalizado de acero S275 JR, laminado en caliente s/UNE EN 10025 y UNE EN 10 210-1, trabajado, colocado en obra y pintado de minio, según CTE-DB-SE-A, i/porcentaje de despuntes, recortes y tolerancias del 10%. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,160 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,12	
diO01OB170	0,160 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,93	
diO01OB300	0,170 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,28	
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diP03ALP160	59,900 kg	Perfil L-200x20 acero laminado	1,43	85,66	
diP25OU080	0,064 l	Minio electrolítico	5,71	0,37	

TOTAL PARTIDA ..... 98,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05AW VARIOS

diE05AW010	m	<b>ANGULAR DE 40 mm. FRENTE FORJADO</b> Suministro y colocación de angular de L40.40.5 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción con tacos mecánicos D=8 mm. cada 50 cm., nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diP03ALP010	2,970 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,01	
diP25OU080	0,120 l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
diP01U235	2,000 ud	Anclaje mecánico D=8mm L=100mm	1,02	2,04	
diP25J090	0,120 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	1,19	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	14,70	0,22	

TOTAL PARTIDA ..... 14,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05AW020	m	<b>ANGULAR DE 60 mm. ARRANQUE FACHADA</b> Suministro y colocación de angular de L60.60.5 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción con tacos mecánicos D=8 mm. cada 50 cm., nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diP03ALP010	7,090 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	9,57	
diP25OU080	0,150 l	Minio electrolítico	5,71	0,86	
diP01U235	2,000 ud	Anclaje mecánico D=8mm L=100mm	1,02	2,04	
diP25J090	0,150 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	1,49	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	21,80	0,33	

TOTAL PARTIDA ..... 22,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE05AW030	m	<b>ANGULAR DE 80 mm. ARRANQUE FACHADA</b> Suministro y colocación de angular de L80.80.10 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción con tacos mecánicos D=10 mm. cada 50 cm., nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diP03ALP010	11,900 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	16,07	
diP25OU080	0,180 l	Minio electrolítico	5,71	1,03	
diP25J090	0,180 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	1,79	
diP01U237	2,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	2,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	30,50	0,46	

TOTAL PARTIDA ..... 30,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05AW040	m		<b>ANGULAR DE 100 mm. ARRANQUE FACHADA</b> Suministro y colocación de angular de L100.100.12 mm. con acero laminado S275 en caliente, en remate y/o arranque de fábrica de ladrillo, i/p.p. de sujeción con tacos mecánicos D=12 mm. cada 50 cm., nivelación, aplomado, pintura de minio electrolítico y pintura de esmalte (dos manos), empalmes por soldadura, cortes y taladros, colocado. Según norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP03ALP010	17,800	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	24,03	
diP25OU080	0,200	l	Minio electrolítico	5,71	1,14	
diP25J090	0,200	l	Esmalte metálico rugoso	9,92	1,98	
diP01U240	2,000	ud	Anclaje mecánico D=12mm L=100mm	1,63	3,26	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	40,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....						40,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05AW050	ud		<b>Pasador Goujon CRET-122 "EDING APS"</b> Suministro y montaje de pasador para transmisión de esfuerzos, que permite movimiento unidireccional, en las juntas de dilatación, entre elementos estructurales de hormigón armado, sistema CRET "EDING APS", mediante pasador Goujon CRET-122 "EDING APS", compuesto de piezas macho y hembra, con placas de reparto y pernos integrados, de acero inoxidable, clase 1.4462/1.4401 según UNE-EN 10088-1 y clase III de resistencia a la corrosión según SIA 179, dúctil, trabajado en frío, con límite elástico 780 N/mm². Colocado, incluyendo mano de obra y medios auxiliares necesarios.			
diO01OB010	0,100	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	2,00	
diO01OB020	0,100	h	Ayudante encofrador	18,76	1,88	
diP03W080	1,000	ud	Pasador CRET-122	51,64	51,64	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	55,50	0,83	
TOTAL PARTIDA .....						56,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE05H ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN

SUBAPARTADO diE05HF FORJADOS UNIDIRECCIONALES

ELEMENTO diE05HFE ENCOFRADO FORJADOS

diE05HFE010	m2		<b>ENCOF. MADERA EN FORJADOS</b> Encofrado y desencofrado continuo con puntales y sopandas en forjados de viguetas y bovedillas, hasta 3,5 m. de altura, con madera suelta. Según normas NTE-EME.			
diO01OB010	0,008	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	0,16	
diO01OB020	0,008	h	Ayudante encofrador	18,76	0,15	
diP01EM080	0,030	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	6,03	
diP01U070	0,050	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,040	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,04	
diM13CP040	0,007	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						6,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05HFE020	m2		<b>ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.</b> Encofrado y desencofrado continuo con puntales para capa de compresión en forjados de placas prefabricadas, hasta 3,5 m. de altura con madera suelta, según EHE-08.			
diO01OB010	0,048	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	0,96	
diO01OB020	0,048	h	Ayudante encofrador	18,76	0,90	
diP01EM080	0,015	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	3,02	
diP01U070	0,060	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,12	
diP03AA010	0,040	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,04	
diM13CP040	0,050	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,45	
TOTAL PARTIDA .....						5,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFE030	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO			
		Encofrado y desencofrado continuo con sistema metálico recuperable, formado por elementos de apeo, elementos de encofrado recuperables, tableros de 2,00x0,50 m. y puntales para hormigonado de forjados unidireccionales, reticulares o losas de hormigón, hasta 3,10 m. de altura, según EHE-08.			
diO01OB010	0,250 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,00	
diO01OB020	0,250 h	Ayudante encofrador	18,76	4,69	
diA05C110	0,266 mes	ALQ.M2 APEO ENC.PLA.//PUNTAL 3m	2,10	0,56	
diA05C120	0,266 mes	ALQ.M2 ENC.REC.PLA. //PUNTAL 3m	9,97	2,65	
diM13EQ130	0,400 mes	Tab.de can.met.de 1,00m.de lar.por 30cm	1,87	0,75	
diP01EM030	0,001 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,14	
diP01EM040	0,001 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,14	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					14,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HFM HORMIGÓN EN FORJADOS

diE05HFM010	m3	HORM.P/A.HA-25/B/20/X0 FORJ.C/GRÚA			
		Hormigón para armar HA-25/B/20/X0, elaborado en central, en forjados, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,160 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160 h	Ayudante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA011	1,000 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	74,02	
diM11HR010	0,040 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					84,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05HFM020	m3	HORM.P/A.HA-30/B/20/X0 FORJ.C/GRÚA			
		Hormigón para armar HA-30/B/20/X0, elaborado en central, en forjados, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,160 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160 h	Ayudante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA013	1,000 m3	Hormigón HA-30/B/20/X0 o XC1 central	68,90	68,90	
diM11HR010	0,040 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					79,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HFM030	m3	HORM.P/A.HA-35/B/20/X0 CON PP ESTRUCTURA VERT			
		Hormigón para armar HA-35/B/20/X0, colocado en estructura formada por zunchos, jácenas, forjado de viguetas y bovedillas, y p.p. de pilares; elaborado en central, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,160 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160 h	Ayudante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA016	1,000 m3	Hormigón HA-35/B/20/X0 o XC1 central	75,04	75,04	
diM11HV020	0,150 h	Aguja neumática s/compresor D=80mm.	0,90	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					85,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HFA FORJADOS AUTORRESISTENTES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFA010	m2	<b>FORJA.VIG.AUT. 22+5, B-70</b> Forjado 22+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x22 cm., y mallazo 20x30x5, capa de compresión de 5 cm. y, hormigón HA-25/B/20/X0, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA030	1,430 m	Vigue.D/T pret.18cm.5,1/5,9m(27,5kg/m)	2,81	4,02	
diP03BC030	6,000 ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,72	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					38,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE05HFA020	m2	<b>FORJA.VIG.AUT. 20+5, B-60</b> Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. y mallazo 20x30x5, capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA020	1,670 m	Vigue.D/T pret.18cm.4,0/5,0m(27,5kg/m)	3,13	5,23	
diP03BC090	6,670 ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	3,80	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					39,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HFA030	m2	<b>FORJ.DOB.VIG.AUT. 20+5, B-70</b> Forjado 20+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,360 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	7,20	
diO01OB020	0,360 h	Ayudante encofrador	18,76	6,75	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm.5,1/5,9m(27,5kg/m)	2,81	7,87	
diP03BC040	5,000 ud	Bovedilla ceramica 70x25x20	0,61	3,05	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,090 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					46,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFA040	m2	FORJ.DOB.VIG.AUT. 22+5, B-70 Forjado 22+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,360 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	7,20	
diO01OB020	0,360 h	Ayudante encofrador	18,76	6,75	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm.5,1/5,9m(27,5kg/m)	2,81	7,87	
diP03BC030	5,000 ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,10	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,14	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					48,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE05HFA050	m2	FORJ.DOB.VIG.AUT. 25+5, B-70 Forjado 25+5 cm. formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x25 cm. y mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 de central, i/armadura (2,50 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,360 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	7,20	
diO01OB020	0,360 h	Ayudante encofrador	18,76	6,75	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA030	2,800 m	Vigue.D/T pret.18cm.5,1/5,9m(27,5kg/m)	2,81	7,87	
diP03BC020	5,000 ud	Bovedilla cerámica 70x25x25	0,69	3,45	
diP01HA011	0,140 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	10,36	
diM11HR010	0,005 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	3,73	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					51,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HFA060	m2	FORJA.VIG.AUT. 20+5, B-60 ARC.EXP. Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA020	1,670 m	Vigue.D/T pret.18cm.4,0/5,0m(27,5kg/m)	3,13	5,23	
diP03BA020	8,330 ud	Bovedilla arc.exp. forj.unidi. 60x20x20	0,38	3,17	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000 m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA.....					39,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFA070	m2		<b>FORJA.VIG.AUT. 22+5, B-60 ARC.EXP.</b> Forjado 22+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensadas autorresistentes, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de arcilla expandida de 60x20x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigónHA-25/B/20/X0 de central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VA020	1,670	m	Vigue.D/T pret.18cm.4,0/5,0m(27,5kg/m)	3,13	5,23	
diP03BA030	8,330	ud	Bovedilla arc.exp. forj.unidi. 60x20x22	0,40	3,33	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA03R030	1,800	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F010	1,000	m2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	6,54	6,54	
TOTAL PARTIDA .....						40,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HFS FORJADOS SEMIRRESISTENTES

diE05HFS010	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI.17+5 B70</b> Forjado 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 70x25x17 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,240	h	Oficial 1º encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240	h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC050	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x17	0,58	3,31	
diP01HA011	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA .....						43,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05HFS020	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI.20+5 B70</b> Forjado 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 70x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC040	5,714	ud	Bovedilla ceramica 70x25x20	0,61	3,49	
diP01HA011	0,075	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA .....						45,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS030	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI.22+5 B70</b> Forjado 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 70x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS050	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,70a4,10m.(13,6kg/ml)	2,64	3,78	
diP03BC030	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,54	
diP01HA011	0,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						46,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HFS040	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI.26+5 B70</b> Forjado 26+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 70x25x26 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320	h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320	h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS050	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,70a4,10m.(13,6kg/ml)	2,64	3,78	
diP03BC010	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x26	0,70	4,00	
diM11HR010	0,005	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,090	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						49,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HFS050	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI.17+5 B60</b> Forjado 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x17 cm. mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,240	h	Oficial 1º encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240	h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS040	1,667	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,57	
diP03BC100	5,714	ud	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,51	2,91	
diP01HA011	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						43,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS060	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI 20+5 B60</b> Forjado 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS040	1,667	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,57	
diP03BC090	5,714	ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	3,26	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						46,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE05HFS070	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI 22+5 B60</b> Forjado 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS050	1,667	m	Semivig. arm. c.17, 3,70a4,10m.(13,6kg/ml)	2,64	4,40	
diP03BC080	5,714	ud	Bovedilla cerámica 60x25x22	0,61	3,49	
diM11HR010	0,005	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,090	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						48,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE05HFS080	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEMI 25+5 B60</b> Forjado 25+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x25x25 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320	h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320	h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS050	1,667	m	Semivig. arm. c.17, 3,70a4,10m.(13,6kg/ml)	2,64	4,40	
diP03BC070	5,714	ud	Bovedilla cerámica 60x25x25	0,69	3,94	
diP01HA011	0,120	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,88	
diM11HR010	0,006	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						52,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS090	m2	FORJ.DOB.V.ARMADA 22+5, B-60 Forjado 22+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 60 cm. entre si, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (4,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS050	2,777 m	Semivig. arm. c.17, 3,70a4,10m.(13,6kg/ml)	2,64	7,33	
diP03BC080	4,938 ud	Bovedilla cerámica 60x25x22	0,61	3,01	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,090 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	4,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	5,96	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					55,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE05HFS100	m2	FORJ.DOB.V.ARMADA 20+5, B-60 Forjado 20+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 60 cm. entre si, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (4,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS040	2,777 m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	5,94	
diP03BC090	4,938 ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	2,81	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP01HA011	0,075 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	4,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	5,96	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					52,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HFS110	m2	FORJ.DOB.V.ARMADA 17+5, B-70 Forjado 17+5 cm., formado por doble vigueta armada semirresistente de hormigón, separadas 70 cm. entre si, bovedilla cerámica de 70x25x17 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado (carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS030	2,430 m	Semivig. arm. c.17, hasta 3,20m.(13,6kg/ml)	2,04	4,96	
diP03BC050	4,938 ud	Bovedilla cerámica 70x25x17	0,58	2,86	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					49,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS120	m2	<b>FORJ.SEMIVIG. 17+5, B-60</b> Forjado 17+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BC100	5,714 ud	Bovedilla cerámica 60x25x17	0,51	2,91	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE05HFS130	m2	<b>FORJ.SEMIVIG. 20+5, B-60</b> Forjado 20+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x20 cm. mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BC090	5,714 ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,57	3,26	
diP01HA011	0,085 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,29	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HFS140	m2	<b>FORJ.SEMIVIG. 22+5, B-60</b> Forjado 22+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BC080	5,714 ud	Bovedilla cerámica 60x25x22	0,61	3,49	
diP01HA011	0,090 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS150	m2	FORJ.SEMIVIG. 25+5, B-60 Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x25 cm. mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BC070	5,714 ud	Bovedilla cerámica 60x25x25	0,69	3,94	
diP01HA011	0,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,40	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,005 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					49,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HFS160	m2	FORJ.SEMIVIG. 30+5, B-60 Forjado 30+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 60x25x30 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BC060	6,670 ud	Bovedilla cerámica 60x25x30	0,87	5,80	
diP01HA011	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,14	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,006 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					52,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE05HFS170	m2	FORJ.SEMIVIG. 17+5, B-70 Forjado 17+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x17 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,03	
diP03BC050	5,714 ud	Bovedilla cerámica 70x25x17	0,58	3,31	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					43,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS180	m2	FORJ.SEMIVIG. 20+5, B-70 Forjado 20+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,03	
diP03BC040	5,714 ud	Bovedilla ceramica 70x25x20	0,61	3,49	
diP01HA011	0,075 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					45,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HFS190	m2	FORJ.SEMIVIG. 22+5, B-70 Forjado 22+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1º encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,03	
diP03BC030	5,714 ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,54	
diP01HA011	0,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					46,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE05HFS200	m2	FORJ.SEMIVIG. 25+5, B-70 Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x25 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1º encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1º gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,430 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,03	
diP03BC020	5,714 ud	Bovedilla cerámica 70x25x25	0,69	3,94	
diP01HA011	0,090 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,005 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					48,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS210	m2		<b>FORJ.DOB.SEMIV.17+5,B-70</b> Forjado 17+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x17 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320	h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS020	2,439	m	Semivig. h.pret.12cm. 5,60a6,00m.(20kg/ml)	2,33	5,68	
diP03BC050	4,938	ud	Bovedilla cerámica 70x25x17	0,58	2,86	
diP01HA011	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	

TOTAL PARTIDA..... 48,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HFS220	m2		<b>FORJ.DOB.SEMIV.20+5,B-70</b> Forjado 20+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320	h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS020	2,430	m	Semivig. h.pret.12cm. 5,60a6,00m.(20kg/ml)	2,33	5,66	
diP03BC040	4,938	ud	Bovedilla ceramica 70x25x20	0,61	3,01	
diP01HA011	0,075	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	

TOTAL PARTIDA..... 48,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HFS230	m2		<b>FORJ.DOB.SEMIV.22+5,B-70</b> Forjado 22+5 cm. formado por doble semivigueta de hormigón pretensado, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320	h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS020	2,430	m	Semivig. h.pret.12cm. 5,60a6,00m.(20kg/ml)	2,33	5,66	
diP03BC030	4,938	ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,06	
diP01HA011	0,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	

TOTAL PARTIDA..... 49,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS240	m2	<b>FORJ.SEMIV.17+5, B.POLIEST.-60</b> Forjado 17+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 52x52x17 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,00	
diO01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,76	5,63	
diM02GT010	0,150 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	2,37	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BP010	3,200 ud	Bov.poliest.curva vigue.horm.520x520x170	1,81	5,79	
diP01HA011	0,070 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					46,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05HFS250	m2	<b>FORJ.SEMIV.20+5, B.POLIEST.-60</b> Forjado 20+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 52x52x20 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BP020	3,200 ud	Bov.poliest.curva vigue.horm.520x520x200	2,09	6,69	
diP01HA011	0,075 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					49,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS

diE05HFS260	m2	<b>FORJ.SEMIV.22+5, B.POLIEST.-60</b> Forjado 22+5 cm. formado por semiviguetas de hormigón pretensado separadas 60 cm., bovedilla moldeada de poliestireno de 52x52x22 cm., mallazo 20x30x5 y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura (1,80 kg/m2), terminado. (Carga total 600 kg/m2). Según normas EHE-08 y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03VS010	1,670 m	Semivig. h.pret.12cm. 4,90a5,20m.(20kg/ml)	2,12	3,54	
diP03BP030	3,200 ud	Bov.poliest.curva vigue.horm.520x520x220	2,28	7,30	
diP01HA011	0,085 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,29	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	1,800 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,68	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					50,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS350	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEM.17+5 B70 INCLIN.</b> Forjado unidireccional inclinado de canto 17+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x17 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640	h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,240	h	Oficial 1ª gruista	19,47	4,67	
diM02GT010	0,240	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,79	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC050	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x17	0,58	3,31	
diP01HA011	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,18	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>63,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE05HFS360	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEM.20+5 B70 INCLIN.</b> Forjado unidireccional inclinado de canto 20+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640	h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,240	h	Oficial 1ª gruista	19,47	4,67	
diM02GT010	0,240	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,79	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC040	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x20	0,61	3,49	
diP01HA011	0,075	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,55	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>63,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HFS370	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEM.22+5 B70 INCLIN.</b> Forjado unidireccional inclinado de canto 22+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640	h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,240	h	Oficial 1ª gruista	19,47	4,67	
diM02GT010	0,240	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,79	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC030	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x22	0,62	3,54	
diP01HA011	0,080	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,92	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>64,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HFS380	m2		<b>FORJ.VIG.ARMADA SEM.26+5 B70 INCLIN.</b> Forjado unidireccional inclinado de canto 26+5 cm., formado por viguetas armadas semirresistentes de hormigón, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica de 70x25x26 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (2,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640	h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,240	h	Oficial 1ª gruista	19,47	4,67	
diM02GT010	0,240	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,79	
diP03VS040	1,430	m	Semivig. arm. c.17, 3,30a3,60m.(13,6kg/ml)	2,14	3,06	
diP03BC010	5,714	ud	Bovedilla cerámica 70x25x26	0,70	4,00	
diP01HA011	0,090	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,66	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,005	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	2,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	2,98	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						65,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HFS390	m2		<b>FORMACIÓN HUECO EN FORJADO</b> Formación de hueco para paso de escalera, ventilaciones o huecos de ascensor, en forjado de 20+5 cm., encofrado y zuncho perimetral de atado, hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/armadura en zuncho (75,00 kg/m3), terminado. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,480	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	9,60	
diO01OB020	0,480	h	Ayudante encofrador	18,76	9,00	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diM13CP040	0,020	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,18	
diP01HA011	0,114	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,44	
diA03R030	7,790	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	11,61	
diP01EM080	0,055	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	11,06	
diP01U070	0,020	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,04	
diP03AA010	0,016	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
TOTAL PARTIDA.....						54,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HFI FORJADOS IN SITU						
diE05HFI010	m2		<b>FORJ. IN SITU HORIZ. 22+5, B-70</b> Forjado unidireccional in-situ de canto 22+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120	h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH130	6,670	ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x22	0,60	4,00	
diP01HA011	0,100	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,40	
diP03AM190	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000	m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTINUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....						46,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HF1020	m2	FORJ. IN SITU HORIZ. 25+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH120	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x25	0,65	4,34	
diP01HA011	0,105 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,77	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,005 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					48,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HF1030	m2	FORJ. IN SITU HORIZ. 30+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 30+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH110	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x30	0,77	5,14	
diP01HA011	0,120 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,88	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,006 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					50,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05HF1040	m2	FORJ. IN SITU H. DOBLE NERVI0 22+5, B-70 Forjado unidireccional in-situ de canto 22+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 20 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH130	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x22	0,60	4,00	
diP01HA011	0,110 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,14	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,005 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	7,45	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					51,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HF1050	m2	<b>FORJ. IN SITU H. DOBLE NERVIU 25+5, B-70</b> Forjado unidireccional in-situ de canto 25+5 cm., formado por doble nervio in situ de ancho de 20 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH120	5,000 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x25	0,65	3,25	
diP01HA011	0,125 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	9,25	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	7,45	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA .....					52,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE05HF1060	m2	<b>FORJ. IN SITU INCLINADO 22+5, B-70</b> Forjado unidireccional in-situ inclinado de canto 22+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x22 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640 h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,200 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	3,89	
diM02GT010	0,200 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,16	
diP03BH130	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x22	0,60	4,00	
diP01HA011	0,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,40	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA .....					63,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE05HF1070	m2	<b>FORJ. IN SITU INCLINADO 25+5, B-70</b> Forjado unidireccional in-situ inclinado de canto 25+5 cm., formado por nervios in situ de ancho de 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Medido en verdadera magnitud. Según normas NTE, EFHE , EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640 h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,200 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	3,89	
diM02GT010	0,200 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,16	
diP03BH120	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x25	0,65	4,34	
diP01HA011	0,115 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,51	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,006 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,47	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA .....					64,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HF1080	m2	FORJ. IN SITU HORIZONTAL 25+8 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+8 cm., formado por nervios in situ de ancho 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 8 cm. de HA-25/B/20/X0 elaborado en central, c/armadura (4,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640 h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,200 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	3,89	
diM02GT010	0,200 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,16	
diP03BH120	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x25	0,65	4,34	
diP01HA011	0,130 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	9,62	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,006 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	4,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	5,96	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					67,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE05HF1090	m2	FORJ. IN SITU HORIZONTAL 25+10 Forjado unidireccional in-situ de canto 25+10 cm., formado por nervios in situ de ancho 10 cm. de hormigón, separados 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x25 cm. y capa de compresión de 10 cm. de HA-25/B/20/X0, elaborado en central, c/armadura (5,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EFHE, EHE y CTE-SE-AE.			
diO01OB010	0,640 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	12,79	
diO01OB020	0,640 h	Ayudante encofrador	18,76	12,01	
diO01OB030	0,200 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	3,89	
diM02GT010	0,200 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	3,16	
diP03BH120	6,670 ud	Bovedilla h. forj. in-situ 60x20x25	0,65	4,34	
diP01HA011	0,150 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,10	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HR010	0,006 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	5,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	7,45	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
TOTAL PARTIDA.....					70,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05HR FORJADOS RETICULARES					
ELEMENTO diE05HRE ENCOFRADOS RETICULARES					
diE05HRE010	m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO Encofrado y desencofrado de forjado reticular con sistema metálico de encofrado y tableros de madera de pino de 26 mm. de espesor con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diA05C110	1,000 mes	ALQ.M2 APEO ENC.PLA. I/PUNTAL 3m	2,10	2,10	
diA05C120	0,500 mes	ALQ.M2 ENC.REC.PLA. I/PUNTAL 3m	9,97	4,99	
diP01EM030	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,56	
diP01EM040	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,56	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					18,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HRE020	m2	<b>ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 25</b> Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 25 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diA05C130	1,000 mes	ALQ.M2 APEO ENC.CUB. I/PUNTAL 3m	2,62	2,62	
diA05C150	0,500 mes	ALQ.M2 ENC..REC. CUB.C/25 cm....	15,73	7,87	
diP01EM030	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,56	
diP01EM040	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,56	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HRE030	m2	<b>ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 30</b> Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 30 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diA05C130	1,000 mes	ALQ.M2 APEO ENC.CUB. I/PUNTAL 3m	2,62	2,62	
diA05C160	0,500 mes	ALQ.M2 ENC.REC. CUB.C/30 cm....	16,31	8,16	
diP01EM030	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,56	
diP01EM040	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,56	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE05HRE040	m2	<b>ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 35</b> Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 35 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diA05C130	1,000 mes	ALQ.M2 APEO ENC.CUB. I/PUNTAL 3m	2,62	2,62	
diA05C170	0,500 mes	ALQ.M2 ENC..REC. CUB.C/35 cm....	16,85	8,43	
diP01EM030	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,56	
diP01EM040	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,56	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HRE050	m2	ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 40 Encofrado y desencofrado de forjado reticular de cubeta recuperable canto 40 cm., con sistema metálico de encofrado y cubetas de plástico recuperables, con puntales hasta 3,1 m. de altura. Según norma NTE-EME, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diA05C130	1,000 mes	ALQ.M2 APEO ENC.CUB. I/PUNTAL 3m	2,62	2,62	
diA05C180	0,500 mes	ALQ.M2 ENC..REC. CUB.C/40 cm.	17,72	8,86	
diP01EM030	0,004 m3	Tabloncillo pino 2,50/5,50x205x55	139,57	0,56	
diP01EM040	0,004 m3	Tabla pino 2,00/2,50 de 26mm.	139,57	0,56	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					22,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HRB FORJ. RETICULAR BLOQUE ALIGERANTE

diE05HRB010	m2	FORJ.RETICULAR 20+5 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 20+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x20 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/p.p. de armadura (15,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH050	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x20	0,72	2,88	
diP01HA011	0,153 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,33	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	15,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	22,35	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA.....					70,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HRB020	m2	FORJ.RETICULAR 22+5 Q=710kg/m2 Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 70 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (10,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, carga total Q=710 kg/m2 en planta, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH040	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	0,86	3,44	
diP01HA011	0,175 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	12,95	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	10,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	14,90	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA.....					65,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HRB030	m2	<b>FORJ.RETICULAR 22+5 Q=910kg/m2</b> Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 70 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 4 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (12,50 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, carga total Q=910 kg/m2 en planta, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH040	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	0,86	3,44	
diP01HA011	0,170 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	12,58	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	12,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	18,63	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA .....					69,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE05HRB040	m2	<b>FORJ.RETICULAR 22+5</b> Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 22+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x22 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (17,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH040	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x22	0,86	3,44	
diP01HA011	0,163 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	12,07	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	17,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	25,33	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA .....					75,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE05HRB050	m2	<b>FORJ.RETICULAR 25+5</b> Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 25+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x25 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/p.p. de armadura (21,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH030	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x25	0,93	3,72	
diP01HA011	0,180 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	13,32	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	21,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	31,29	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA .....					84,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HRB060	m2	<b>FORJ.RETICULAR 30+5</b> Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 30+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x30 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (23,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH020	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x30	1,10	4,40	
diP01HA011	0,200 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	14,80	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	23,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	34,27	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA .....					89,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05HRB070	m2	<b>FORJ.RETICULAR 35+5</b> Forjado reticular formado por nervios de hormigón armado cada 82 cm., canto 35+5 cm., con bloque de hormigón 70x23x35 cm. para aligerado de forjado y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (25,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado y desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP03BH010	4,000 ud	Bloque h. forj. reti. 70x23x35	1,19	4,76	
diP01HA011	0,226 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	16,73	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	25,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	37,25	
diA05F090	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR PLANO	18,01	18,01	
TOTAL PARTIDA .....					94,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HRC FORJ. RETICULAR CASETÓN RECUPERABLE					
diE05HRC010	m2	<b>FORJ. RET. 25+5/80x80 CASET. RECUP.</b> Forjado reticular 80x80 y canto 25+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x25 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/p.p. de armadura (15,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA011	0,205 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	15,17	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	15,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	22,35	
diA05F100	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 25	21,41	21,41	
TOTAL PARTIDA .....					76,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HRC020	m2	FORJ. RET. 30+5/80x80 CASET. RECUP. Forjado reticular 80x80 y canto 30+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x30 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en central, i/p.p. de armadura (17,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA011	0,230 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	17,02	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	17,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	25,33	
diA05F110	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 30	21,70	21,70	
TOTAL PARTIDA .....					82,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS

diE05HRC030	m2	FORJ. RET. 35+5/80x80 CASET. RECUP. Forjado reticular 80x80 y canto 35+5 cm., con casetón de plástico recuperable de 80x80x35 cm. y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 elaborado en central, i/p.p. de armadura (19,00 kg/m2), refuerzo de huecos, encofrado, desencofrado y macizo de capiteles, terminado, sin repercusión de pilares. Según normas NTE-EHR, EFHE y EHE.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diO01OB030	0,120 h	Oficial 1ª gruista	19,47	2,34	
diM02GT010	0,120 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,90	
diP01HA011	0,250 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	18,51	
diP03AM190	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diM11HR010	0,004 h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,01	
diP03AA010	0,006 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,01	
diA03R030	19,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	28,31	
diA05F120	1,000 m2	ENC.FORJADO RETICULAR CUBETA 35	21,97	21,97	
TOTAL PARTIDA .....					86,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05HC FORJADOS COLABORANTES

diE05HC010	m2	FOR.CHAPA COLAB. e=10cm/Chap.=0,70mm Forjado colaborante, canto 10 cm, con chapa colaborante de acero galvanizado de 0,70 mm de espesor, y hormigón armado realizado con hormigón HA-25/B/20/X0 fabricado en central, y vertido con cubilote, volumen total de hormigón 0,062 m³/m², acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía total de 10 kg/m², y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T s/UNE-EN 10080.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05CG011	1,050 m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=0,75 mm greca	8,56	8,99	
diP03ACC030	10,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	10,00	
diP03AM140	1,050 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x6 mm - 2,018 kg/m2	2,21	2,32	
diP01HA011	0,062 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,59	
diP03W090	10,000 ud	Conector ac.galv. forj.colaborante	1,14	11,40	
diP03W100	20,000 ud	Clavo ac.galvanizado	0,14	2,80	
TOTAL PARTIDA .....					53,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HC020	m2		<b>FOR.CHAPA COLAB. e=15cm/Chap.=0,80mm</b> Forjado colaborante, canto 15 cm, con chapa colaborante de acero galvanizado de 0,80 mm de espesor, y hormigón armado realizado con hormigón HA-25/B/20/X0 fabricado en central, y vertido con cubilote, volumen total de hormigón 0,112 m³/m², acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía total de 10 kg/m², y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T s/UNE-EN 10080.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP03ACC030	10,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	10,00	
diP03AM140	1,050	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x6 mm - 2,018 kg/m2	2,21	2,32	
diP01HA011	0,112	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,29	
diP03W090	10,000	ud	Conector ac.galv. forj.colaborante	1,14	11,40	
diP03W100	20,000	ud	Clavo ac.galvanizado	0,14	2,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>50,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE05HC030	m2		<b>FOR.CHAPA COLAB. e=20cm/Chap.=1,00mm</b> Forjado colaborante, canto 20 cm, con chapa colaborante de acero galvanizado de 1,00 mm de espesor, y hormigón armado realizado con hormigón HA-25/B/20/X0 fabricado en central, y vertido con cubilote, volumen total de hormigón 0,16 m³/m², acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía total de 10 kg/m², y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T s/UNE-EN 10080.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05CG013	1,050	m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=1,00 mm greca	10,93	11,48	
diP03ACC030	10,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	10,00	
diP03AM140	1,050	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x6 mm - 2,018 kg/m2	2,21	2,32	
diP01HA011	0,160	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,84	
diP03W090	10,000	ud	Conector ac.galv. forj.colaborante	1,14	11,40	
diP03W100	20,000	ud	Clavo ac.galvanizado	0,14	2,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>67,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE05HC040	m2		<b>FOR.CHAPA COLAB. e=15cm/Chap.=0,75mm</b> Forjado colaborante, canto 15 cm, con chapa colaborante de acero galvanizado de 0,75 mm de espesor, y hormigón armado realizado con hormigón HA-25/B/20/X0 fabricado en central, y vertido con cubilote, volumen total de hormigón 0,112 m³/m², acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía total de 10 kg/m², y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T s/UNE-EN 10080.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05CG011	1,050	m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=0,75 mm greca	8,56	8,99	
diP03ACC030	10,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	10,00	
diP03AM030	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x6 mm - 2,792 kg/m2	2,64	2,90	
diP01HA011	0,112	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,29	
diP03W100	20,000	ud	Clavo ac.galvanizado	0,14	2,80	
diP05CG040	1,150	m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=0,80 mm	7,25	8,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>56,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05HL LOSAS						
ELEMENTO diE05HLE ENCOFRADO						
diE05HLE010	m2		ENCOFR. MADERA LOSAS 4 POST.			
Encofrado y desencofrado de losa armada plana con tablero de madera de pino de 22 mm., confeccionado previamente, considerando 4 posturas. Según EHE-08.						
diO01OB010	0,200	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200	h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM13EM030	1,050	m2	Tablero encofrar 22 mm 4 posturas	1,68	1,76	
diP01EM080	0,020	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	4,02	
diP01U070	0,080	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,16	
diP03AA010	0,150	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,14	
diM13CP040	0,014	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						13,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE05HLE020	m2		ENCOF. MADERA LOSA INCL. 4 P.			
Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada, con tableros de madera de pino de 22 mm., considerando 4 posturas. Según EHE-08.						
diO01OB010	0,250	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,00	
diO01OB020	0,250	h	Ayudante encofrador	18,76	4,69	
diM13EM030	1,000	m2	Tablero encofrar 22 mm 4 posturas	1,68	1,68	
diP01EM070	0,020	m3	Madera pino encofrar 22 mm.	129,38	2,59	
diP01U070	0,150	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,30	
diP03AA010	0,500	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,45	
diM13CP040	0,014	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						14,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE05HLE030	m2		ENCOFR. MADERA LOSAS VISTO			
Encofrado y desencofrado de losa armada con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Según EHE-08.						
diO01OB010	0,240	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240	h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diP01EM050	1,050	m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	13,81	14,50	
diP01EM080	0,020	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	4,02	
diP01U070	0,080	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,16	
diP03AA010	0,150	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,14	
diM13CP040	0,014	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						28,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS						
diE05HLE040	m2		ENC.MADERA LOSAS INCLIN.VISTO			
Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Según EHE-08.						
diO01OB010	0,680	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	13,59	
diO01OB020	0,680	h	Ayudante encofrador	18,76	12,76	
diP01EM050	1,050	m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	13,81	14,50	
diP01EM080	0,020	m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	4,02	
diP01U070	0,150	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,30	
diP03AA010	0,500	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,45	
diM13CP040	0,040	ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						45,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HLE050	m2	<b>ENC.MADERA LOSAS VISTO T.FENÓ.</b> Encofrado y desencofrado de losa armada plana, con tablero fenólico plastificado de 18 mm., considerando 4 posturas. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diM13EM050	1,100 m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	4,64	5,10	
diP01EM080	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	4,02	
diP01U070	0,080 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,16	
diP03AA010	0,150 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,14	
diM13CP040	0,014 ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					17,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE05HLE060	m2	<b>ENC.MAD.LOSAS.INCLIN.VIS.FENÓ.</b> Encofrado y desencofrado de losa armada inclinada con tablero fenólico plastificado de 18 mm., confeccionados previamente, considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
diO01OB010	0,300 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,00	
diO01OB020	0,300 h	Ayudante encofrador	18,76	5,63	
diM13EM050	1,100 m2	Tabl.contr.fenólico 18 mm.4p.	4,64	5,10	
diP01EM080	0,020 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	4,02	
diP01U070	0,150 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,30	
diP03AA010	0,500 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,45	
diM13CP040	0,014 ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					21,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE05HLM HORMIGÓN

diE05HLM010	m3	<b>HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSA PLANA</b> Hormigón para armar HA-25/B/20/X0, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas EHE-08.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diO01OB030	0,080 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA011	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	77,72	
TOTAL PARTIDA .....					88,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05HLM020	m3	<b>HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSA INCLINADA</b> Hormigón para armar HA-25/B/20/X0, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según NTE-EHL y EHE.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,160 h	Oficial 1ª gruísta	19,47	3,12	
diM02GT010	0,160 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	2,53	
diM11HV030	0,100 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA011	1,050 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	77,72	
TOTAL PARTIDA .....					93,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HLM030	m3		<b>HORM. P/ARMAR HA-30/B/20/X0 LOSA PLANA</b> Hormigón para armar HA-30/B/20/X0, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,200	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200	h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA013	1,050	m3	Hormigón HA-30/B/20/X0 o XC1 central	68,90	72,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>83,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HLM040	m3		<b>HORM. P/ARMAR HA-30/B/20/X0 LOSA INCLINADA</b> Hormigón para armar HA-30/B/20/X0, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,240	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240	h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,160	h	Oficial 1ª gruista	19,47	3,12	
diM02GT010	0,160	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	2,53	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA013	1,050	m3	Hormigón HA-30/B/20/X0 o XC1 central	68,90	72,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>87,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HLM050	m3		<b>HORM. P/ARMAR HA-35/B/20/X0 LOSA PLANA</b> Hormigón para armar HA-35/B/20/X0 elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,200	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200	h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA016	1,050	m3	Hormigón HA-35/B/20/X0 o XC1 central	75,04	78,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>89,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HLM060	m3		<b>HORM. P/ARMAR HA-35/B/20/X0 LOSA INCLINADA</b> Hormigón para armar HA-35/B/20/X0, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,240	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240	h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,160	h	Oficial 1ª gruista	19,47	3,12	
diM02GT010	0,160	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	2,53	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA016	1,050	m3	Hormigón HA-35/B/20/X0 o XC1 central	75,04	78,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>94,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HLM070	m3	<b>HORM. P/ARMAR HA-40/B/20/X0 LOSA PLANA</b> Hormigón para armar HA-40/B/20/X0, elaborado en central, en losas planas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diO01OB030	0,080 h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA017	1,050 m3	Hormigón HA-40/B/20/X0 o XC1 central	83,72	87,91	
TOTAL PARTIDA .....					98,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HLM080	m3	<b>HORM. P/ARMAR HA-40/B/20/X0 LOSA INCLINADA</b> Hormigón para armar HA-40/B/20/X0, elaborado en central, en losas inclinadas, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diO01OB030	0,160 h	Oficial 1ª gruista	19,47	3,12	
diM02GT010	0,160 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	2,53	
diM11HV030	0,100 h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA017	1,050 m3	Hormigón HA-40/B/20/X0 o XC1 central	83,72	87,91	
TOTAL PARTIDA .....					103,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE05HLA HORMIGÓN ARMADO</b>					
diE05HLA010	m3	<b>H.ARM. LOSAS PLANAS HA-25/B/20/X0 ENC.MAD. 85kg/m3 ACERO V.BOMBA</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	88,75	
diA05F040	4,200 m2	ENCOFR. MADERA LOSAS 4 POST.	13,98	58,72	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
TOTAL PARTIDA .....					288,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE05HLA020	m3	<b>H.A. LOSAS PLANAS HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIST. 85kg/m3 ACERO V.B.</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	88,75	
diA05F060	4,200 m2	ENCOFR. MADERA LOSAS VISTO	28,27	118,73	
diA03R030	85,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
TOTAL PARTIDA .....					348,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HLA030	m3		<b>H.ARM. LOSAS INCLIN HA-25/B/20/X0 ENC.MAD. 85kg/m3 ACERO V.BOMBA</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A014	1,000	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS INCLINADAS	93,13	93,13	
diA05F050	5,000	m2	ENCOF. MADERA LOSA INCL. 4 P.	14,86	74,30	
diA03R030	85,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diM01HE040	1,050	m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>308,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HLA040	m3		<b>H.A. LOSAS INCLIN HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIST. 85kg/m3 ACERO V.B.</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A014	1,000	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS INCLINADAS	93,13	93,13	
diA05F070	4,000	m2	ENC.MADERA LOSAS INCLIN.VISTO	36,86	147,44	
diA03R030	85,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diM01HE040	1,050	m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>381,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE05HLA050	m3		<b>H.ARM. LOSAS PLANAS HA-35/B/20/X0 ENC.MAD. 85kg/m3 ACERO V.BOMBA</b> Hormigón armado HA-35/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A024	1,000	m3	HORM. P/ARMAR HA-35/B/20/X0 LOSAS PLANAS	89,82	89,82	
diA05F040	4,200	m2	ENCOFR. MADERA LOSAS 4 POST.	13,98	58,72	
diA03R030	85,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	126,65	
diM01HE040	1,050	m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>289,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HLA060	m2		<b>LOSA INC.H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MAD. e=15cm 85 kg/m3 ACERO V.BOMB</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas inclinadas, de 0,15 m. de espesor, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A014	0,150	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS INCLINADAS	93,13	13,97	
diA05F050	1,000	m2	ENCOF. MADERA LOSA INCL. 4 P.	14,86	14,86	
diA03R030	12,750	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,00	
diM01HE040	1,050	m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>62,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE05HLA070	m2		<b>LOSA INC.H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MAD.VISTO e=15cm 85kg/m3 ACERO V.</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas inclinadas, de 0,15 m. de espesor, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de visto madera, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A014	0,150	m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS INCLINADAS	93,13	13,97	
diA05F080	1,000	m2	ENC.MAD.LOSAS.INCLIN.VIS.FENÓ.	20,87	20,87	
diA03R030	12,750	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,00	
diM01HE040	1,050	m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>68,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HLA080	m2	<b>H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MET. LOSAS PL. e=15cm 85 kg/m3 ACERO V.BOM</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas planas de espesor 15cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	0,156 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	13,85	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
diA03R030	12,750 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	19,00	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	

TOTAL PARTIDA..... 61,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE05HLA090	m2	<b>H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MET. LOSAS PL. e=20cm 85 kg/m3 ACERO V.BOM</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas planas de espesor 20 cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	0,208 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	18,46	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
diA03R030	17,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	25,33	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	

TOTAL PARTIDA..... 72,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE05HLA100	m2	<b>H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MET. LOSAS PL. e=25cm 85 kg/m3 ACERO V.BOM</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas planas de espesor 25 cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	0,260 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	23,08	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
diA03R030	21,250 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	31,66	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	

TOTAL PARTIDA..... 83,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05HLA110	m2	<b>H.ARM. HA-25/B/20 ENC.MET. LOSAS PL. e=30cm 85 kg/m3 ACERO V.BOM</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx. 20 mm., elaborado en central, en losas planas de espesor 30 cm, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado metálico, vertido con bomba, vibrado y colocado. Según Código Estructural y CTE DB-SE. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A012	0,312 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 LOSAS PLANAS	88,75	27,69	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
diA03R030	25,500 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	38,00	
diM01HE040	1,050 m3	Bombeo hormigón 56 a 75 m3 pluma 32 m	13,60	14,28	

TOTAL PARTIDA..... 94,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05HS SOPORTES					
ELEMENTO diE05HSC ENCOFRADO CARTÓN					
diE05HSC010	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 20 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 20 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC010	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 200, <4m.	6,65	6,65	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					17,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE05HSC020	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 25 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 25 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC020	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 250, <4m.	8,11	8,11	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					19,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE05HSC030	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 30 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 30 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC030	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 300, <4m.	11,02	11,02	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					22,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE05HSC040	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 35 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 35 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC040	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 350, <4m.	12,87	12,87	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					23,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05HSC050	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 40 Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 40 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC050	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 400, <4m.	18,71	18,71	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					29,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HSC060	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 50			
		Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 50 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,280 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280 h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diM13EC060	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 500, <4m.	26,05	26,05	
diP01U060	0,065 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 37,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05HSC070	m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 60			
		Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 60 cm. de diámetro, con encofrado de cartón.			
diO01OB010	0,320 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,40	
diO01OB020	0,320 h	Ayudante encofrador	18,76	6,00	
diM13EC070	1,000 m	Encof. cartón liso pilar cir. D 600, <4m.	31,26	31,26	
diP01U060	0,070 kg	Puntas acero 17x70 mm cabeza plana	1,98	0,14	
diP03AA010	0,080 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 43,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HSF ENCOFRADO METÁLICO

diE05HSF010	m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES			
		Encofrado y desencofrado de pilares hasta 3 m. de altura y 0,16 m2. de sección, con chapas metálicas de 300x50 cm.			
diO01OB010	0,080 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	1,60	
diO01OB020	0,080 h	Ayudante encofrador	18,76	1,50	
diM13EF010	1,100 m2	Encof. chapa hasta 1 m2.10 p.	2,81	3,09	
diP01U070	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,10	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	

TOTAL PARTIDA..... 6,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05HSF020	m2	ENCO.PILAR CIR. VISTO METÁL.			
		Encofrado y desencofrado de pilares, para quedar visto, hasta 3 m. de altura y 30 cm. de diámetro, con encofrado metálico circular, considerando 50 posturas.			
diO01OB010	0,240 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,80	
diO01OB020	0,240 h	Ayudante encofrador	18,76	4,50	
diM13ED010	1,100 m	Encof.met.cir. D=30 cm. 3 m.	1,52	1,67	
diP01U070	0,065 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,13	
diP03AA010	0,075 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 11,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HSM HORMIGÓN

diE05HSM050	m3	HORMIGÓN PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/X0 o XC1 VERT. MANUAL			
		Hormigón para armar en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/X0 o XC1, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos interiores de edificios no sometidos a condensaciones. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A044	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN PILARES	23,55	23,55	
diP01HA011	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	79,94	

TOTAL PARTIDA..... 103,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HSM060	m3	<b>HORMIGÓN PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. MANUAL</b> Hormigón para armar en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A044	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN PILARES	23,55	23,55	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>107,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HSM070	m3	<b>HORMIGÓN BLANCO PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/XC2 o XC3 V.M.</b> Hormigón para armar en color blanco en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem BL), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A044	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN PILARES	23,55	23,55	
diP01HA179	1,080 m3	Hormigón blanco HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem BL) central	122,06	131,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>155,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HSM080	m3	<b>HORMIGÓN PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/X0 o XC1 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/X0 o XC1, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos interiores de edificios no sometidos a condensaciones. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A045	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN PILARES	37,03	37,03	
diP01HA011	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	79,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>116,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HSM090	m3	<b>HORMIGÓN PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/XC2 o XC3 VERT. GRÚA</b> Hormigón para armar en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/XC2 o XC3, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A045	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN PILARES	37,03	37,03	
diP01HA021	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	83,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>120,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HSM100	m3	<b>HORMIGÓN BLANCO PILARES / SOPORTES HA-25/B/20/XC2 o XC3 V.G.</b> Hormigón para armar en color blanco en pilares o soportes estructurales de hormigón armado, HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem BL), elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm2), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 20 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medio de grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diA03A045	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN CON GRÚA EN PILARES	37,03	37,03	
diP01HA179	1,080 m3	Hormigón blanco HA-25/B/20/XC2 o XC3 (Cem BL) central	122,06	131,82	
TOTAL PARTIDA.....					168,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HSA HORMIGÓN ARMADO

diE05HSA010	m3	<b>H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MET. PILARES 80kg/m3 ACERO</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE.			
diA05P060	11,000 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	6,06	66,66	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					280,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE05HSA020	m3	<b>H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD. PILARES 80kg/m3 ACERO</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE.			
diA05P030	11,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	213,73	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					427,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05HSA025	m3	<b>H.ARM. HA-25/B/20/XC2 ENC.MAD.ENANOS CIM.305kg/m3 ACERO</b> Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares (enanos de cimentación), i/p.p. de armadura (305 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE.			
diA03A008	1,000 m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V.GRÚA	93,27	93,27	
diA05P030	11,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	213,73	
diA03R030	305,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	454,45	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					762,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05HSA030	m3	<b>H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD. VIST. PILARES 80kg/m3 ACERO</b> Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado de madera vista formado por tabla machihembrada de pino de 22 mm., vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE.			
diA05P040	11,000 m2	ENC.MADERA M-H PILARES VISTO	37,86	416,46	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					629,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HSA040	m3	H.ARM.HA-25/B/20/X0 ENC.MET.PILAR CIRC. 80kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0 Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares circulares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE.			
diA05P070	13,340 m2	ENCO.PILAR CIR. VISTO METÁL.	11,17	149,01	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 362,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05HSA050	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.PILA.CIRC. 80kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares circulares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto de madera de pino machihembrada, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHS y EHE.			
diA05P050	13,340 m2	ENCO.PILAR CIR.VISTO MADERA	68,29	910,99	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 1.124,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HSA060	m3	H.ARM. HA-HA-25/B/20/X0 ENC.MET.PILARES 30x30cm 120kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares, i/p.p. de armadura (120 kg/m3.) y encofrado metálico, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE.			
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA05P060	13,330 m2	ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES	6,06	80,78	
diA03R030	120,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	178,80	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 353,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HSA070	m3	H.ARM HA-25/B/20/X0 ENC.CARTÓN PILAR D=30cm 80kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares circulares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE.			
diA05P010	14,150 m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 30	22,07	312,29	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 525,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HSA080	m3	H.ARM HA-25/B/20/X0 ENC.CARTÓN PILAR D=35cm 80kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares circulares, i/p.p. de armadura (80 kg/m3.) y encofrado visto circular de cartón, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EHS y EHE.			
diA05P020	10,390 m	ENCOF.PI.CIRC.VISTO CARTÓN 35	23,92	248,53	
diA03A016	1,000 m3	HORM. P/ARMAR HA-25/B/20/X0 PILARES	92,91	92,91	
diA03R030	80,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	119,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 461,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HSA100	m3	H.ARM. HA-25/B/20/XC2 ENC.MAD.ENANOS CIM.150kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/XC2, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en pilares (enanos de cimentación), i/p.p. de armadura (150 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHS. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A008	1,000 m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V.GRÚA	93,27	93,27	
diA05P030	11,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	213,73	
diA03R030	150,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	223,50	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					531,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05HV JÁCENAS/ZUNCHOS  
ELEMENTO diE05HVE ENCOFRADO

diE05HVE010	m2	ENCOF. MADERA JÁCENAS 4 POST. Encofrado y desencofrado de jácenas con tableros de madera de pino de 22 mm. confeccionados previamente, considerando 4 posturas. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,520 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	10,39	
diO01OB020	0,520 h	Ayudante encofrador	18,76	9,76	
diM13EM030	1,100 m2	Tablero encofrar 22 mm 4 posturas	1,68	1,85	
diP01EM080	0,028 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	5,63	
diP01U070	0,070 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,14	
diP03AA010	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,06	
diM13CP040	0,020 ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					28,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE05HVE020	m2	ENCOFR.VISTO MADERA EN JÁCEN. Encofrado y desencofrado de jácenas con tablero formado por tabla machihembrada de madera de pino de 22 mm., confeccionados previamente, considerando una postura. Normas NTE-EME.			
diO01OB010	0,680 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	13,59	
diO01OB020	0,680 h	Ayudante encofrador	18,76	12,76	
diP01EM050	1,100 m2	Tabla machihembrada 2,5x9/16 de 22mm.	13,81	15,19	
diP01EM080	0,030 m3	Madera pino encofrar 26 mm	201,15	6,03	
diP01U070	0,070 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,14	
diP03AA010	0,070 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,06	
diM13CP040	0,020 ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					47,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HVE030	m2	ENC.ZUNCHOS CON MADERA 4 POS. Encofrado y desencofrado de zunchos con tableros de madera de pino de 22 mm., considerando 4 posturas. Según norma NTE-EME.			
diO01OB010	0,520 h	Oficial 1ª encofrador	19,99	10,39	
diO01OB020	0,520 h	Ayudante encofrador	18,76	9,76	
diM13EM030	1,050 m2	Tablero encofrar 22 mm 4 posturas	1,68	1,76	
diP01EM070	0,015 m3	Madera pino encofrar 22 mm.	129,38	1,94	
diP01U070	0,060 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,12	
diP03AA010	0,050 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,05	
diM13CP040	0,010 ud	Puntal telesc. normal 3m	8,95	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					24,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HVM HORMIGÓN

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HVM010	m3		<b>HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS</b> Hormigón para armar HA-25/B/20/X0, elaborado en obra, en jácenas y zunchos, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,160	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160	h	Ay udante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA011	1,050	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	77,72	
TOTAL PARTIDA .....						87,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE05HVM020	m3		<b>HORM.P/ARMAR HA-30/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS</b> Hormigón para armar HA-30/B/20/X0, elaborado en obra, en jácenas y zunchos, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado.Según EHE-08.			
diO01OB010	0,160	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160	h	Ay udante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA013	1,050	m3	Hormigón HA-30/B/20/X0 o XC1 central	68,90	72,35	
TOTAL PARTIDA .....						81,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HVM030	m3		<b>HORM.P/ARMAR HA-35/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS</b> Hormigón para armar HA-35/B/20/X0, elaborado en obra, en jácenas y zunchos, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,160	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160	h	Ay udante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA016	1,080	m3	Hormigón HA-35/B/20/X0 o XC1 central	75,04	81,04	
TOTAL PARTIDA .....						90,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HVM040	m3		<b>HORM.P/ARMAR HA-40/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS</b> Hormigón para armar HA-40/B/20/X0, elaborado en obra, en jácenas y zunchos, incluso vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,160	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	3,20	
diO01OB020	0,160	h	Ay udante encofrador	18,76	3,00	
diO01OB030	0,080	h	Oficial 1ª gruista	19,47	1,56	
diM02GT010	0,080	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
diM11HV030	0,100	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	0,39	
diP01HA017	1,050	m3	Hormigón HA-40/B/20/X0 o XC1 central	83,72	87,91	
TOTAL PARTIDA .....						97,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE05HVA HORMIGÓN ARMADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HVA010	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIGAS PL. 180kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx .20 mm., elaborado en central, en jácenas planas, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A017	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS	87,20	87,20	
diA05V010	5,560 m2	ENCOF. MADERA JÁCENAS 4 POST.	27,96	155,46	
diA03R030	180,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	268,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					512,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE05HVA020	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIST.VIGAS PLANAS 180kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx .20 mm., elaborado en central, en jácenas planas, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A017	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS	87,20	87,20	
diA05V020	5,560 m2	ENCOFR.VISTO MADERA EN JÁCEN.	47,30	262,99	
diA03R030	180,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	268,20	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					619,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HVA030	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIGAS CUELG. 150kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx .20 mm., elaborado en central, en jácenas de cuelgue, i/p.p. de armadura (150 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A017	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS	87,20	87,20	
diA05V010	4,167 m2	ENCOF. MADERA JÁCENAS 4 POST.	27,96	116,51	
diA03R030	150,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	223,50	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					428,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HVA040	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.VIST.VIGA CUELG. 150kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx .20 mm., elaborado en central, en jácenas de cuelgue, i/p.p. de armadura (150 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A017	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS	87,20	87,20	
diA05V020	4,167 m2	ENCOFR.VISTO MADERA EN JÁCEN.	47,30	197,10	
diA03R030	150,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	223,50	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					509,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HVA060	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.ZUNCHOS PL. 75kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado central, en zunchos planos, i/p.p. de armadura (75 kg/m3.) y encofrado de madera vista, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A018	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUN.	87,20	87,20	
diA05V030	12,000 m2	ENC.ZUNCHOS CON MADERA 4 POS.	24,13	289,56	
diA03R030	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	111,75	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					489,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HVA070	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.MAD.ZUNCHOS CUELG. 70kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en zunchos, i/p.p. de armadura (70 kg/m3.) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A018	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUN.	87,20	87,20	
diA05V030	8,334 m2	ENC.ZUNCHOS CON MADERA 4 POS.	24,13	201,10	
diA03R030	70,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	104,30	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					393,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05HVA100	m2	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ENC.CONT.VIGAS PLA. e=25 180kg/m3 ACERO Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado en central, en jácenass planas de espesor 25cm, i/p.p. de armadura (180 kg/m3.) y encofrado continuo, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A017	0,260 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/X0 JÁCENAS Y ZUNCHOS	87,20	22,67	
diA05F030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNID. CONTÍNUO	14,08	14,08	
diA03R030	45,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	67,05	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					105,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE05HVA110	m3	H.ARM. HA-25/B/20/X0 ZUNCHOS PL. 75kg/m3 ACERO S/ENC Hormigón armado HA-25/B/20/X0, Tmáx.20 mm., elaborado central, en zunchos planos, i/p.p. de armadura (75 kg/m3.), sin encofrado, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según Código Estructural, CTE DB-SE y NTE-EHV. Componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento europeo (UE) 305/2011.			
diA03A018	1,000 m3	HORM.P/ARMAR HA-25/P/20/I ZUN.	87,20	87,20	
diA03R030	75,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	111,75	
diM02GT010	0,080 h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					200,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05HW FORJADOS VARIOS						
diE05HW010	m2		FORJADO TABLERO RASILLON MALLAZO C/COM Tablero formado por rasillón machihembrado de 50x20x4 cm. y capa de compresión de 5 cm., de hormigón HA-25/B/20/X0, elaborado en obra, i/armadura (5,040 kg/m2.), terminado. Según EHE-08.			
diO01OB010	0,200	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200	h	Ay udante encofrador	18,76	3,75	
diO01OB030	0,050	h	Oficial 1ª gruísta	19,47	0,97	
diM02GT010	0,050	h	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	15,80	0,79	
diP01HA011	0,050	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,70	
diM11HR010	0,001	h	Regla vibrante eléctrica 230V a=2000 mm	1,74	0,00	
diP03W010	1,000	m2	Entrevigado tabl. M-H 50x20x4	7,19	7,19	
diP03AM190	1,050	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,29	
diA03R030	5,040	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	7,51	
TOTAL PARTIDA .....						29,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE05HW020	m		CARGADERO HORMIGÓN D/T 19 cm. Cargadero autorresistente de hormigón pretensado D/T, recibido con mortero de cemento y arena de río M-5, i/cajeado en fábrica.			
diO01OA030	0,280	h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP03EW020	1,000	m	Cargadero h.19 cm. D/T	2,99	2,99	
diA02A080	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
TOTAL PARTIDA .....						11,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05HE REPARACIONES EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN						
diE05HE010	I.		RELLENO MORTERO SIN RETRACCION Relleno de cavidades en apoyos o anclajes, o bajo placas de apoyo y reparto, con mortero monocomponente de base cementosa y altas características mecánicas, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción, calidad de referencia Contact-Grout de Copsa o equivalente, amasado con un 14% de agua mediante batidora eléctrica de baja velocidad, y vertido inmediatamente, previa limpieza y humectación del soporte hasta la saturación.			
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP01DR090	2,020	kg	Mortero reparacion s/retraccion	0,87	1,76	
TOTAL PARTIDA .....						3,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05HE020	m2		REP.COQUERAS VIGA/PIL.MORT.FRAG.RAPIDO Reparación de coqueras en vigas y pilares (hasta 4 cm. de espesor), con mortero monocomponente, de fraguado rápido, formulado con polímeros, fibras y aditivos, calidad de referencia, Prerepar S de Copsa o equivalente, i/limpieza y saturación del soporte con agua.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP01DR070	80,000	kg	Mortero rep.coqueras fraguado rapido	0,94	75,20	
diP01DA130	0,016	m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....						146,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE05HE030	m2		REP.PAVIM./SOLERA HGON.MORT.FRAG.RAPIDO Reparación de pavimento y solera de hormigón (por cm. de espesor), con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos, calidad de referencia Acerisol 300 de Copsa o equivalente, i/limpieza y saturación del soporte con agua.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP01DR060	20,000	kg	Mortero rep. pav./solera hgon.	0,46	9,20	
diP01DA130	4,000	m3	Agua	1,14	4,56	
TOTAL PARTIDA .....						37,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HE040	m2	<b>REP.PAVIMENTO IMPRESO MORT.BICOMP.</b> Reparación de pavimento impreso, calidad de referencia Acerisol 300 Impreso de Copsa o equivalente, por cm. de espesor, hasta un máximo de tres cm. de con mortero bicomponente, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos, preparado para impresión sobre el que se aplica una capa de rodadura de Rodasol Impreso de Copsa o equivalente, i/limpieza del soporte con agua.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP01DR060	20,000 kg	Mortero rep. pav./solera hgon.	0,46	9,20	
diP01DA210	0,300 kg	Resina epoxi	17,30	5,19	
diP01DA295	0,150 kg	Liq. cura. imperm. Precuring-D de Copsa	1,37	0,21	
diP01DA070	4,000 kg	Mortero reparación pavimentos	0,30	1,20	
diP01DA130	4,000 m3	Agua	1,14	4,56	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>43,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05HE049	m2	<b>REGENERADO SOLERA RODARURA TRAF.MEDIO</b> Regenerado capa rodadura solera de hormigón tráfico medio en solera ó losa de hormigón de tránsito medio mediante mortero autonivelante de alta resistencia, calidad de referencia Nivelplan 100 SCA de Copsa o equivalente, incluyendo eliminación de zonas sueltas o deterioradas, fresado de la superficie, limpieza y aspirado, incluso aplicación de 2 manos de imprimación adhesiva, calidad de referencia, Prelatex 300 SCA de Copsa o equivalente, posterior puesta en obra del mortero autonivelante mediante bombeo y desaireado mediante rodillo de púas, en capa continua, respetando juntas estructurales existentes.			
diO01OA090	0,061 h	Cuadrilla A	47,23	2,88	
diM05FP010	0,050 h	Fresadora pavimento en frío a=600mm.	118,99	5,95	
diP01DR020	0,250 kg	Resina de adherencia hormigón	5,65	1,41	
diP01DR110	15,000 kg	Mortero autonivelante Nivelplan-100 de Copsa	0,70	10,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05HE050	m.	<b>PROTECCION ANTICORROSION ARMADURAS</b> Protección de barras corrugadas contra la corrosión, con lechada pasivante bicomponente a base de polímeros, aditivos y cementos hidráulicos seleccionados, calidad de referencia, Prerepar S 100, de Copsa o equivalente.			
diO01OA090	0,008 h	Cuadrilla A	47,23	0,38	
diP01DR072	0,200 kg	Mortero Prot. anticorrosion armaduras	0,94	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>0,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HE060	m2	<b>REP.PILAR HORMIGON MORT. MONOCOMP.</b> Reparación de pilar de hormigón, incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm. Saturación con agua. Relleno con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos, calidad de referencia Prerepar S. de Copsa o equivalente, y terminación con llana metálica.			
diO01OA090	3,000 h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP01DR070	30,000 kg	Mortero rep.coqueras fraguado rapido	0,94	28,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>169,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05HE070	m2	<b>REP.PILAR HORMIGON MORT.ALTA RESIST.S/RETR.</b> Reparación de hormigón deteriorado incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 4 cm. Saturación con agua, encofrado, relleno con morteros monocomponente de base cementosa y alta resistencia inicial, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción, calidad de referencia Contact-Grout de Copsa o equivalente, desencofrado y curado.			
diO01OA090	5,428 h	Cuadrilla A	47,23	256,36	
diP01DR090	80,000 kg	Mortero reparacion s/retraccion	0,87	69,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>325,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HE072	m.	<b>REFUERZO PILAR FIBRA CARBONO 310 GR.</b> Refuerzo de pilar mediante tejido unidireccional de fibra de carbono dispuesto en zunchado de pilar a base de venda de fibra de carbono de 310 grs/m2, calidad de referencia Copsadur WRAP 310 de Copsa o equivalente, con tensión de rotura de 3.800 Mpa y módulo elástico de 242 Gpa, laminado in situ mediante impregnación de formulación epoxi, calidad de referencia Prepoxy WRAP de Copsa o equivalente, y saturación posterior con el mismo material sobre el tejido adherido, dispuesto sobre pilar de hormigón sin revestir, i/ preparación y limpieza de la superficie, repaso de vivos del pilar, recortes y solapes.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP01DR120	1,000 m.	Venda fibra carbono 310 gr.	42,75	42,75	
diP01DA210	0,350 kg	Resina epoxi	17,30	6,06	
TOTAL PARTIDA .....					58,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE05HE074	m.	<b>REFUERZO PILAR FIBRA CARBONO 205 GR.</b> Refuerzo de pilar mediante tejido unidireccional de fibra de carbono dispuesto en zunchado de pilar a base de venda de fibra de carbono de 205 grs/m2, calidad de referencia Copsadur WRAP 200 de Copsa o equivalente, con tensión de rotura de 3.800 Mpa y módulo elástico de 242 Gpa, laminado in situ mediante impregnación de formulación epoxi, calidad de referencia Prepoxy WRAP de Copsa o equivalente, y saturación posterior con el mismo material sobre el tejido adherido, dispuesto sobre pilar de hormigón sin revestir, i/ preparación y limpieza de la superficie, repaso de vivos del pilar, recortes y solapes.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP01DR130	1,000 m.	Venda fibra carbono 205 gr.	35,93	35,93	
diP01DA210	0,300 kg	Resina epoxi	17,30	5,19	
TOTAL PARTIDA .....					50,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HE080	m2	<b>REP.JACENA HORMIGON MORT. MONOCOMP.</b> Reparación de viga de hormigón incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm., saturación con agua. Relleno con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polimeros, fibras y aditivos, calidad de referencia Prerepar S, de Copsa o equivalente, y terminación con llana metálica.			
diO01OA090	3,428 h	Cuadrilla A	47,23	161,90	
diP01DR070	30,000 kg	Mortero rep.coqueras fraguado rapido	0,94	28,20	
TOTAL PARTIDA .....					190,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05HE090	m2	<b>REP.JACENA HORMIGON MORT.ALTA RESIST.S/RETR.</b> Reparación de viga de hormigón incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 4 cm. Encofrado, saturación con agua, relleno con morteros monocomponente de base cementosa y altas resistencias mecánicas, exento de cloruros de gran fluidez y sin retracción, calidad de referencia Contact-Grout, de Copsa o equivalente, desencofrado y curado.			
diO01OA090	6,828 h	Cuadrilla A	47,23	322,49	
diP01DR090	80,000 kg	Mortero reparacion s/retraccion	0,87	69,60	
TOTAL PARTIDA .....					392,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE05HE092	m.	<b>REF.CORTANTE VIGA FIBRA CARBONO 310 GR.</b> Refuerzo a cortante en viga mediante tejido unidireccional de fibra de carbono dispuesto en zunchado de cabeza de viga mediante venda de fibra de carbono de 310 grs/m2, calidad de referencia Copsadur Wrap 310 de Copsa o equivalente, con tensión de rotura de 3.800 Mpa y módulo elástico de 242 Gpa, laminado in situ mediante impregnación de formulación epoxi, calidad de referencia Prepoxy WRAP de Copsa o equivalente, y saturación posterior con el mismo material sobre el tejido adherido, dispuesto sobre viga de hormigón sin revestir, i/ preparación y limpieza de la superficie, repaso de vivos, recortes y solapes.			
diO01OA090	0,270 h	Cuadrilla A	47,23	12,75	
diP01DR120	1,000 m.	Venda fibra carbono 310 gr.	42,75	42,75	
diP01DA210	0,350 kg	Resina epoxi	17,30	6,06	
TOTAL PARTIDA .....					61,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HE094	m.	REF.CORTANTE VIGA FIBRA CARBONO 205 GR. Refuerzo a cortante en viga mediante tejido unidireccional de fibra de carbono dispuesto en zunchado de cabeza de viga mediante venda de fibra de carbono de 205 grs/m2, calidad de referencia Copsadur Wrap 200 de Copsa o equivalente, con tensión de rotura de 3.800 Mpa y módulo elástico de 242 Gpa, laminado in situ mediante impregnación de formulación epoxi, calidad de referencia Prepoxy WRAP de Copsa o equivalente, y saturación posterior con el mismo material sobre el tejido adherido, dispuesto sobre viga de hormigón sin revestir, i/ preparación y limpieza de la superficie, repaso de vivos, recortes y solapes.			
diO01OA090	0,270 h	Cuadrilla A	47,23	12,75	
diP01DR130	1,000 m.	Venda fibra carbono 205 gr.	35,93	35,93	
diP01DA210	0,300 kg	Resina epoxi	17,30	5,19	
TOTAL PARTIDA .....					53,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05HE100	m2	NIVELACION SOLERA HORMIGON Nivelación de soleras de hormigón incluso limpieza y saturación de la superficie con agua a presión, aplicación de capa de nivelación de 3 mm., de espesor mediante mortero, calidad de referencia Prerepar E-200 de Copsa o equivalente, terminado con llana metálica.			
diO01OA090	0,058 h	Cuadrilla A	47,23	2,74	
diP01DR080	6,000 kg	Mortero reparacion soleras Prerepar E-200 Copsa	0,92	5,52	
TOTAL PARTIDA .....					8,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE05HE120	m.	RECRECIDO PILAR 30x30 MICROHORMIGÓN Recrido de pilares de hormigón armado de 30x30cms de sección o perímetro equivalente mediante capa exterior de 10 cm. de microhormigón fluido sin retracción de alta resistencia, modificado con polímeros y fibras sintéticas, calidad de referencia Prerepar Grout G de Copsa o equivalente, hormigonado por vertido mediante orificios practicados en el forjado/losa superior previa localización con pachómetro de las armaduras, armado según memoria de cálculo del refuerzo no incluido, incluso repicado de la superficie del pilar a reforzar, impregnación mediante látex de pegajosidad prolongada, calidad de referencia Prelatex 200 de Copsa o equivalente, realización de taladros, suministro y vertido del material, desaireado del mortero mediante golpeo con maceta de goma del encofrado y comprobación de total llenado del recrido mediante desbordamiento de la masa del hormigón por los orificios de purga practicados en losa/forjado.			
diO01OA090	0,550 h	Cuadrilla A	47,23	25,98	
diA05P030	1,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	19,43	
diP01DR140	0,300 kg	Resi. latex	5,12	1,54	
diP01DR150	140,000 kg	Microhormigon Prerepar Grout G de Copsa	0,94	131,60	
TOTAL PARTIDA .....					178,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05HE140	m.	RECRECIDO PILAR 40x40 MICROHORMIGÓN Recrido de pilares de hormigón armado de 40x40cms de sección o perímetro equivalente mediante capa exterior de 10 cm. de microhormigón fluido sin retracción de alta resistencia, modificado con polímeros y fibras sintéticas, calidad de referencia, Prerepar Grout G de Copsa o equivalente, hormigonado por vertido mediante orificios practicados en el forjado/losa superior previa localización con pachómetro de las armaduras, armado según memoria de cálculo del refuerzo no incluido, incluso repicado de la superficie del pilar a reforzar, impregnación mediante látex de pegajosidad prolongada, calidad de referencia Prelatex 200 de Copsa o equivalente, realización de taladros, suministro y vertido del material, desaireado del mortero mediante golpeo con maceta de goma del encofrado y comprobación de total llenado del recrido mediante desbordamiento de la masa del hormigón por los orificios de purga practicados en losa/forjado.			
diO01OA090	0,570 h	Cuadrilla A	47,23	26,92	
diA05P030	1,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	19,43	
diP01DR140	0,400 kg	Resi. latex	5,12	2,05	
diP01DR150	180,000 kg	Microhormigon Prerepar Grout G de Copsa	0,94	169,20	
TOTAL PARTIDA .....					217,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05HE150	m.	<b>RECRECIDO PILAR 50x50 MICROHORMIGÓN</b> Recrecido de pilares de hormigón armado de 50x50cms de sección o perímetro equivalente mediante capa exterior de 10 cm. de microhormigón fluido sin retracción de alta resistencia, modificado con polímeros y fibras sintéticas, calidad de referencia, Prerepar Grout G de Copsa o equivalente, hormigonado por vertido mediante orificios practicados en el forjado/losa superior previa localización con pachómetro de las armaduras, armado según memoria de cálculo del refuerzo no incluido, incluso repicado de la superficie del pilar a reforzar, impregnación mediante látex de pegajosidad prolongada, calidad de referencia Prelatex 200 de Copsa o equivalente, realización de taladros, suministro y vertido del material, desaireado del mortero mediante golpeo con maceta de goma del encofrado y comprobación de total llenado del recrecio mediante desbordamiento de la masa del hormigón por los orificios de purga practicados en losa/forjado.			
diO01OA090	0,590 h	Cuadrilla A	47,23	27,87	
diA05P030	1,000 m2	ENC.MADERA EN PILARES 4 POST.	19,43	19,43	
diP01DR140	0,500 kg	Resi. latex	5,12	2,56	
diP01DR150	220,000 kg	Microhormigon Prerepar Grout G de Copsa	0,94	206,80	
TOTAL PARTIDA .....					256,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### APARTADO diE05P ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN PREFABRICADAS

#### SUBAPARTADO diE05PF FORJADOS PREFABRICADOS

##### ELEMENTO diE05PFA FORJADOS PLACA ALVEOLAR

diE05PFA030	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=5m.Q=900kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 900 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores, perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL030	1,050 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=5m.Q=900kg/m2	16,60	17,43	
diP01HA011	0,060 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diP03AM190	1,250 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,54	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					44,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA035	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=6m.Q=850kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 8'37 kN/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL040	1,050 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=6m.Q=900kg/m2	17,54	18,42	
diP01HA011	0,060 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE05PFA040	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=15+5cm.L=6m.Q=900kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 15 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 6 m. y una carga total de forjado de 900 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL040	1,050 m2	P.alveolar c=15+5 cm.L=6m.Q=900kg/m2	17,54	18,42	
diP01HA011	0,060 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA070	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=20+5cm.L=5m.Q=850kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 20 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, para un luz de 5 m. y una carga total de forjado de 850 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL070	1,050 m2	P.alveolar c=20+5 cm.L=5m.Q=850kg/m2	16,60	17,43	
diP01HA011	0,060 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diP03ACC040	3,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,20	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>44,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05PFA080	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=20+5cm.L=7m.Q=850kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 20 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 850 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL080	1,050 m2	P.alveolar c=20+5 cm.L=7m.Q=850kg/m2	17,74	18,63	
diP01HA011	0,060 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diP03ACC040	3,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,20	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

# diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA090	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=25+5cm.L=5,5m.Q=1100kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 5.5 m. y una carga total de forjado de 1100 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, macizados, p.p. de zunchos de borde según detalles de proyecto, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x20x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según el Código estructural y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL150	1,050 m2	P.alveolar c=25+5 cm.L=5,5m.Q=1100kg/m2	18,95	19,90	
diP01HA010	0,065 m3	Hormigón HA-25/F/20/X0 o XC1 central	70,78	4,60	
diP03ACC040	5,320 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	5,32	
diP03AM130	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x5 mm - 1,400 kg/m2	1,65	1,82	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>50,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE05PFA110	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=25+5cm.L=7m.Q=1100kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 7 m. y una carga total de forjado de 1100 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL110	1,050 m2	P.alveolar c=25+5 cm.L=7m.Q=1100kg/m2	19,84	20,83	
diP01HA011	0,065 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,81	
diP03ACC040	3,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,80	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA111	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=25+5 L=8,5m. Q=800kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0, para un luz de 8,5 m. y una carga total de forjado de 800 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL111	1,050 m2	P.alveolar c=25+5 cm.L=8,5m.Q=800kg/m2	19,94	20,94	
diP01HA021	0,065 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	5,05	
diP03ACC040	3,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,80	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05PFA115	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=25+5cm.L=7,5m.Q=1100kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 7,5 m. y una carga total de forjado de 1100 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, macizados, p.p. de zunchos de borde según detalles de proyecto, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x20x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado según el Código estructural y CTE. Medición según línea exterior sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares.Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL160	1,050 m2	P.alveolar c=25+5 cm.L=7,5m.Q=1100kg/m2	19,90	20,90	
diP01HA011	0,065 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,81	
diP03ACC040	3,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,80	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA120	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=25+5cm.L=9m.Q=1100kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 25 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 9 m. y una carga total de forjado de 1100 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL120	1,050 m2	P.alveolar c=25+5 cm.L=9m.Q=1100kg/m2	20,76	21,80	
diP01HA011	0,065 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,81	
diP03ACC040	3,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,80	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,040 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,38	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>50,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE05PFA130	m2	<b>FORJ.PLACA ALVEOLAR c=30+10cm.L=8m.Q=2200kg/m2</b> Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 30 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 8 m. y una carga total de forjado de 2200 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, terminado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, componentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL130	1,050 m2	P.alveolar c=30+10 cm.L=8m.Q=2200kg/m2	25,05	26,30	
diP01HA011	0,140 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	10,36	
diP03ACC040	4,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,80	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PFA140	m2	FORJ.PLACA ALVEOLAR c=30+10cm.L=12m.Q=1100kg/m2 Forjado de placa alveolar prefabricada de hormigón pretensado de canto 30 cm. en piezas de 1,20 m. de ancho, con relleno de juntas entre placas y capa de compresión de hormigón HA-25/B/20/X0 para un luz de 12 m. y una carga total de forjado de 1100 kg/m2, apoyada directamente sobre vigas de canto o muros de carga (no incluidos en este precio) mediante banda de neopreno o relleno con mortero fresco. Incluso p.p. de negativos y conectores, encofrado,perchas de acero laminado para apoyos y formación de huecos de paso, desencofrado, vertido, vibra-do, curado de hormigón y armadura de reparto de 20x30x5 mm. con ayuda de grúa telescópica para montaje, ter-minado conforme a Código Estructural y CTE DB-SE. Medición según línea exterior de estructura sin descontar huecos menores de 5 m2. No incluye p.p de vigas ni de pilares. Placa alveolar de hormigón pretensado, compo-nentes del hormigón y acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP03EL140	1,050 m2	P.alveolar c=30+10cm.L=12m.Q=1100kg/m2	26,46	27,78	
diP01HA011	0,140 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	10,36	
diP03ACC040	5,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	5,10	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diA05F020	0,300 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,79	
diM02GE100	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
diP03W070	0,286 ud	Banda neopreno 10 mm espesor	0,62	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					62,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05PJ VIGAS Y CORREAS

diE05PJ010	m	VIGA H.A.SEM..SEC.T INV.; 30x33cm.L=5m. Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,30x0,33 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente ter-minada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP010	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv ; 30x33cm.L=5m.	19,26	19,26	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,063 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,66	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA.....					28,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE05PJ020	m	VIGA H.A.SEM..SEC.T INV.; 50x33cm.L=5m. Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,50x0,33 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente ter-minada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP020	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv ; 50x33cm.L=5m.	21,54	21,54	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,105 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,77	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA.....					33,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PJ030	m		<b>VIGA H.A.SEMIPREF. SECCIÓN L; 30x33cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,30x0,33 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP030	1,000	m	Viga H.A.Semipref. L; 30x33cm.L=5m.	27,56	27,56	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,051	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,78	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>35,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05PJ040	m		<b>VIGA H.A.SEMIPREF. SECCIÓN L; 50x33cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,50x0,33 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP040	1,000	m	Viga H.A.Semipref. L; 50x33cm.L=5m.	28,65	28,65	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,092	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,81	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>39,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05PJ050	m		<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC.T INV.;30x27cm.L=...</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,30x0,27 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP050	1,000	m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 30x27cm.L=5m.	20,05	20,05	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,072	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,33	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>29,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PJ060	m		<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC.T INV.;50x27cm.L=...</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,50x0,27 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP060	1,000	m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv ; 50x27cm.L=5m.	21,92	21,92	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,120	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,88	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						35,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE05PJ070	m		<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC. L; 30x27cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,30x0,27 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP070	1,000	m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 30x27cm.L=5m.	28,65	28,65	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,058	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,29	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						37,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE05PJ080	m		<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC. L; 50x27cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,50x0,27 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigónHA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016	h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016	h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016	h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP080	1,000	m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 50x27cm.L=5m.	29,74	29,74	
diP03ACC040	2,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,106	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,85	
diM02GE100	0,020	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						41,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PJ090	m	<b>VIGA H.A.SEM..SEC. T INVERT; 30x36cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,30x0,36 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP090	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv; 30x36cm.L=5m.	20,67	20,67	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,063 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,66	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE05PJ100	m	<b>VIGA H.A.SEM..SEC. T INVERT; 50x36cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos directos intermedios, de dimensiones 0,50x0,36 m. con suela de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP100	1,000 m	Viga H.A.Semipref. T inv; 50x36cm.L=5m.	20,98	20,98	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,105 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,77	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>32,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05PJ110	m	<b>VIGA H.A.SEMIPREF. SECCIÓN L; 30x36cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,30x0,36 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP110	1,000 m	Viga H.A.Semipref. L; 30x36cm.L=5m.	27,87	27,87	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,051 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,78	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PJ120	m	<b>VIGA H.A.SEMIPREF. SECCIÓN L; 50x36cm.L=5m.</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos directos extremos, de dimensiones 0,50x0,36 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP120	1,000 m	Viga H.A.Semipref. L; 50x36cm.L=5m.	28,96	28,96	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,092 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	6,81	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>39,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05PJ130	m	<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC.T INV.;30x30cm.L=...</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,30x0,30 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP130	1,000 m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 30x30cm.L=5m.	21,29	21,29	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,072 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	5,33	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05PJ140	m	<b>VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC.T INV.;50x30cm.L=...</b> Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección T invertida, para apoyos indirectos intermedios, de dimensiones 0,50x0,30 m. con suela de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0 calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP140	1,000 m	Viga H.A.Semip.C/A. T inv; 50x30cm.L=5m.	22,08	22,08	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,120 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	8,88	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PJ150	m	VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC. L; 30x30cm.L=5m. Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,30x0,30 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP150	1,000 m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 30x30cm.L=5m.	29,43	29,43	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,058 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,29	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					37,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05PJ160	m	VIGA H.A.SEM..C/ANG.SEC. L; 50x30cm.L=5m. Viga semiprefabricada de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección L, para apoyos indirectos extremos, de dimensiones 0,50x0,30 m. con suela y tabica de hormigón de 6 cm. y angular galvanizado para apoyo de forjado y con relleno de hormigón HA-25/B/20/X0, calculada para una luz de 5 m., incluso transporte, armado de negativos y conectores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE.			
diO01OA020	0,016 h	Capataz	20,04	0,32	
diO01OA030	0,016 h	Oficial primera	20,40	0,33	
diO01OA060	0,016 h	Peón especializado	17,46	0,28	
diP03EJP160	1,000 m	Viga H.A.Semipref.C/A. L; 50x30cm.L=5m.	30,06	30,06	
diP03ACC040	2,100 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,10	
diP01HA011	0,106 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,85	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					42,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05PP PILARES					
diE05PP010	m	PILAR.SIMPLE H.A. PREFABRICADO 20x30cm.h<4,00m Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 20x30 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,008 h	Encargado	20,52	0,16	
diO01OA030	0,024 h	Oficial primera	20,40	0,49	
diO01OA060	0,024 h	Peón especializado	17,46	0,42	
diP03EPP010	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 20x30cm.H<4.00m	26,46	26,46	
diP01HA011	0,017 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	1,26	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					29,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PP020	m	<b>PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 30x30cm.h&lt;4,00m</b> Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 30x30 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,008 h	Encargado	20,52	0,16	
diO01OA030	0,024 h	Oficial primera	20,40	0,49	
diO01OA060	0,024 h	Peón especializado	17,46	0,42	
diP03EPP020	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 30x30cm.H<4.00m	27,71	27,71	
diP01HA011	0,025 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	1,85	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					31,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05PP030	m	<b>PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 30x40cm.h&lt;4,00m</b> Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 30x40 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,008 h	Encargado	20,52	0,16	
diO01OA030	0,024 h	Oficial primera	20,40	0,49	
diO01OA060	0,024 h	Peón especializado	17,46	0,42	
diP03EPP030	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 30x40cm.H<4.00m	29,28	29,28	
diP01HA011	0,030 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	2,22	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					33,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE05PP040	m	<b>PILAR SIMPLE H.A. PREFABRICADO 40x50cm.h&lt;4,00m</b> Pilar simple prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección 40x50 cm., de altura máxima 4,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,012 h	Encargado	20,52	0,25	
diO01OA030	0,028 h	Oficial primera	20,40	0,57	
diO01OA060	0,028 h	Peón especializado	17,46	0,49	
diP03EPP040	1,000 m	Pilar simple H.A. Pref. 40x50cm.H<4.00m	33,66	33,66	
diP01HA011	0,051 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,78	
diM02GE100	0,020 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					39,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05PP050	m	<b>PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 20x30cm.h&lt;6,00m</b> Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 20x30 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,012 h	Encargado	20,52	0,25	
diO01OA030	0,032 h	Oficial primera	20,40	0,65	
diO01OA060	0,032 h	Peón especializado	17,46	0,56	
diP03EPP050	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 20x30cm.H<6.00m	38,36	38,36	
diP01HA011	0,034 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	2,52	
diM02GE100	0,030 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
TOTAL PARTIDA .....					44,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PP060	m		<b>PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 20x40cm.h&lt;6,00m</b> Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 20x40 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,012	h	Encargado	20,52	0,25	
diO01OA030	0,032	h	Oficial primera	20,40	0,65	
diO01OA060	0,032	h	Peón especializado	17,46	0,56	
diP03EPP060	1,000	m	Pilar doble H.A. Pref. 20x40cm.H<6.00m	41,48	41,48	
diP01HA011	0,050	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,70	
diM02GE100	0,030	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>48,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05PP070	m		<b>PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 30x30cm.h&lt;6,00m</b> Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 30x30 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,012	h	Encargado	20,52	0,25	
diO01OA030	0,032	h	Oficial primera	20,40	0,65	
diO01OA060	0,032	h	Peón especializado	17,46	0,56	
diP03EPP070	1,000	m	Pilar doble H.A. Pref. 30x30cm.H<6.00m	41,46	41,46	
diP01HA011	0,050	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	3,70	
diM02GE100	0,030	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>48,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE05PP080	m		<b>PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 30x40cm.h&lt;6,00m</b> Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 30x40 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,012	h	Encargado	20,52	0,25	
diO01OA030	0,032	h	Oficial primera	20,40	0,65	
diO01OA060	0,032	h	Peón especializado	17,46	0,56	
diP03EPP080	1,000	m	Pilar doble H.A. Pref. 30x40cm.H<6.00m	43,62	43,62	
diP01HA011	0,060	m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	4,44	
diM02GE100	0,030	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	1,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>51,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PP090	m	<b>PILAR DOBLE H.A. PREFABRICADO 40x50cm.h&lt;6,00m</b> Pilar doble prefabricado de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de sección constante 40x50 cm., de altura máxima 6,00 m., con esperas en la parte inferior para arranque del pilar y en la parte superior para solape del pilar superior, con cajado sin hormigón para enjarje con forjado intermedio, incluso transporte, encofrado y desencofrado, aplomado, vertido, vibrado, curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según EHE y CTE. Medición según desarrollo real de las piezas incluyendo esperas inferiores y superiores.			
diO01OA010	0,015 h	Encargado	20,52	0,31	
diO01OA030	0,038 h	Oficial primera	20,40	0,78	
diO01OA060	0,038 h	Peón especializado	17,46	0,66	
diP03EPP090	1,000 m	Pilar doble H.A. Pref. 40x50cm.H<6.00m	50,26	50,26	
diP01HA011	0,100 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	7,40	
diM02GE100	0,035 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	2,08	
TOTAL PARTIDA .....					61,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05PM MUROS

diE05PM010	m2	<b>MURO H.A.AUTOPORTA.e=14cm ;h=2,5m</b> Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-14, sección rectangular de 14 cm. de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. monocapa gris, hasta 2,5 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Totalmente terminado según EHE y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP03EM010	1,000 m2	Panel autoport.LC-14 h<=2,5m.	36,01	36,01	
diP06SI140	1,100 kg	Masilla caucho-asfáltica	1,32	1,45	
diM02GE100	0,200 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	11,90	
diM13CP030	0,010 ud	Puntal telesc. normal 1,40m	10,76	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					58,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05PM020	m2	<b>MURO H.A.AUTOPORTA.e=20cm ;h=4,5m</b> Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-20, sección rectangular de 20 cm. de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. monocapa gris, hasta 4,5 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Medición por m2. según EHE y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,280 h	Cuadrilla A	47,23	13,22	
diP03EM020	1,000 m2	Panel autoport.LC-20 h<=4,5m.	38,33	38,33	
diP06SI140	1,100 kg	Masilla caucho-asfáltica	1,32	1,45	
diM02GE100	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	14,88	
diM13CP030	0,010 ud	Puntal telesc. normal 1,40m	10,76	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					67,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05PM030	m2	<b>MURO H.A.AUTOPORTA.e=35cm ;h=6m</b> Muro prefabricado de hormigón armado con placa pretensada tipo LC-35, sección rectangular de 35 cm. de ancho, fabricado con hormigón HA-40 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, árido 20 mm. monocapa gris, hasta 6 m. de altura, incluso p.p. de montaje con ayuda de grúa automóvil, apeos y sellado de juntas con cordón de masilla caucho-asfáltica. Medición por m2. según EHE y CTE. Medición por m2. según planillas fabricación sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,320 h	Cuadrilla A	47,23	15,11	
diP03EM030	1,000 m2	Panel autoport.LC-35 h<=6m.	41,90	41,90	
diP06SI140	1,500 kg	Masilla caucho-asfáltica	1,32	1,98	
diM02GE100	0,250 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	14,88	
diM13CP030	0,090 ud	Puntal telesc. normal 1,40m	10,76	0,97	
TOTAL PARTIDA .....					74,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PM040	m2	<b>MURO SEM. DOBLE PARED; e=25cm.h=2,50m.</b> Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 25 cm y altura 2,50 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=2,50 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/IIa vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,175 h	Cuadrilla A	47,23	8,27	
diP03EM040	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=25cm;h=2,50m.	30,87	30,87	
diP01HA022	0,150 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	10,26	
diP03ACC040	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,20	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,120 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	7,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>58,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05PM050	m2	<b>MURO SEM. DOBLE PARED; e=30cm.h=3,00m.</b> Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 30 cm y altura 3,00 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=3,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/IIa vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,175 h	Cuadrilla A	47,23	8,27	
diP03EM050	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=30cm;h=3,00m.	33,20	33,20	
diP01HA022	0,200 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	13,68	
diP03ACC040	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,20	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,120 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	7,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>64,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05PM060	m2	<b>MURO SEM. DOBLE PARED; e=40cm.h=4,00m.</b> Muro de sótano o de contención de hormigón armado semiprefabricado constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 40 cm y altura 4,00 m. con juntas verticales en chaflán cada 2,40 m. ó 1,20 m.; Altura de tierras en trasdós=4,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/IIa vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,175 h	Cuadrilla A	47,23	8,27	
diP03EM060	1,000 m2	Muro Semipref. D. pared; e=40cm;h=4,00m.	38,97	38,97	
diP01HA022	0,300 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	20,52	
diP03ACC040	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,50	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,170 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	10,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>80,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PM070	m2	MURO P/FORJ.SAN..SEM.. DOBLE PARED h=0,60m. Muro de hormigón armado semiprefabricado para apoyo del forjado sanitario constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 30 cm y altura máxima 0,60 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP03EM070	1,000 m2	Muro sanit. Semipref. D.pared h=0,60m.	17,69	17,69	
diP01HA022	0,200 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	13,68	
diP03ACC040	1,900 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,90	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	

TOTAL PARTIDA ..... 52,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05PM080	m2	MURO-ENC.PIL. SEMIPREF.DOUBLE PARED h=0,60m. Muro de hormigón armado semiprefabricado para encepado de pilotes y apoyo del forjado sanitario constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 55 cm y altura máxima 0,60 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,240 h	Cuadrilla A	47,23	11,34	
diP03EM080	1,000 m2	Muro-encepado semipref.D.pared h=0,60m.	16,81	16,81	
diP01HA022	0,450 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	30,78	
diP03ACC040	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,30	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,210 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	12,50	

TOTAL PARTIDA ..... 74,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05PM090	m2	MURO-ENC.PIL. SEMIPREF.DOUBLE PARED h=1,20m. Muro de hormigón armado semiprefabricado para encepado de pilotes y apoyo del forjado sanitario constituido por dos losas de hormigón HA-25 de 5 cm. paralelas entre sí y acero B-500-S en su interior. Espesor del muro 55 cm y altura máxima 1,20 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, relleno interior del muro con hormigón HA-25/P/20/Ila vibrado y curado y acero B-500-S, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,168 h	Cuadrilla A	47,23	7,93	
diP03EM090	1,000 m2	Muro-encepado semipref.D.pared h=1,20m.	36,47	36,47	
diP01HA022	0,450 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	30,78	
diP03ACC040	1,900 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,90	
diA05F020	0,150 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	0,89	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	

TOTAL PARTIDA ..... 86,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE05PM100	m2	MURO PREFABRICADO ALVEOLAR; e=20cm.h=3,00m. Muro de sótano prefabricado constituido por placas alveolares machihembradas de canto 20 cm. y ancho 1,20 m. Espesor del muro 20 cm y altura 3,00 m, empotrado superiormente con el forjado y articulado inferiormente con la cimentación con juntas verticales cada 1,20 m.; Altura máxima de tierras en trasdós=3,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,312 h	Cuadrilla A	47,23	14,74	
diP03EM100	1,000 m2	Placa alv. machihemb. e=20cm.h=3,00m.	19,88	19,88	
diP01HA022	0,100 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	6,84	
diA05F020	0,310 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,85	
diM02GE100	0,390 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	23,21	

TOTAL PARTIDA ..... 66,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05PM110	m2	MURO PREFABRICADO ALVEOLAR; e=30cm.h=4,00m. Muro de sótano prefabricado constituido por placas alveolares machihembradas de canto 30 cm. y ancho 1,20 m. Espesor del muro 30 cm y altura 4,00 m, empotrado superiormente con el forjado y articulado inferiormente con la cimentación con juntas verticales cada 1,20 m.; Altura máxima de tierras en trasdós=4,00 m., incluso transporte, encofrado y desencofrado, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m2. sin descontar huecos.			
diO01OA090	0,312 h	Cuadrilla A	47,23	14,74	
diP03EM110	1,000 m2	Placa alv. machihemb. e=30cm.h=4,00m.	26,30	26,30	
diP01HA022	0,130 m3	Hormigón HA-25/F/20/XC2 o XC3 central	68,41	8,89	
diA05F020	0,320 m2	ENCOFRADO FORJADO PLACA PREFAB.	5,96	1,91	
diM02GE100	0,390 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	23,21	

TOTAL PARTIDA ..... 75,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05PE ESCALERAS

diE05PE020	ud	ESC. H.A. TIPO U. CON ANGULAR PELD. Y PLANA Escalera prefabricada tipo U compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa, con meseta plana, ancho hasta 1,60 m. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según Código Estructural y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta.			
diO01OA020	0,350 h	Capataz	20,04	7,01	
diO01OA030	0,540 h	Oficial primera	20,40	11,02	
diO01OA060	0,540 h	Peón especializado	17,46	9,43	
diP03EE020	1,000 ud	Escalera H.A. Tipo U. C/A. Peld. y plana	703,52	703,52	
diM02GE110	0,300 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t.	60,07	18,02	

TOTAL PARTIDA ..... 749,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS

diE05PE040	ud	ESC. H.A. TIPO C. CONN ANGULAR PELD. Y PLANA Escalera prefabricada tipo C compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa, con mesetas planas, ancho hasta 1,60 m. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según Código Estructural y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta.			
diO01OA020	0,380 h	Capataz	20,04	7,62	
diO01OA030	0,590 h	Oficial primera	20,40	12,04	
diO01OA060	0,590 h	Peón especializado	17,46	10,30	
diP03EE040	1,000 ud	Escalera H.A. Tipo C. C/A. Peld. y plana	751,79	751,79	
diM02GE110	0,320 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t.	60,07	19,22	

TOTAL PARTIDA ..... 800,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE05PE050	ud	ESCALERA H.A. RECTA. CON ANGULAR PELDAÑEADA Escalera prefabricada tiro recto compuesta por losa de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de y peldaños de hormigón en masa y meseta plana, ancho hasta 1,60 metros. Apoyo en forjado mediante angular metálico embebido en la losa de escalera, incluso transporte, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminada según Código Estructural y CTE. Medición por unidad de escalera necesaria para subir de planta a planta.			
diO01OA020	0,250 h	Capataz	20,04	5,01	
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA060	0,420 h	Peón especializado	17,46	7,33	
diP03EE050	1,000 ud	Escalera H.A. recta C/A. Peld.	610,51	610,51	
diM02GE110	0,280 h	Grúa telescópica s/cam. 51-65 t.	60,07	16,82	

TOTAL PARTIDA ..... 648,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05PV VOLADIZOS						
diE05PV010	m		VOLADIZO H.A.SEMIPREF. a=0,70m.e=10cm. Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,70 m. y espesor 10 cm. con capa superior de hormigonado en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/B/20/XC4, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores.			
diO01OA020	0,120	h	Capataz	20,04	2,40	
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP03EV010	1,000	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,70m.e=10cm.	25,53	25,53	
diP01HA040	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC4 o XC3 central	73,47	5,14	
diM02GE100	0,250	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	14,88	
TOTAL PARTIDA .....						55,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE05PV020	m		VOLADIZO H.A.SEMIPREF. a=0,80m.e=15cm. Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,80 m. y espesor 15 cm. con capa superior de hormigonado en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/B/20/XC4, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores.			
diO01OA020	0,120	h	Capataz	20,04	2,40	
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP03EV020	1,000	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,80m.e=15cm.	27,71	27,71	
diP01HA040	0,070	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC4 o XC3 central	73,47	5,14	
diM02GE100	0,250	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	14,88	
TOTAL PARTIDA .....						57,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE05PV030	m		VOLADIZO H.A.SEMIPREF. a=0,90m.e=20cm. Voladizo semiprefabricado para formación de alero de hormigón armado HA-25 y acero B-500-S de ancho 0,90 m. y espesor 20 cm. con capa superior de hormigonado en obra de 10 cm. de hormigón HA-25/B/20/XC4, incluso transporte, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado de hormigón, con ayuda de grúa telescópica para montaje, totalmente terminado según EHE y CTE. Medición real por m. según sus dimensiones mayores.			
diO01OA020	0,120	h	Capataz	20,04	2,40	
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP03EV030	1,000	m	Voladizo H.A.Semipref. a=0,90m.e=20cm.	30,06	30,06	
diP01HA040	0,090	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC4 o XC3 central	73,47	6,61	
diM02GE100	0,250	h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	14,88	
TOTAL PARTIDA .....						61,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE05M ESTRUCTURAS DE MADERA						
SUBAPARTADO diE05MA VIGAS Y SOPORTES						
diE05MA010		m	SOPORTE DE MADERA 15x15, 5000 kg			
			Soporte estructural de madera de pino tratado de 15x15 cm., para una altura máxima de 3 m. y una carga de 5.000 kg., según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,600	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600	h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP01EF010	0,023	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	9,08	
diP01EW020	2,000	ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA.....						63,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE05MA020		m	SOPORTE DE MADERA 20x20, 8000 kg			
			Soporte estructural de madera de pino tratado de 20x20 cm., para una altura máxima de 3 m. y una carga de 8.000 kg., según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,600	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600	h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP01EF010	0,040	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	15,78	
diP01EW020	2,000	ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA.....						69,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05MA030		ud	CAPITEL DE MADERA 20x20			
			Capitel de madera en pino tratado de 20x20x50 cm., con parte proporcional de ensamble a pilar, según CTE-SE-M.			
diO01OB180	1,360	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	27,83	
diO01OB190	1,360	h	Ayudante carpintero	18,50	25,16	
diP01EF010	0,020	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	7,89	
TOTAL PARTIDA.....						60,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05MA040		ud	BASA DE GRANITO 30x30x35			
			Basa de granito labrado tronco cónico, de dimensiones medias 30x30 y 35 cm. de altura, colocado, según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,135	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,76	
diO01OB190	0,135	h	Ayudante carpintero	18,50	2,50	
diP01SGS010	0,030	m3	Piedra granítica labrada	195,79	5,87	
TOTAL PARTIDA.....						11,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE05MA050		m	VIGA DE MADERA 20x24, L<4m Q<1,5			
			Viga de madera de pino tratada de 20x24, para luces menores de 4 m. y carga uniforme menor de 1.500 kg./m., según CTE-SE-M.			
diO01OB180	1,450	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	29,67	
diO01OB190	1,450	h	Ayudante carpintero	18,50	26,83	
diP01EF010	0,048	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	18,94	
diP01EW020	2,000	ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA.....						106,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE05MC CUBIERTAS						
diE05MC010		ud	CERCHA DE MADERA PINO L<5 m. Suministro y colocación de cercha con madera de pino del país para una luz de hasta 5 m., pendiente del 40% y una sobrecarga de 200 kg/m2., para ser barnizado, formado por pares, tirantes, jabalcones y pendolón del mismo material y tirantillas de hierro de 12 mm., p.p. de ensamblajes, refuerzos y cinchas de hierro o pernos en los nudos; i/nivelación, centrado y colocación. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	3,850	h	Oficial 1º carpintero	20,46	78,77	
diO01OB190	3,850	h	Ayudante carpintero	18,50	71,23	
diP01EF010	0,150	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	59,19	
diP01EW020	15,000	ud	Material de ensamble estructural	15,34	230,10	
TOTAL PARTIDA .....						439,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE05MC020		ud	CERCHA DE MADERA PINO L<10 m. Suministro y colocación de cercha con madera de pino del país para una luz de 5 a 10 m., pendiente del 40% y una sobrecarga de 200 kg/m2., para ser barnizado, formado por pares, tirantes, jabalcones y pendolón del mismo material y tirantillas de hierro de 12 mm., p.p. de ensamblajes, refuerzos y cinchas de hierro o pernos en los nudos; i/nivelación, centrado y colocación. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	5,450	h	Oficial 1º carpintero	20,46	111,51	
diO01OB190	5,450	h	Ayudante carpintero	18,50	100,83	
diP01EF010	0,400	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	157,83	
diP01EW020	6,000	ud	Material de ensamble estructural	15,34	92,04	
TOTAL PARTIDA .....						462,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE05MC030		m2	TABLERO DE MADERA DE RIPIA S/C Entablado con tabla de ripia de 13 mm. de espesor, i/elementos sustentantes de puntales y tablonés, nivelado y aplomado, acabado. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,240	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,91	
diO01OB190	0,240	h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01ET040	1,100	m2	Tabla pino 15 mm. espesor	4,62	5,08	
diP01EF010	0,018	m3	Pino Soria c/I-80 <8m autoclave	394,58	7,10	
TOTAL PARTIDA .....						21,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05MF FORJADOS DE MADERA						
diE05MF010		m2	FORJ.MADERA Y ENTREVIGADO<4 m Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, entrevigado con revoltón de L.H.S. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
diO01OB010	0,400	h	Oficial 1º encofrador	19,99	8,00	
diO01OB020	0,400	h	Ayudante encofrador	18,76	7,50	
diP01HM030	0,150	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	11,30	
diA08E010	2,000	m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm.	17,30	34,60	
diP03W020	1,000	m2	Entrevigado revoltón lad. H/S	6,38	6,38	
TOTAL PARTIDA .....						67,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05MF020	m2	<b>FORJ.VIG.MAD.Y M-H.50x20x4cm</b> Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, tablero de machihembrado de 50x20x4 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
diO01OB010	0,400 h	Oficial 1º encofrador	19,99	8,00	
diO01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,76	7,50	
diP01HM030	0,050 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,77	
diA08E010	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm.	17,30	34,60	
diP03W010	1,000 m2	Entrevigado tabl. M-H 50x20x4	7,19	7,19	
TOTAL PARTIDA.....					61,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE05MF030	m2	<b>F.V.MAD.Y TAB.MAD.HIDRO.19 mm</b> Forjado tradicional formado por viguetas de madera de pino del país de 17x20 cm., separadas 50 cm. entre ejes, tablero hidrófugo de 19 mm. y capa de compresión de 5 cm. de HM-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (2,85 kg/m2), terminado. (Luces hasta 4 m.)Según CTE-SE-M.			
diO01OB010	0,400 h	Oficial 1º encofrador	19,99	8,00	
diO01OB020	0,400 h	Ayudante encofrador	18,76	7,50	
diP01HM030	0,050 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,77	
diA08E010	2,000 m	VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm.	17,30	34,60	
diM13EM040	1,000 m2	Tablero agl. hydr. 366x183x19	8,98	8,98	
diA03R030	2,850 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,49	4,25	
TOTAL PARTIDA.....					67,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE05MF040	m	<b>VIGUETA PINO PAÍS 17x20 cm.</b> Vigueta de madera de pino del país de 17x20 cm., nivelada y repartida, i/colocación de elementos de atado. Según CTE-SE-M.			
diO01OB010	0,200 h	Oficial 1º encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200 h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diP01EF020	0,034 m3	Pino Soria c/III-65 <8m autoclave	281,01	9,55	
TOTAL PARTIDA.....					17,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05ML LAMINADAS					
diE05ML010	m2	<b>ESTR. MADERA LAMINADA 12 m. 1 AGUA CURVA</b> Estructura de cubierta curva con vigas principales curvas de sección constante en madera laminada de 12 metros de luz aproximada, moduladas cada 5,3 metros y estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas estimadas permanentes de 65 kg/m2, de nieve 60 kg/m2 y de viento de 50 kg/m2. Superficie aproximada de 300 m2.			
diO01OB180	0,320 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,55	
diO01OB190	0,240 h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01EW030	0,050 m3	Madera laminada en estructura	571,53	28,58	
diP01EW020	3,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	46,02	
TOTAL PARTIDA.....					85,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05ML020	m2	<b>ESTR. MADERA LAMINADA 23,6 m. 1 AGUA CURVA</b> Estructura de cubierta con vigas curvas de 23,6 metros de luz, moduladas cada 4,5 metros, estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 60 kg/m2, carga de nieve de 80 kg/m2 y carga de viento de 71,4 kg/m2. Para una superficie estimada de 905 m2.			
diO01OB180	0,240 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,91	
diO01OB190	0,240 h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01EW030	0,050 m3	Madera laminada en estructura	571,53	28,58	
diP01EW020	2,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA.....					68,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05ML030	m2	<b>ESTR. MADERA LAMINADA 26 m. 1 AGUA RECTO</b> Estructura de cubierta a un agua con vigas principales de sección constante en madera laminada de 26 metros de luz aproximadamente, moduladas cada 3,75 metros. Estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 110 kg/m2, cargas de nieve de 80 kg/m2 y cargas de vientos de 75 kg/m2, para una superficie aproximada de 1205 m2.			
diO01OB180	0,240 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,91	
diO01OB190	0,240 h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01EW030	0,040 m3	Madera laminada en estructura	571,53	22,86	
diP01EW020	2,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA .....					62,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE05ML040	m2	<b>ESTR. MADERA LAMINADA 48 m. CURVO TRIARTIC.</b> Estructura de cubierta curva formada por pórticos curvos triarticulados de 48 metros de luz, modulados cada 8 metros. Estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada. Para unas cargas permanentes de 50 kg/m2, unas cargas de nieve de 80 kg/m2 y de viento de 71,4 kg/m2, para una superficie aproximada de 4275 m2.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,240 h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01EW030	0,035 m3	Madera laminada en estructura	571,53	20,00	
diP01EW020	3,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	46,02	
TOTAL PARTIDA .....					78,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE05ML050	m	<b>MADERA LAMINADA EN JÁCENAS &lt; 5m.</b> Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 5 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamble y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,360 h	Oficial 1º carpintero	20,46	7,37	
diO01OB190	0,360 h	Ayudante carpintero	18,50	6,66	
diP01EW030	0,045 m3	Madera laminada en estructura	571,53	25,72	
diP01EW020	2,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA .....					70,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE05ML060	m	<b>MADERA LAMINADA EN JÁCENAS &lt;10m.</b> Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 10 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamble y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,368 h	Oficial 1º carpintero	20,46	7,53	
diO01OB190	0,368 h	Ayudante carpintero	18,50	6,81	
diP01EW030	0,075 m3	Madera laminada en estructura	571,53	42,86	
diP01EW020	2,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	
TOTAL PARTIDA .....					87,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05ML070	m	<b>MADERA LAMINADA EN JÁCENAS &lt;15m.</b> Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 15 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamble y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,525 h	Oficial 1º carpintero	20,46	10,74	
diO01OB190	0,525 h	Ayudante carpintero	18,50	9,71	
diP01EW030	0,130 m3	Madera laminada en estructura	571,53	74,30	
diP01EW020	3,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	46,02	
TOTAL PARTIDA .....					140,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE05ML080	m	<b>MADERA LAMINADA EN JÁCENAS &lt;20m.</b> Madera laminada de abeto sueco en jácenas de luz < 20 m., i/herrajes de acero, tornillería galvanizada en caliente, accesorios de ensamblaje y protección fungicida, instalada. Según CTE-SE-M.			
diO01OB180	0,624 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,77	
diO01OB190	0,624 h	Ayudante carpintero	18,50	11,54	
diP01EW030	0,200 m3	Madera laminada en estructura	571,53	114,31	
diP01EW020	4,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	61,36	

TOTAL PARTIDA ..... 199,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE05ML100	m2	<b>ESTR. MADERA LAMINADA 17.15 m DE LUZ</b> Estructura de cubierta con vigas curvas de 17.15 metros de luz, por la parte inferior y a dos aguas por la parte superior, moduladas cada 4,0 metros, estructura secundaria a base de viguetas de madera laminada de 100 x 160 mm. cada 1,20 m, p/p de piezas metálicas galvanizadas especiales de unión entre los distintos elementos, cruces de San Andrés según planos, montada. Para unas cargas permanentes de 60 kg/m2, carga de nieve de 80 kg/m2 y carga de viento de 71,4 kg/m2. Para una superficie estimada de 450 m2.			
diO01OB180	0,240 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,91	
diO01OB190	0,240 h	Ayudante carpintero	18,50	4,44	
diP01EW030	0,050 m3	Madera laminada en estructura	571,53	28,58	
diP01EW020	2,000 ud	Material de ensamble estructural	15,34	30,68	

TOTAL PARTIDA ..... 68,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE05MP PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO ESTR.MADERA

diE26FKP010	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-30</b> Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-30. Medida la unidad instalada.			
diO01OB140	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,79	
diO01OB150	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	7,40	
diP23FL040	1,400 m2	Panel ignífugo R-30	9,49	13,29	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	

TOTAL PARTIDA ..... 29,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26FKP020	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-60</b> Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-60. Medida la unidad instalada.			
diO01OB140	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,79	
diO01OB150	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	7,40	
diP23FL050	1,400 m2	Panel ignífugo R-60	23,43	32,80	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	

TOTAL PARTIDA ..... 49,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE26FKP030	m2	<b>PANEL IGNÍFUGO R-90</b> Protección contra el fuego de estructura de madera (pilares, vigas) con placas de silicato M0, de densidad 870 kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica 0,175 W/m°C para obtener una estabilidad al fuego R-90. Medida la unidad instalada.			
diO01OB140	0,400 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,79	
diO01OB150	0,400 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	7,40	
diP23FL060	1,400 m2	Panel ignífugo R-90	34,20	47,88	
diP23FL070	1,000 m2	Accesorios panel	1,05	1,05	

TOTAL PARTIDA ..... 64,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE06 PIEDRA NATURAL						
APARTADO diE06B SUBESTRUCTURA SOPORTE FIJACIÓN HOJA PIEDRA FACHADAS VENTILADAS						
SUBAPARTADO diE06BV CON PERFILES VERTICALES						
ELEMENTO diE06BVE REGULABLE EN LOS EJES VERTICAL Y HORIZONTAL						
diE06BVE010	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x2 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x2 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,400	h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400	h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diP04FS010	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable ejes V/H uña vista para fij	26,57	26,57	
TOTAL PARTIDA .....						42,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE06BVE020	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,400	h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400	h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diP04FS020	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable ejes V/H uña oculta para fi	21,97	21,97	
TOTAL PARTIDA .....						38,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE06BVE030	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,400	h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400	h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diP04FS030	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable ejes V/H pivote para fijaci	23,29	23,29	
TOTAL PARTIDA .....						39,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
ELEMENTO diE06BVD REGULABLE EN LAS 3 DIRECCIONES						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BVD010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450 h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS040	1,000 m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña oculta para fijación pl	32,38	32,38	
TOTAL PARTIDA .....					50,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE06BVD020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450 h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS050	1,000 m2	Soporte c/anclaje vertical regulable pivote para fijación placa	32,90	32,90	
TOTAL PARTIDA .....					51,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE06BVD030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450 h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS060	1,000 m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña vista para fijación pla	35,96	35,96	
TOTAL PARTIDA .....					54,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06BVD040	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 80x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450 h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS070	1,000 m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña oculta para fijación pl	30,14	30,14	
TOTAL PARTIDA .....					48,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BVD050	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 80x40x3 cm P</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450	h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450	h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS080	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable pivote para fijación placa	30,85	30,85	
TOTAL PARTIDA .....						49,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE06BVD060	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 80x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450	h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450	h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS090	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña vista para fijación pla	34,94	34,94	
TOTAL PARTIDA .....						53,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE06BVD070	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 100x40x3 cm</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450	h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450	h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS100	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña oculta para fijación pl	22,37	22,37	
TOTAL PARTIDA .....						40,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE06BVD080	m2		<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 100x40x3 cm</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450	h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450	h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS110	1,000	m2	Soporte c/anclaje vertical regulable pivote para fijación placa	22,68	22,68	
TOTAL PARTIDA .....						41,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BVD090	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 100x40x3 cm</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,450 h	Montador especializado	22,38	10,07	
diO01OB430	0,450 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,33	
diP04FS120	1,000 m2	Soporte c/anclaje vertical regulable uña vista para fijación pla	26,36	26,36	
TOTAL PARTIDA .....					44,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE06BH CON PERFILES VERTICALES Y HORIZONTALES</b>					
<b>ELEMENTO diE06BHE REGULABLE EN LOS EJES VERTICAL Y HORIZONTAL</b>					
diE06BHE010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x2 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS130	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña vista para fijación	31,26	31,26	
TOTAL PARTIDA .....					50,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE06BHE020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x60x2 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS140	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña vista para fijación	26,77	26,77	
TOTAL PARTIDA .....					45,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BHE030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 8</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x2 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS150	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña vista para fijación	30,14	30,14	
TOTAL PARTIDA .....					48,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE06BHE040	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 1</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x2 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS160	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña vista para fijación	29,32	29,32	
TOTAL PARTIDA .....					48,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE06BHE050	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS170	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña oculta para fijación	29,73	29,73	
TOTAL PARTIDA .....					48,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BHE060	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x60x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS180	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña oculta para fijació	24,72	24,72	
TOTAL PARTIDA .....					43,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE06BHE070	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 8</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS190	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña oculta para fijació	28,61	28,61	
TOTAL PARTIDA .....					47,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE06BHE080	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 1</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,460 h	Montador especializado	22,38	10,29	
diO01OB430	0,460 h	Ayudante montador especializado	18,50	8,51	
diP04FS200	1,000 m2	Soporte c/anclaje V/H regulable ejes V/H uña oculta para fijació	27,79	27,79	
TOTAL PARTIDA .....					46,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE06BP CON ANCLAJES PUNTUALES

ELEMENTO diE06BPN NO REGULABLE

diE06BPN010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS210	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña oculta para fijación	14,51	14,51	
TOTAL PARTIDA .....					29,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE06BPN020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm PI</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
TOTAL PARTIDA .....					27,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE06BPN030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS230	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña vista para fijación p	16,55	16,55	
TOTAL PARTIDA .....					31,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE06BPN040	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 80x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS240	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña oculta para fijación	11,45	11,45	
TOTAL PARTIDA .....					26,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BPN050	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 80x40x3 cm PI</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS250	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	11,28	11,28	
TOTAL PARTIDA.....					26,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS

diE06BPN060	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 80x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS260	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña vista para fijación p	12,47	12,47	
TOTAL PARTIDA.....					27,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE06BPN070	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 100x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS270	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña oculta para fijación	8,38	8,38	
TOTAL PARTIDA.....					23,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE06BPN080	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 100x40x3 cm P</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS280	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	8,54	8,54	
TOTAL PARTIDA.....					23,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BPN090	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 100x40x3 cm U</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 100x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales no regulables, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,360 h	Montador especializado	22,38	8,06	
diO01OB430	0,360 h	Ayudante montador especializado	18,50	6,66	
diP04FS290	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable uña vista para fijación p	10,42	10,42	
TOTAL PARTIDA.....					25,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE06BPM REGULABLE EN VERTICAL Y EN PROFUNDIDAD FIJADA CON TACOS MECÁNICO

diE06BPM010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tacos mecánicos de acero inoxidable. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS300	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña oculta para fijación pla	24,72	24,72	
TOTAL PARTIDA.....					40,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE06BPM020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm PI</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tacos mecánicos de acero inoxidable. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS310	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable pivote para fijación placa p	23,70	23,70	
TOTAL PARTIDA.....					39,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE06BPM030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tacos mecánicos de acero inoxidable. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS320	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña vista para fijación plac	26,77	26,77	
TOTAL PARTIDA.....					42,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE06BPT REGULABLE EN VERTICAL Y EN PROFUNDIDAD FIJADA CON TIRAFONDOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BPT010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS300	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña oculta para fijación pla	24,72	24,72	
TOTAL PARTIDA.....					40,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE06BPT020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm PI</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS310	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable pivote para fijación placa p	23,70	23,70	
TOTAL PARTIDA.....					39,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE06BPT030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS320	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña vista para fijación plac	26,77	26,77	
TOTAL PARTIDA.....					42,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE06BPV REGULABLE EN VERTICAL Y EN PROFUNDIDAD FIJADA CON VARILLAS ROSCA</b>					
diE06BPV010	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS300	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña oculta para fijación pla	24,72	24,72	
TOTAL PARTIDA.....					40,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06BPV020	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm PI</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS310	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable pivote para fijación placa p	23,70	23,70	
TOTAL PARTIDA.....					39,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE06BPV030	m2	<b>SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ</b> Subestructura soporte para fijación de hoja exterior de piedra natural, en fachadas ventiladas. Sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm (no incluidas), formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de resolución de puntos singulares y los trabajos y materiales necesarios para la formación de huecos. Totalmente terminado y preparado para soportar el revestimiento exterior, que complete el cerramiento de fachada ventilada. s/CTE DB-HS y CTE DB-HE. Medida según proyecto, como hoja exterior de fachada.			
diO01OB420	0,380 h	Montador especializado	22,38	8,50	
diO01OB430	0,380 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,03	
diP04FS320	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual regulable uña vista para fijación plac	26,77	26,77	
TOTAL PARTIDA.....					42,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

APARTADO diE06C CHAPADOS PARA EXTERIOR

SUBAPARTADO diE06CA ARENISCA

diE06CA010	m2	<b>CHAPADO ARENISCA ABUJARDADA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca abujardada, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC150	1,050 m2	Chapado arenisca abujardado 60x40x3 cm	42,20	44,31	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					93,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CA020	m2	<b>CHAPADO ARENISCA APOMAZADA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca apomazada, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC170	1,050 m2	Chapado arenisca apomazado 80x40x3 cm	44,85	47,09	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					96,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE06CA030	m2	<b>CHAPADO ARENISCA LISA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca lisa, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC230	1,050 m2	Chapado arenisca liso 60x40x3 cm	27,83	29,22	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					78,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06CA040	m2	<b>CHAPADO ARENISCA ESCAFILADO 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca escafilada, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC210	1,050 m2	Chapado arenisca escafilado Lx20x3 cm	44,54	46,77	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					96,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CA050	m2	<b>CHAPADO ARENISCA DORADA URBIÓN APOMAZADA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca dorada Urbión apomazada, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC190	1,050 m2	Chapado arenisca dorada Urbión apomazado 60x40x3 cm	39,54	41,52	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					90,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06CA060	m2	<b>CHAPADO ARENISCA DORADA URBIÓN APOMAZADA 4 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca dorada Urbión apomazada, acabado pulido, de 4 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC180	1,050 m2	Chapado arenisca dorada Urbión apomazado 120x60x4 cm	59,54	62,52	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					111,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06CA070	m2	<b>CHAPADO ARENISCA DORADA URBIÓN LISA 4 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de arenisca dorada Urbión lisa, acabado pulido, de 4 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SAC200	1,050 m2	Chapado arenisca dorada Urbión liso 120x60x4 cm	51,64	54,22	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					103,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE06CC CALIZA					
diE06CC010	m2	CHAPADO CALIZA TEXTURA NATURAL 3 cm CON PIVOTE OCULTO			
Chapado de paramentos con placas de caliza textura natural de 3 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SCC100	1,050 m2	Piedra caliza textura natural 60x30x3 cm	33,09	34,74	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					84,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE06CC020	m2	CHAPADO CALIZA CAMPASPERO 4 cm CON PIVOTE OCULTO			
Chapado de paramentos con placas de caliza Campaspero de 4 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SCC080	1,050 m2	Piedra caliza Campaspero textura natural 80x30x4 cm	40,18	42,19	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					91,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE06CG GRANITO					
diE06CG010	m2	CHAPADO GRANITO ALBERO 3 cm CON PIVOTE OCULTO			
Chapado de paramentos con placas de granito Albero, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					49,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CG020	m2		<b>CHAPADO GRANITO BLANCO ALBA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito blanco Alba, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900	h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900	h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN040	1,050	m2	Granito pulido blanco Alba 3 cm	30,26	31,77	
diP04FS220	1,000	m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500	kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>81,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE06CG030	m2		<b>CHAPADO GRANITO BLANCO CASTELO 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito blanco Castelo, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900	h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900	h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000	m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500	kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>49,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE06CG040	m2		<b>CHAPADO GRANITO BLANCO CRISTAL 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito blanco Cristal, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900	h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900	h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN140	1,050	m2	Granito pulido blanco Cristal 3 cm	40,68	42,71	
diP04FS220	1,000	m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500	kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>92,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CG050	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS ALBA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito gris Alba, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					49,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE06CG060	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS MONDARIZ 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito gris Mondariz, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN100	1,050 m2	Granito pulido gris Mondariz 3 cm	37,28	39,14	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					88,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE06CG070	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito gris Quintana, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN020	1,050 m2	Granito pulido gris Quintana 3 cm	41,97	44,07	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					93,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CG080	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS SERENA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito gris Serena, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN200	1,050 m2	Granito pulido gris Serena 3 cm	49,30	51,77	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					101,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE06CG090	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS VILLA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito gris Villa, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN280	1,050 m2	Granito pulido gris Villa 3 cm	40,61	42,64	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					91,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE06CG100	m2	<b>CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito negro Ochavo, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN160	1,050 m2	Granito pulido negro Ochavo 3 cm	50,59	53,12	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					102,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CG110	m2	<b>CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SGN060	1,050 m2	Granito pulido rosa Porriño 3 cm	36,73	38,57	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					87,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE06CM MÁRMOL

diE06CM010	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL AMARILLO MACAEL 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol amarillo Macael, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SZC045	1,050 m2	Placa mármol amarillo Macael 3 cm	46,95	49,30	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					98,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE06CM020	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol blanco Macael, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP01SZC055	1,050 m2	Placa mármol blanco Macael 3 cm	37,34	39,21	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					88,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CM030	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol crema Marfil, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Revestimientos de paramentos: Chapados. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SZC035	1,050 m2	Tabla mármol crema Marfil Classico pulida 3 cm	26,75	28,09	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					77,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE06CM040	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol negro Marquina, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SZC075	1,050 m2	Placa mármol negro Marquina 3 cm	38,52	40,45	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					89,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE06CM050	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol rojo Alicante, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/ anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SZC085	1,050 m2	Placa mármol rojo Alicante 3 cm	45,15	47,41	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					96,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CM060	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 3 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de mármol Travertino Romano, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SZC015	1,050 m2	Placa mármol Travertino Romano 3 cm	39,95	41,95	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					91,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE06CP PIZARRA

diE06CP010	m2	<b>CHAPADO PIZARRA GRIS 60x30x1,5 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra gris de 60x30x1,5 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC020	1,050 m2	Pizarra gris espesor 60x30x1,5 cm	27,69	29,07	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					78,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE06CP020	m2	<b>CHAPADO PIZARRA GRIS 60x30x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra gris de 60x30x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC030	1,050 m2	Pizarra gris espesor 60x30x2 cm	34,86	36,60	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					85,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CP030	m2	<b>CHAPADO PIZARRA GRIS 60x40x1,5 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra gris de 60x40x1,5 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC050	1,050 m2	Pizarra gris 60x40x1,5 cm	29,04	30,49	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					79,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE06CP040	m2	<b>CHAPADO PIZARRA GRIS 60x40x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra gris de 60x40x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC060	1,050 m2	Pizarra gris 60x40x2 cm	36,90	38,75	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					88,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE06CP050	m2	<b>CHAPADO PIZARRA GRIS 40x40x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra gris de 40x40x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC070	1,050 m2	Pizarra gris 40x40x2 cm	23,50	24,68	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					74,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CP060	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA 60x30x1,5 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra de 60x30x1,5 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC090	1,050 m2	Pizarra negra 60x30x1,5 cm	33,64	35,32	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					84,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06CP070	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA 60x30x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra de 60x30x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC100	1,050 m2	Pizarra negra 60x30x2 cm	43,57	45,75	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					95,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE06CP080	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA 60x40x1,5 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra de 60x40x1,5 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC120	1,050 m2	Pizarra negra 60x40x1,5 cm	34,94	36,69	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					86,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06CP090	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA 60x40x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra de 60x40x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC130	1,050 m2	Pizarra negra 60x40x2 cm	45,34	47,61	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	

**TOTAL PARTIDA** ..... **96,95**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE06CP100	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA GRAFFITI 60x30x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra Graffiti de 60x30x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC140	1,050 m2	Pizarra negra Graffiti 60x30x2 cm	40,87	42,91	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	

**TOTAL PARTIDA** ..... **92,25**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE06CP110	m2	<b>CHAPADO PIZARRA NEGRA GRAFFITI 40x40x2 cm CON PIVOTE OCULTO</b> Chapado de paramentos con placas de pizarra negra Graffiti de 40x40x2 cm, fijadas al paramento con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza. Colocados horizontal y verticalmente. Dichos anclajes se sujetarán con mortero hidráulico para resistir el peso de la piedra. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, ingletes, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011..			
diO01OB080	0,900 h	Oficial cantero	19,47	17,52	
diO01OB090	0,900 h	Ayudante cantero	18,50	16,65	
diP04FS220	1,000 m2	Soporte c/anclaje puntual no regulable pivote para fijación plac	12,47	12,47	
diP01SPC150	1,050 m2	Pizarra negra Graffiti 40x40x2 cm	37,80	39,69	
diP01ME150	1,500 kg	Mortero hidráulico impermeabilizante	1,56	2,34	
diP01SX020	12,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	0,36	

**TOTAL PARTIDA** ..... **89,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE06F APLACADOS FACHADAS VENTILADAS					
SUBAPARTADO diE06FM MÁRMOL					
diE06FM010	m2	FACHADA VENTILADA DE MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 3 cm			
Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de mármol Travertino Romano, acabado pulido, con sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de mármol, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SZC015	1,000 m2	Placa mármol Travertino Romano 3 cm	39,95	39,95	
diA13A020	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	38,32	38,32	
TOTAL PARTIDA.....					90,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE06FM020	m2	FACHADA VENTILADA DE MÁRMOL BLANCO REAL 3 cm			
Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de mármol blanco Real, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de mármol, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SZC025	1,000 m2	Placa mármol blanco Real 3 cm	41,32	41,32	
diA13A030	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	39,64	39,64	
TOTAL PARTIDA.....					93,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
diE06FM030	m2	FACHADA VENTILADA DE MÁRMOL CREMA MARFIL CLASSICO 3 cm			
Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de mármol crema Marfil Classico, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de mármol, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SZC035	1,000 m2	Tabla mármol crema Marfil Classico pulida 3 cm	26,75	26,75	
diA13A010	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	50,78	50,78	
TOTAL PARTIDA.....					89,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06FM040	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE MÁRMOL AMARILLO MACAEL 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de mármol amarillo Macael, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de mármol, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SZC045	1,000 m2	Placa mármol amarillo Macael 3 cm	46,95	46,95	
diA13A040	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	51,30	51,30	
TOTAL PARTIDA .....					110,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE06FM050	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE MÁRMOL BLANCO MACAEL 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de mármol blanco Macael, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de mármol, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SZC055	1,000 m2	Placa mármol blanco Macael 3 cm	37,34	37,34	
diA13A050	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	48,22	48,22	
TOTAL PARTIDA .....					97,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE06FG GRANITO					
diE06FG010	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO GRIS QUINTANA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito gris Quintana, acabado pulido, con sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN020	1,000 m2	Granito pulido gris Quintana 3 cm	41,97	41,97	
diA13A020	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	38,32	38,32	
TOTAL PARTIDA .....					92,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06FG020	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO BLANCO ALBA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito blanco Alba, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote de aluminio extruido, de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN040	1,000 m2	Granito pulido blanco Alba 3 cm	30,26	30,26	
diA13A030	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	39,64	39,64	
TOTAL PARTIDA.....					82,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE06FG030	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO ROSA PORRIÑO 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito rosa Porriño, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN060	1,000 m2	Granito pulido rosa Porriño 3 cm	36,73	36,73	
diA13A010	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	50,78	50,78	
TOTAL PARTIDA.....					99,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE06FG040	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO AZUL PLATINO 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito azul Platino, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diA13A040	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	51,30	51,30	
TOTAL PARTIDA.....					63,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06FG050	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO GRIS MONDARIZ 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito gris Mondariz, acabado pulido, sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña vista, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN100	1,000 m2	Granito pulido gris Mondariz 3 cm	37,28	37,28	
diA13A010	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	50,78	50,78	
TOTAL PARTIDA .....					100,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE06FG060	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO SANTAOLALLA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito Santaolalla, acabado pulido, sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diA13A090	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6	48,53	48,53	
TOTAL PARTIDA .....					60,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE06FG070	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO BLANCO CRISTAL 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito blanco Cristal, acabado pulido, sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por grapas puntuales no regulables, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN140	1,000 m2	Granito pulido blanco Cristal 3 cm	40,68	40,68	
diA13A070	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ	31,27	31,27	
TOTAL PARTIDA .....					84,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06FG080	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO NEGRO OCHAVO 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito negro Ochavo, acabado pulido, sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por grapas puntuales no regulables, con pivote, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN160	1,000 m2	Granito pulido negro Ochavo 3 cm	50,59	50,59	
diA13A080	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm PI	27,19	27,19	
TOTAL PARTIDA.....					90,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE06FG090	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO GRIS ALBA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito gris Alba, acabado pulido, sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por grapas puntuales no regulables, con uña vista, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con varillas roscadas y resina. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diA13A070	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ	31,27	31,27	
TOTAL PARTIDA.....					43,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE06FG100	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE GRANITO PULIDO GRIS SERENA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de granito gris Serena, acabado pulido, sistema de anclaje puntual, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, formado por grapas puntuales regulables en vertical y en profundidad, con uña oculta, de acero inoxidable, colocadas en la junta horizontal o vertical, para fijar al soporte de hormigón o de fábrica con tacos mecánicos de acero inoxidable. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de granito, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SGN200	1,000 m2	Granito pulido gris Serena 3 cm	49,30	49,30	
diA13A060	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON ANCLAJES PUNTUALES PLACA 60x40x3 cm UÑ	40,25	40,25	
TOTAL PARTIDA.....					101,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE06FA ARENISCA					
diE06FA010	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE ARENISCA ABUJARDADA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de arenisca, acabado abujardado, con sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de arenisca, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SAC150	1,000 m2	Chapado arenisca abujardado 60x40x3 cm	42,20	42,20	
diA13A020	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm U	38,32	38,32	
TOTAL PARTIDA .....					92,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
diE06FA020	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE ARENISCA APOMAZADA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de arenisca, acabado apomazado, con sistema de anclaje vertical, de acero inoxidable, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm, formado por: perfiles verticales de acero inoxidable, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de arenisca, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SAC170	1,000 m2	Chapado arenisca apomazado 80x40x3 cm	44,85	44,85	
diA13A040	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	51,30	51,30	
TOTAL PARTIDA .....					108,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
diE06FA030	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE ARENISCA DORADA URBIÓN APOMAZADA 3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de arenisca dorada Urbión, acabado apomazado, sistema de anclaje vertical, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal, formado por: perfiles verticales de aluminio extruido, lacado en negro, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con pivote de aluminio extruido, de aluminio extruido, anodizado de color plata natural, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 0,85 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de arenisca, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SAC190	1,000 m2	Chapado arenisca dorada Urbión apomazado 60x40x3 cm	39,54	39,54	
diA13A030	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICALES PLACA 60x40x3 cm P	39,64	39,64	
TOTAL PARTIDA .....					91,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06FA040	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE ARENISCA LISA 60x40x3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de arenisca, acabado liso, sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 60x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de arenisca, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SAC230	1,000 m2	Chapado arenisca liso 60x40x3 cm	27,83	27,83	
diA13A090	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 6	48,53	48,53	
TOTAL PARTIDA.....					88,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE06FA050	m2	<b>FACHADA VENTILADA DE ARENISCA LISA 80x40x3 cm</b> Sistema de revestimiento para fachada ventilada, de 3 cm de espesor, formada por placas de arenisca, acabado liso, sistema de anclaje vertical y subsistema de anclaje horizontal, de aluminio lacado en negro, para la fijación placas de piedra natural de 80x40x3 cm, regulable en los ejes vertical y horizontal formado por: perfiles verticales y perfiles horizontales de aluminio extruido, escuadras de carga, escuadras de apoyo y grapas con uña oculta de aluminio extruido, fijado al frente de hormigón de cada forjado (aproximadamente 3 m de altura libre) con tacos mecánicos de acero inoxidable, y al soporte de hormigón o de fábrica cada 1,20 m como máximo, con tirafondos de acero inoxidable y tacos de nailon. Incluso p.p. de replanteo, formación de dinteles con piezas especiales de piedra natural sujetas al entramado metálico, vierteaguas, jambas, mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, totalmente terminado y limpio. Piezas de arenisca, bastidor y anclajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,300 h	Montador especializado	22,38	6,71	
diO01OB430	0,300 h	Ayudante montador especializado	18,50	5,55	
diP01SAC240	1,000 m2	Chapado arenisca liso 80x40x3 cm	35,99	35,99	
diA13A100	1,000 m2	SOPORTE PARA FIJACIÓN CON PERFILES VERTICAL Y HORIZONTAL PLACA 8	47,41	47,41	
TOTAL PARTIDA.....					95,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE06W TRATAMIENTOS Y LIMPIEZAS

diE06W020	m2	<b>LIMPIEZA FACHADA PIEDRA HASTA 3 m</b> Tratamiento de limpieza de fachadas de piedra natural o artificial, mediante la aplicación de un producto alcalino en forma de gel Desca 100 o equivalente, sin rebajar, impregnando el paramento para posterior aclarado con cepillo y agua a presión, hasta 3 m. de altura, i/p.p. de medios auxiliares, medida deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,112 h	Oficial primera	20,40	2,28	
diO01OA070	0,112 h	Peón ordinario	17,34	1,94	
diP01LW040	0,170 kg	Limp. alcalino de fachada piedra	5,26	0,89	
TOTAL PARTIDA.....					5,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE06W030	m2	<b>LIMPIEZA FACHADA PIEDRA C/ANDAMIO</b> Tratamiento de limpieza de fachadas de piedra natural o artificial, mediante la aplicación de un producto alcalino en forma de gel Desca 100 o equivalente, sin rebajar, impregnando el paramento para posterior aclarado con cepillo y agua a presión, para altura superior a 3 m., i/p.p. de medios auxiliares, montaje y desmontaje de andamios, medida deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,112 h	Oficial primera	20,40	2,28	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01LW040	0,170 kg	Limp. alcalino de fachada piedra	5,26	0,89	
diA04TA005	1,000 m2	ALQUILER MENSUAL ANDAMIO MET.TUB.	1,80	1,80	
TOTAL PARTIDA.....					7,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE07 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES						
APARTADO diE07A CERRAMIENTOS s/CTE						
SUBAPARTADO diE07AF FABRICAS VISTAS Y TRASDOSADO LHD						
diE07AF010	m2		CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, HIDROFUGADO, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)).			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						111,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE07AF015	m2		CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)).			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						112,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE07AF020	m2		CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, CLINKER, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)).			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						114,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AF025	m2	<b>CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m²·K)).			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>106,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE07AF030	m2	<b>CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m²·K)).			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>108,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE07AF035	m2	<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m²·K)).			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>110,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AF040	m2		<b>CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m².K)).			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						122,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE07AF050	m2		<b>CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m².K)).			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						123,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07AF060	m2		<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER , de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m².K)).			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						126,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AF100	m2		<b>CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, HIDROFUGADO, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						121,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07AF110	m2		<b>CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMI</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						123,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE07AF120	m2		<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+MW120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, CLINKER, de 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados. s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						125,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AF130	m2		<b>CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>117,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07AF140	m2		<b>CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMI</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>118,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07AF150	m2		<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+PUR90+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con soluciones F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A020	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>121,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AF160	m2		<b>CERR.LCV HIDROFUGO LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						132,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07AF170	m2		<b>CERR.LCV NO HIDROFUGO LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAM</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						134,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07AF180	m2		<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+XPS120+LHD70+RI15 (F 1.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER , de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.1, F1.2 y F2.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,050	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,64	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						136,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07AG FABRICAS VISTAS Y TRASDOSADO YL					
diE07AG010	m2	CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)).			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-WI CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....					108,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
diE07AG015	m2	CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)).			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-WI CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....					109,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
diE07AG020	m2	CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)).			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-WI CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....					112,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AG025	m2	<b>CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m²·K)).			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA .....					104,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE07AG030	m2	<b>CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m²·K)).			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA .....					105,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE07AG035	m2	<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m²·K)).			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA .....					107,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AG040	m2	<b>CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)).			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					119,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07AG045	m2	<b>CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm,de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)).			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					121,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS

diE07AG050	m2	<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3)</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)).			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					123,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AG100	m2		<b>CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						118,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07AG110	m2		<b>CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						120,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE07AG120	m2		<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+MW120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050	m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						122,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AG130	m2	<b>CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA.....					114,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07AG140	m2	<b>CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA.....					115,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07AG150	m2	<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+PUR90+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
TOTAL PARTIDA.....					118,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AG160	m2	<b>CERR.LCV HIDROFUGADO LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L080	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	52,74	55,38	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					129,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07AG170	m2	<b>CERR.LCV NO HIDROFUGADO LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, de baja absorción de agua NO HIDROFUGADO, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L090	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR	53,99	56,69	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					131,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE07AG180	m2	<b>CERR.LCV CLINKER LP115+RM15+XPS120+YL15 (F 1.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por ladrillo cerámico cara vista, de 24x11,5x5 cm, CLINKER, de 1/2 pie de espesor. Enfoscado intermedio sin maestrear de cemento CEM II/B-P 32,5 N de 15 mm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F1.3, F1.4 y F2.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10L100	1,050 m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR	56,30	59,12	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R040	1,050 m2	ENFOSCADO CSIII-W1 CÁMARAS	6,09	6,39	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
TOTAL PARTIDA .....					133,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07AM MONOCAPA Y TRASDOSADO YL					
diE07AM010	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+MW120+YL15 (F 3.3) Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....					80,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07AM020	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+PUR100+YL15 (F 3.3) Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 100 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....					76,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE07AM030	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+XPS120+YL15 (F 3.3) Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....					91,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AM100	m2		<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+MW120+YL15 (F 3.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2745 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						90,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07AM110	m2		<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+PUR100+YL15 (F 3.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 100 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2518 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A020	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						86,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07AM120	m2		<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+XPS120+YL15 (F 3.3) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formado por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placas de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.3, F3.4 y F5.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A030	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA.....						102,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07AR MONOCAPA Y TRASDOSADO LHD					
diE07AR010	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+MW120+LHD70+RI15 (F 3.1) Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FAB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					83,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE07AR020	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+PUR90+LHD70+RI15 (F 3.1) Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FAB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					79,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE07AR030	m2	CERR.MONOCAPA REC15+LP115+XPS120+LHD70+RI15 (F 3.1) Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m².K)).			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FAB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					94,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AR100	m2	<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+MW120+LHD70+RI15 (F 3.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2678 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A010	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					93,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07AR110	m2	<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+PUR90+LHD70+RI15 (F 3.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2699 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					89,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE07AR120	m2	<b>CERR.MONOCAPA REC15+LP115+XPS120+LHD70+RI15 (F 3.1) ANDAMIO</b> Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre fachada formado por fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F3.1, F3.2 y F5.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m².K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050 m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10L005	1,050 m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10A030	2,100 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	27,91	
diA10L030	1,050 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	21,28	
diA10R050	1,050 m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA.....					104,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07AS SATE Y TRASDOSADO LADRILLO						
diE07AS010	m2		CERRAMIENTO REC15+XPS120+LP115+RI15 (F 4.1) Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 de espesor, Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F4.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2703 W/(m²·K)).			
diA10R060	1,050	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						62,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE07AS100	m2		CERRAMIENTO REC15+XPS120+LP115+RI15 (F 4.1) ANDAMIO Cerramiento de fachada formada por revoco de mortero hidrófugo monocapa color con acabado raspado sobre aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 de espesor, Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F4.1 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2703 W/(m²·K)). Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diA10R060	1,050	m2	M.REVESTIMIENTO EXTERIOR MONOCAPA (OC-CSIV-W2)	9,63	10,11	
diA10A010	2,100	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	16,80	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						72,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07AH PREFABRICADOS DE HORMIGÓN						
ELEMENTO diE07AHL CERRAMIENTO PANELES HORMIGON TRASD. LADRILLO HUECO DOBLE						
diE07AHL010	m2		CERRAMIENTO PH-M120+MW135+LHD70+RI15 (F 12.1) Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 10 cm, aislamiento térmico constituido por dos paneles semirrígidos de lana de roca de 60 y 75 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.1 y F12.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2555 W/(m²·K)).			
diA03W060	1,050	m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A010	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	8,40	
diA10A015	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 75 mm fachadas	6,94	7,29	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						155,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AHL020	m2		<b>CERRAMIENTO PH-M120+PUR90+LHD70+RI15 (F 12.1)</b> Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 12 cm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.1 y F12.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2606 W/(m²·K)).			
diA03W060	1,050	m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A020	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						151,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07AHL030	m2		<b>CERRAMIENTO PH-M120+XPS130+LHD70+RI15 (F 12.1)</b> Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 12 cm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido de 60 y 70 mm de espesor, fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, y un acabado interior de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco de 15 mm. de espesor. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.1 y F12.2 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2580 W/(m²·K)).			
diA03W060	1,050	m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A030	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	13,95	
diA10A035	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 70 mm fachadas	14,50	15,23	
diA10L005	1,050	m2	FÁB.LADRILLO PERFORADO 7cm 1/2P.FACHADA MORTERO M-5	22,73	23,87	
diA10R050	1,050	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO	10,80	11,34	
TOTAL PARTIDA .....						168,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07AHY CERRAMIENTO PANELES HORMIGON TRASD. YESO LAMINADO

diE07AHY010	m2		<b>CERRAMIENTO PH-M120+MW135+YL15 (F 12.5)</b> Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 10 cm, aislamiento térmico constituido por un panel semirrígido de lana de roca de 60 y 75 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placa de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.3, F12.4 y F12.5 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2615 W/(m²·K)).			
diA03W060	1,050	m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A010	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm fachadas	8,00	8,40	
diA10A015	1,050	m2	AISLAMIENTO TÉRMICO MW 75 mm fachadas	6,94	7,29	
diA10Y010	1,050	m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....						149,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07AHY020	m2	<b>CERRAMIENTO PH-M120+PUR90+YL15 (F 12.5)</b> Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 12 cm, aislamiento térmico con poliuretano proyectado de 90 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placa de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.3, F12.4 y F12.5 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2669 W/(m².K)).			
diA03W060	1,050 m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A020	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90mm	11,82	12,41	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....					146,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07AHY030	m2	<b>CERRAMIENTO PH-M120+XPS130+YL15 (F 12.5)</b> Cerramiento de fachada formado por panel prefabricado portante, de hormigón armado y vibrado HA-30, de espesor total del panel de 12 cm, aislamiento térmico de dos paneles de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado de 60 y 70 mm de espesor, y trasdosado autoportante formado por montantes de 90 mm separados 400 mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 90 mm, atornillando por la cara exterior dos placa de yeso laminado de 15 mm de espesor, totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Incluso p/p de colocación en obra, piezas especiales. Totalmente montados, s/CTE-SE-F, CTE-DB-HE, NTE-FFL. Compatible con cerramientos F12.3, F12.4 y F12.5 según catálogo de elementos constructivos del CTE. Solución válida para zona climática D (U=0.2641 W/(m².K)).			
diA03W060	1,050 m2	PANEL PREFABRICADO HGÓN. ARQUITECTONICO COLOR LISO e=100mm.	99,30	104,27	
diA10A030	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm fachadas	13,29	13,95	
diA10A035	1,050 m2	AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 70 mm fachadas	14,50	15,23	
diA10Y010	1,050 m2	TRAS.AUTOPORT. 120(90) / e=120mm./400(15+15+90) Hmáx 4,30 m.	28,58	30,01	
TOTAL PARTIDA .....					163,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE07B FÁBRICAS DE BLOQUES

SUBAPARTADO diE07BA BLOQUES ARCILLA

ELEMENTO diE07BAE ARCILLA EXPANDIDA

diE07BAE010	m2	<b>FÁB.BLOQ. ARC. EXP. 40x20x10</b> Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x10 cm. para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,414 h	Cuadrilla H	38,56	15,96	
diP01BE010	13,000 ud	Bloque arc.exp. 40x20x10	0,51	6,63	
diP01MC040	0,013 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,79	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx .20	60,88	0,61	
diP03ACC005	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	1,50	
TOTAL PARTIDA .....					25,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BAE020	m2	FÁB.BLOQ. ARC. EXP. 40x20x20 1CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x20 cm. de una cámara para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BE020	13,000 ud	Bloque arc.exp. 40x20x20-1 cam.	0,90	11,70	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC005	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 34,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE07BAE030	m2	FÁB.BLOQ. ARC. EXP. 40x20x25 1CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x25 cm. de una cámara para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BE040	13,000 ud	Bloque arc.exp. 40x20x25-1cam.	1,22	15,86	
diP01MC040	0,030 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diA03H090	0,025 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,52	
diP03ACC005	2,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	2,80	

TOTAL PARTIDA ..... 39,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07BAE040	m2	FÁB.BLOQ. ARC. EXP. 40x20x20 2CAM Fábrica de bloques huecos de arcilla expandida de 40x20x20 cm. de 2 cámaras para revestir, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BE030	13,000 ud	Bloque arc.exp. 40x20x20-2 cam.	1,08	14,04	
diP01MC040	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC005	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 36,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07BAE050	m2	FÁB.BLOQ. ARC. EXP. MACIZO 50x20x25 Cerramiento exterior confeccionado con bloque de arcilla expandida macizo de 25 cm. de espesor, colocado con mortero ligero M-5, relleno con hormigón ligero aislante HL-250 (1700kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi, según CTE-SE-F.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BE060	10,000 ud	Bloque arc.exp. macizo 50x20x25	1,45	14,50	
diA02S091	0,008 m3	MORTERO LIGERO S/POROS ARLITA M-5	77,97	0,62	
diA03S028	0,020 m3	HGÓN.LIGERO AISLANTE HL-250 (1700 kg/m3)	113,62	2,27	
diP01LA130	1,250 m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	0,77	0,96	

TOTAL PARTIDA ..... 35,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BAE060	m2		<b>FÁB.BLOQ. ARC. EXP. MULTIC.50x20x25</b> Cerramiento exterior confeccionado con bloque de arcilla expandida multicámaras de 25 cm. de espesor, colocado con mortero ligero M-5, relleno con hormigón ligero aislante HL-250 (1700kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi, según CTE-SE-F.			
diO01OA140	0,549	h	Cuadrilla H	38,56	21,17	
diP01BE080	10,000	ud	Bloque arc.exp.multicam.50x20x25	1,69	16,90	
diA02S091	0,008	m3	MORTERO LIGERO S/POROS ARLITA M-5	77,97	0,62	
diA03S028	0,020	m3	HGÓN.LIGERO AISLANTE HL-250 (1700 kg/m3)	113,62	2,27	
diP01LA130	1,250	m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	0,77	0,96	
TOTAL PARTIDA .....						41,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07BAE070	m2		<b>FÁB.BLOQ. ARC. EXP. MULTIC.50x20x30</b> Cerramiento exterior confeccionado con bloque de arcilla expandida macizo de 30 cm. de espesor, colocado con mortero ligero M-5, relleno con hormigón ligero aislante HL-250 (1700kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi, según CTE-SE-F.			
diO01OA140	0,549	h	Cuadrilla H	38,56	21,17	
diP01BE070	10,000	ud	Bloque arc.exp.macizo 50x20x30	1,82	18,20	
diA02S091	0,008	m3	MORTERO LIGERO S/POROS ARLITA M-5	77,97	0,62	
diA03S028	0,020	m3	HGÓN.LIGERO AISLANTE HL-250 (1700 kg/m3)	113,62	2,27	
diP01LA130	1,250	m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	0,77	0,96	
TOTAL PARTIDA .....						43,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE07BAE080	m2		<b>FÁB.BLOQ. ARC. EXP. MACIZO 50x20x15</b> Medianería confeccionada con bloque de arcilla expandida macizo de 15 cm. de espesor, colocado con mortero ligero M-5, relleno con hormigón ligero aislante HL-250 (1700kg/m3) y armadura triangulada de acero AHT-500 con recubrimiento de epoxi, según CTE-SE-F.			
diO01OA140	0,549	h	Cuadrilla H	38,56	21,17	
diP01BE050	10,000	ud	Bloque arc.exp. macizo 50x20x15	1,50	15,00	
diA02S091	0,008	m3	MORTERO LIGERO S/POROS ARLITA M-5	77,97	0,62	
diA03S028	0,020	m3	HGÓN.LIGERO AISLANTE HL-250 (1700 kg/m3)	113,62	2,27	
diP01LA130	1,250	m	Arm.triang.acero EHT-500 epoxi	0,77	0,96	
TOTAL PARTIDA .....						40,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BAT TERMOARCILLA

diE07BAT010	m2		<b>F.BLOQUE TERMOARCILLA 30x19x14</b> Fábrica de bloques de termoarcilla de 30x19x14 cm. de baja densidad, para ejecución de muros cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,414	h	Cuadrilla H	38,56	15,96	
diP01BT020	16,670	ud	Bloque termoarcilla 30x19x14	0,34	5,67	
diA02A060	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	1,54	
diA03H090	0,003	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,18	
diP03ACC005	1,140	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	1,14	
TOTAL PARTIDA .....						24,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BAT020	m2	<b>F.BLOQUE TERMOARCILLA 30x19x19</b> Fábrica de bloques de termoarcilla de 30x19x19 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,414 h	Cuadrilla H	38,56	15,96	
diP01BT030	16,670 ud	Bloque termoarcilla 30x19x19	0,38	6,33	
diA02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,08	
diA03H090	0,004 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,24	
diP03ACC005	1,140 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07BAT030	m2	<b>F.BLOQUE TERMOARCILLA 30x19x24</b> Fábrica de bloques de termoarcilla de 30x19x24 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BT040	16,670 ud	Bloque termoarcilla 30x19x24	0,47	7,83	
diA02A060	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	2,31	
diA03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,18	
diP03ACC005	1,140 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07BAT040	m2	<b>F.BLOQUE TERMOARCILLA 30x19x29</b> Fábrica de bloques de termoarcilla de 30x19x29 cm. de baja densidad, para ejecución de muros autoportantes o cerramiento, constituidos por mezcla de arcilla, esferas de poliestireno expandido y otros materiales granulares, para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de formación de dinteles (hormigón y armaduras, según normativa), jambas y ejecución de encuentros, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,515 h	Cuadrilla H	38,56	19,86	
diP01BT050	16,670 ud	Bloque termoarcilla 30x19x29	0,57	9,50	
diA02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,08	
diA03H090	0,004 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,24	
diP03ACC005	1,140 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07BH BLOQUES HORMIGÓN						
ELEMENTO diE07BHB HORMIGÓN BLANCO CARA VISTA						
diE07BHB010	m2		FÁB.BLOQ.HORM.BLAN.40x20x10 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x10 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,650	h	Cuadrilla H	38,56	25,06	
diP01BB010	13,000	ud	Bloque horm.blanco liso 40x20x10	0,55	7,15	
diP01MC050	0,015	m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	77,03	1,16	
diA03H090	0,010	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
TOTAL PARTIDA.....						35,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE07BHB020	m2		FÁB.BLOQ.HORM.BLAN.40x20x15 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x15 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,650	h	Cuadrilla H	38,56	25,06	
diP01BB020	13,000	ud	Bloque horm.blanco liso 40x20x15	0,68	8,84	
diP01MC050	0,019	m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	77,03	1,46	
diA03H090	0,010	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	2,500	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,50	
TOTAL PARTIDA.....						38,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE07BHB030	m2		FÁB.BLOQ.HORM.BLAN.40x20x20 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, relleno de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,700	h	Cuadrilla H	38,56	26,99	
diP01BB030	13,000	ud	Bloque horm.blanco liso 40x20x20	0,75	9,75	
diP01MC050	0,024	m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	77,03	1,85	
diA03H090	0,020	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,500	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,50	
TOTAL PARTIDA.....						42,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE07BHB040	m2		FÁB.BLOQ.HOR.BLAN.40x20x20 2C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x20 cm. colocado a dos caras vistas, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,820	h	Cuadrilla H	38,56	31,62	
diP01BB030	14,000	ud	Bloque horm.blanco liso 40x20x20	0,75	10,50	
diP01MC050	0,024	m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	77,03	1,85	
diA03H090	0,020	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	
TOTAL PARTIDA.....						47,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHB050	m2	FÁB.BLOQ.HORM.BLAN.40x20x30 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón blanco de 40x20x30 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-10/BL, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,800 h	Cuadrilla H	38,56	30,85	
diP01BB040	13,000 ud	Bloque horm. blanco 40x20x30	1,10	14,30	
diP01MC050	0,035 m3	Mortero cem. blanco BL-II 42,5R M-10/BL	77,03	2,70	
diA03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,83	
diP03ACC030	3,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	3,00	

TOTAL PARTIDA ..... 52,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BHG HORMIGÓN GRIS A REVESTIR

diE07BHG020	m2	FÁB.BLOQ.HORMIG.GRIS 40x20x15 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x15 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,400 h	Cuadrilla H	38,56	15,42	
diP01BG020	13,000 ud	Bloque hormigón gris 40x20x15	0,49	6,37	
diP01MC040	0,019 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,15	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	

TOTAL PARTIDA ..... 25,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE07BHG030	m2	FÁB.BLOQ.HORMIG.GRIS 40x20x20 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diP01BG030	13,000 ud	Bloque hormigón gris 40x20x20	0,56	7,28	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 29,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07BHG040	m2	FÁB.BLOQ.HORMIG.GRIS 40x20x30 cm Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x30 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,500 h	Cuadrilla H	38,56	19,28	
diP01BG040	13,000 ud	Bloque hormigón gris 40x20x30	0,63	8,19	
diP01MC040	0,035 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diA03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,83	
diP03ACC030	3,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	3,00	

TOTAL PARTIDA ..... 34,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BHM HORMIGÓN GRIS ARMADO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHM010	m2	<b>MURO BLOQ. HORM. ARMADO 40x20x24</b> Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x24 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,685 h	Cuadrilla H	38,56	26,41	
diP01BG060	13,000 ud	Bloque hgón. gris 40x20x24 esp.mur.arm.	0,93	12,09	
diP01MC040	0,030 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP03ACC020	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	1,00	3,73	
diP03ACC010	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	4,15	
diA03H110	0,176 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	63,95	11,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>59,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07BHM020	m2	<b>MURO BL.HGÓN.GRIS.40x20x24+A.MURFOR</b> Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x24 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5 y armadura de encadenado vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S, de D=12 por m. y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubrimiento de resina epoxi, E-200 cada 2 hiladas, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado y medios auxiliares. Según EC-6, NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2			
diO01OA140	0,715 h	Cuadrilla H	38,56	27,57	
diP01LA080	1,302 ud	Armad. celosia galv. caliente E-200 3,05m.	5,38	7,00	
diP01BG060	10,500 ud	Bloque hgón. gris 40x20x24 esp.mur.arm.	0,93	9,77	
diP01MC040	0,030 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,82	
diP03ACC020	4,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	1,00	4,00	
diA03H110	0,090 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	63,95	5,76	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>55,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07BHM030	m2	<b>MURO BLOQ. HORM. ARMADO 40x20x20</b> Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, armadura vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S, de D=12 por m. y armadura horizontal de 2 redondos de D=8 cada fila de bloques, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/vertido, vibrado, rejuntado, p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,685 h	Cuadrilla H	38,56	26,41	
diP01BG050	13,000 ud	Bloque hgón. gris 40x20x20 esp.mur.arm.	0,90	11,70	
diP01MC040	0,032 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,94	
diP03ACC020	3,730 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	1,00	3,73	
diP03ACC010	4,147 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	4,15	
diA03H110	0,157 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	63,95	10,04	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHM040	m2	MURO BL.HGÓN.GRIS.40x20x20+A.MURFOR			
		Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20cm. para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5 y armadura de encadenado vertical formada por 4 redondos de acero B 500 S, de D=12 por m. y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubrimiento de resina epoxi, E-150 cada 2 hiladas, i/p.p. de rellenos de hormigón de 365 kg. de cemento/m3. de dosificación, i/v erido, vibrado y medios auxiliares. Según EC-6, NTE-FFB-11 y CTE-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA140	0,715 h	Cuadrilla H	38,56	27,57	
diP01LA070	1,377 ud	Armad. celosia galv. caliente E-150 3,05m	4,76	6,55	
diP01BG050	13,000 ud	Bloque hgón. gris 40x20x20 esp.mur.arm.	0,90	11,70	
diP01MC030	0,032 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	2,25	
diP03ACC020	4,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 12 mm	1,00	4,00	
diA03H110	0,120 m3	HORM. DOSIF. 365 kg /CEMENTO Tmáx.20	63,95	7,67	
TOTAL PARTIDA.....					59,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BHV HORMIGÓN GRIS CARA VISTA

diE07BHV030	m2	FAB.BLOQ.HORM.GRIS 40x20x15 C/VT			
		Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x15 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,650 h	Cuadrilla H	38,56	25,06	
diP01BV020	13,000 ud	Bloque hor.liso gris 40x20x15 cv	0,58	7,54	
diP01MC040	0,019 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,15	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					35,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07BHV040	m2	FAB.BL.HGÓN.GRIS.40x20x15+A.MURFOR			
		Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x15 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha y recubrimiento de resina epoxi, cada 2 hiladas, i/p.p. de jambas, dinteles, ganchos Murfor LHK /S/84, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según EC-6, NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,675 h	Cuadrilla H	38,56	26,03	
diP01LA060	0,574 ud	Armad.celosia galv. caliente E-50 3,05m.	4,34	2,49	
diP01LA120	0,700 ud	Gancho arm.galv. caliente	0,35	0,25	
diP01BV020	13,000 ud	Bloque hor.liso gris 40x20x15 cv	0,58	7,54	
diP01MC030	0,015 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,05	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	0,750 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	0,75	
TOTAL PARTIDA.....					38,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHV050	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x20x20 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,700 h	Cuadrilla H	38,56	26,99	
diP01BV030	13,000 ud	Bloque hor.liso gris 40x20x20 cv	0,93	12,09	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 44,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE07BHV060	m2	FAB.BL.HGÓN.GRIS.40x20x20+A.MURFOR Fabrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubrimiento de resina epoxi, E-250 cada 2 hiladas, i/p.p. de jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según EC-6, NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,735 h	Cuadrilla H	38,56	28,34	
diP01LA090	0,902 ud	Armad.celosia galv.caliente E-250 3,05m.	5,79	5,22	
diP01BV030	13,000 ud	Bloque hor.liso gris 40x20x20 cv	0,93	12,09	
diP01MC030	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,68	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,200 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,20	

TOTAL PARTIDA ..... 49,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE07BHV070	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x20x20 2C/V Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x20 cm. colocado a dos caras vistas, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,815 h	Cuadrilla H	38,56	31,43	
diP01BV030	13,000 ud	Bloque hor.liso gris 40x20x20 cv	0,93	12,09	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 48,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE07BHV080	m2	FÁB.BLOQ.HORM.GRIS 40x20x30 C/VT Fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x20x30 cm. colocado a una cara vista, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg. de cemento/m3. de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE-SE-F, medida deduciendo superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,815 h	Cuadrilla H	38,56	31,43	
diP01BV050	13,000 m2	Bloque hor.liso gris 40x20x30 cv	0,97	12,61	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	

TOTAL PARTIDA ..... 49,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BHC HORMIGÓN CELULAR ARMADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHC010	m2	<b>FÁB.B.HORMIG.CELULAR 62,5x25x15</b> Fábrica con bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x15 cm. de 500 kg./m3. de densidad nominal, lisos para revestir, recibidos con cemento cola, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, ejecución de encuentros y piezas especiales, replanteo, nivelación, aplomado, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NF-P 14306, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,385 h	Cuadrilla H	38,56	14,85	
diP01BL050	6,720 ud	Bloque horm.celular 62,5x25x15	2,31	15,52	
diP01LW050	5,000 kg	Cemento cola	0,23	1,15	
TOTAL PARTIDA.....					31,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07BHC020	m2	<b>FÁB.B.HORMIG.CELULAR 62,5x25x20</b> Fábrica con bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x20 cm. de 400 kg./m3. de densidad nominal, lisos para revestir, recibidos con cemento cola, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, ejecución de encuentros y piezas especiales, replanteo, nivelación, aplomado, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/NF-P 14.306, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,415 h	Cuadrilla H	38,56	16,00	
diP01BL060	6,720 ud	Bloque horm.celular 62,5x25x20	3,08	20,70	
diP01LW050	6,000 kg	Cemento cola	0,23	1,38	
TOTAL PARTIDA.....					38,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE07BHC030	m2	<b>FÁB.B.HORMIG.CELULAR 62,5x25x25</b> Fábrica con bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x25 cm. de 400 kg./m3. de densidad nominal, lisos para revestir, recibidos con cemento cola, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, ejecución de encuentros y piezas especiales, replanteo, nivelación, aplomado, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/FN-P 14.306, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,440 h	Cuadrilla H	38,56	16,97	
diP01BL070	6,720 ud	Bloque horm.celular 62,5x25x25	3,84	25,80	
diP01LW050	7,000 kg	Cemento cola	0,23	1,61	
TOTAL PARTIDA.....					44,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07BHC040	m2	<b>FÁB.B.HORMIG.CELULAR 62,5x25x30</b> Fábrica con bloques de hormigón celular armado de 62,5x25x30 cm. de 400 kg./m3. de densidad nominal, lisos para revestir, recibidos con cemento cola, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, ejecución de encuentros y piezas especiales, replanteo, nivelación, aplomado, jambas, roturas, limpieza y medios auxiliares, s/FN-P 14.306, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA140	0,465 h	Cuadrilla H	38,56	17,93	
diP01BL080	6,720 ud	Bloque horm.celular 62,5x25x30	4,59	30,84	
diP01LW050	8,000 kg	Cemento cola	0,23	1,84	
TOTAL PARTIDA.....					50,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07BHD HORMIGÓN COLOR CARA VISTA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHD050	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN LISO COLOR CARA VISTA 40x20x15 cm</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y en color, de 40x20x15 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armaduras según normativa, i/p.p. de formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, según NTE-FFB y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011+A1:2016. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA140	0,650 h	Cuadrilla H	38,56	25,06	
diP01BC020	13,000 ud	Bloque hor.liso color 40x20x15	0,70	9,10	
diP01MC040	0,019 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,15	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>37,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07BHD060	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN LISO COLOR CARA VISTA 40x20x20 cm</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y en color, de 40x20x20 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. deformación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, según NTE-FFB y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011+A1:2016. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,780 h	Cuadrilla H	38,56	30,08	
diP01BC030	13,000 ud	Bloque hor.liso color 40x20x20	0,99	12,87	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>46,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07BHD080	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN LISO COLOR 40x20x20 cm + ARMADURA DE TEN</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón, liso y en color, de 40x20x20 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, con colocación, cada dos hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB-SE-F, de dimensiones 5x150 mm, según EC6, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros, piezas especiales y anclajes, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,796 h	Cuadrilla H	38,56	30,69	
diP01LA025	0,902 ud	Armadura tendel redonda galvanizada 5x150 mm	4,23	3,82	
diP01BC030	13,000 ud	Bloque hor.liso color 40x20x20	0,99	12,87	
diP01MC030	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,68	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>51,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHD130	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN SPLIT COLOR CARA VISTA 40x20x15 cm</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón con una cara split, en color, de 40x20x15 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. deformación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,730 h	Cuadrilla H	38,56	28,15	
diP01BC110	13,000 ud	B.horm. 1 cara split color 40x20x20	1,62	21,06	
diP01MC040	0,019 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,15	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					52,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07BHD140	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN SPLIT COLOR CARA VISTA 40x20x20 cm</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón con una cara split, en color, de 40x20x20 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. deformación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,780 h	Cuadrilla H	38,56	30,08	
diP01BC100	13,000 ud	B.horm. 1 cara split color 40x20x15	1,46	18,98	
diP01MC040	0,024 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,46	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
diP03ACC030	2,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,30	
TOTAL PARTIDA.....					54,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE07BHD160	m2	<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN 2 CARAS SPLIT COLOR CARA VISTA 40x20x20</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón con dos caras split, en color, de 40x20x20 cm colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, i/p.p. deformación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales, llagueado, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 771-3:2011. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,730 h	Cuadrilla H	38,56	28,15	
diP01BC120	13,000 ud	B.horm. 2 cara split color 40x20x20	2,80	36,40	
diP01MC040	0,019 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,15	
diA03H090	0,010 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					67,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07BHD150	m2		<b>FÁBRICA BLOQUE HORMIGÓN SPLIT COLOR 40x20x20 cm + ARMADURA DE TE</b> Fábrica de bloques huecos decorativos de hormigón con una cara split, en color, de 40x20x20 cm, colocado a una cara vista, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-7,5, con colocación, cada dos hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB-SE-F, de dimensiones 5x150 mm, según EC6, i/p.p. de jambas, dinteles, ejecución de encuentros, piezas especiales y anclajes, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFB-6 y CTE DB-SE-F, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA140	0,796	h	Cuadrilla H	38,56	30,69	
diP01LA025	0,902	ud	Armadura tendel redonda galvanizada 5x150 mm	4,23	3,82	
diP01BC110	13,000	ud	B.horm. 1 cara split color 40x20x20	1,62	21,06	
diP01MC030	0,024	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,68	
diA03H090	0,010	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,61	
diP03ACC030	1,200	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,20	
TOTAL PARTIDA.....						59,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE07L FÁBRICAS DE LADRILLO

SUBAPARTADO diE07LH HUECO SENCILLO

diE07LH010	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 2,5 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x2,5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH000	0,043	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x2,5 cm	48,31	2,08	
diP01MC040	0,008	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,49	
TOTAL PARTIDA.....						15,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07LH020	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 3,5 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x3,5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH005	0,038	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x3,5 cm	51,28	1,95	
diP01MC040	0,008	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,49	
TOTAL PARTIDA.....						15,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LH030	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH010	0,043	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,45	
diP01MC040	0,008	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,49	
TOTAL PARTIDA.....						16,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LH040	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 5 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH015	0,030	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x5 cm	57,20	1,72	
diP01MC040	0,008	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,49	
TOTAL PARTIDA.....						15,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LH050	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 2,5 cm YESO</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x2,5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH000	0,043	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x2,5 cm	48,31	2,08	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
TOTAL PARTIDA.....						15,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE07LH060	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 3,5 cm YESO</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x3,5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH005	0,038	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x3,5 cm	51,28	1,95	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
TOTAL PARTIDA.....						15,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07LH070	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 4 cm YESO</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH010	0,350	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	19,95	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
TOTAL PARTIDA.....						33,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07LH080	m2		<b>FÁBRICA HUECO SENCILLO 5 cm YESO</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x5 cm, en distribuciones y cámaras, recibido con pasta de yeso negro, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH015	0,030	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x5 cm	57,20	1,72	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
TOTAL PARTIDA.....						15,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LH090	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHS 4 cm MORTERO M-5</b> Fábrica aligerada de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH010	0,024 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,37	
diP01MC040	0,006 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					14,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07LH100	m	<b>TABICADO SOPORTES LHS 4 cm MORTERO M-5</b> Revestido de soportes con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, guarnecido de yeso negro y enlucido de yeso blanco, i/p.p. replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16, UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL, CTE DB-SE-F y NTE-IPF-20, para una resistencia al fuego de 60 minutos. Medida longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	1,000 h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP01LH010	0,032 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,82	
diP01MC040	0,020 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,21	
diA01A030	0,014 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,07	
diA01A035	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					42,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE07LH110	m	<b>FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN LHS 4 cm MORTERO</b> Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm, recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/RC-16, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE DB-SE-F. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diP01LH010	0,035 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,00	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					24,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07LD HUECO DOBLE					
diE07LD010	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 5 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x5 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH017	0,052 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x5 cm	50,87	2,65	
diP01MC040	0,025 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,52	
TOTAL PARTIDA .....					23,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LD020	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 7 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH020	0,052 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	2,75	
diP01MC040	0,025 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diA10L025	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 8 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH030	0,047 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	3,03	
diP01MC040	0,025 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LD040	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 9 cm MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH040	0,042 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	65,68	2,76	
diP01MC040	0,021 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LD080	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHD 24x11,5x7 cm MORTERO M-5</b> Tabicón aligerado de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA070	0,280 h	Peón ordinario	17,34	4,86	
diP01LH020	0,020 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	1,06	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LD090	m	<b>FORRADO CONDUCTO VENTILACIÓN LHD 8 cm MORTERO</b> Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm de sección, con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm, recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/RC-16, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE DB-SE-F. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH030	0,035 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,26	
diA02A080	0,140 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	9,68	
diA01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07LD110	m2	<b>DIVISORIA EDIFICACIÓN DOBLE TABIQUE CERÁMICO</b> Aislamiento acústico de divisoria de fábrica constituida por: banda desolidarizadora de muros en todo el perímetro del muro; doble tabique de ladrillo hueco doble de 7 cm de espesor total; enlucido de 1,5 cm de espesor total; panel multicapa de 28 mm de espesor, DANOFON® o equivalente, fijado mecánicamente al soporte mediante fijaciones de aislamiento acústico de 40 mm de diámetro en su interior, totalmente instalado. Medida la superficie realmente ejecutada. Acabado no incluido			
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA070	0,850 h	Peón ordinario	17,34	14,74	
diP01LH020	0,104 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	5,50	
diP01MC040	0,050 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,04	
diP07W130	0,800 m	Desolidarizador perimetral	1,28	1,02	
diP07AL151	1,050 m2	Panel multicapa DANOFON®	10,95	11,50	
diP07W240	2,500 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,50	
diA01A030	0,024 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,84	
diA01A035	0,006 m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,47	
diP04RW050	0,600 m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,63	0,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>56,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07LD130	m2	<b>TABICÓN LADRILLO HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm MORTERO M-5</b> Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LH020	0,036 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	1,90	
diP01MC040	0,017 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07LL HUECO TRIPLE					
diE07LL010	m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO TRIPLE 10 cm MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo cerámico hueco triple 24x11,5x10 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/re-planteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH060	0,037 mud	Ladrillo hueco triple 24x11,5x10 cm	87,86	3,25	
diP01MC040	0,023 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
TOTAL PARTIDA.....					23,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LL020	m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO TRIPLE 11 cm MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo cerámico hueco triple 24x11,5x11 cm, de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/re-planteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LH065	0,034 mud	Ladrillo hueco triple 24x11,5x11 cm	91,95	3,13	
diP01MC040	0,023 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
TOTAL PARTIDA.....					23,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07LG GRAN FORMATO					
ELEMENTO diE07LGH FACHADA HOJA PRINCIPAL					
diE07LGH010	m2	FÁBRICA GRAN FORMATO 70x30x11 cm Fábrica de ladrillo gran formato, Megabrick 11 Triplex de Ceranor, o equivalente, de medidas 70x30x11 cm, para revestir, recibido con pasta de agarre en base cemento, i/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Re-planteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según CTE DB-SE-F. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 1 m2.			
diO01OA140	0,200 h	Cuadrilla H	38,56	7,71	
diP01LW060	10,000 kg	Pasta de agarre en base cemento	0,18	1,80	
diP01LG180	4,730 ud	Ladrillo gran formato Megabrick 11 Triplex Ceranor 70,5x30x11 cm	1,01	4,78	
diA03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,18	
diP03ACC030	1,140 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					15,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LGH020	m2	FÁBRICA GRAN FORMATO ACÚSTICO 40x20x13 cm Fábrica de ladrillo gran formato Megabrick 13 Acústico de Ceranor, o equivalente, de medidas 40x20x13 cm, para revestir, recibido con pasta de agarre en base cemento, i/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Re-planteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según CTE DB-SE-F. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 1 m2.			
diO01OA140	0,220 h	Cuadrilla H	38,56	8,48	
diP01LW060	17,000 kg	Pasta de agarre en base cemento	0,18	3,06	
diP01LG190	12,400 ud	Ladrillo gran formato Megabrick 13 Acústico Ceranor 40x20x13 cm	0,67	8,31	
diA03H090	0,003 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,18	
diP03ACC030	1,140 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					21,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LGT TRASDOSADOS					
-------------------------------	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGT010	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO HUECO SENCILLO 70,5x51,5x4 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato hueco sencillo de medidas 70,5x51,5x4 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,290 h	Oficial primera	20,40	5,92	
diP01LG125	2,750 ud	Ladrillo gran formato Megabrick 4 Ceranor 70,5x51,5x4 cm	0,78	2,15	
diP01LW070	2,100 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					8,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07LGT020	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO HUECO DOBLE 70,5x51,5x5 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato hueco doble de medidas 70,5x51,5x5 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP01LG135	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 5 Ceranor 70,5x51,5x5 cm	0,85	2,34	
diP01LW070	2,600 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					8,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LGA TABIQUERÍA

diE07LGA010	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x51,5x6 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 6 de Ceranor, o equivalente, hueco doble de medidas 70,5x51,5x6 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diP01LG145	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 6 Ceranor 70,5x51,5x6 cm	0,84	2,31	
diP01LW070	3,100 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,47	
TOTAL PARTIDA.....					9,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE07LGA020	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x51,5x7 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 7 de Ceranor, o equivalente, doble sencillo de medidas 70,5x51,5x7 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diP01LG155	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 7 Ceranor 70,5x51,5x7 cm	0,86	2,37	
diP01LW070	3,700 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,56	
TOTAL PARTIDA.....					10,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE07LGA030	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO LISO 70,5x51,5x7 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 7 Liso de Ceranor, o equivalente, hueco doble de medidas 70,5x51,5x7 cm, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diP01LG157	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 7 Liso Ceranor 70,5x51,5x7 cm	1,01	2,78	
diP01LW070	3,700 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,56	
TOTAL PARTIDA.....					10,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA040	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO TRIPLE ACÚSTICO 40x25x7</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick de Ceranor, o equivalente, hueco triple de medidas 40x25x7 cm, con DAU 10/063 B, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,640 h	Oficial primera	20,40	13,06	
diP01LG185	10,000 u	Ladrillo gran formato Megabrick 7 Triple Acústico Ceranor 40x25x	0,48	4,80	
diP01LW070	5,400 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					18,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07LGA050	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x51,5x8 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 8 de Ceranor, o equivalente, hueco doble de medidas 70,5x51,5x8 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diP01LG161	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 8 Ceranor 70,5x51,5x8 cm	1,01	2,78	
diP01LW070	4,200 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					10,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LGA060	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x51,5x9 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 9 de Ceranor, o equivalente, hueco doble de medidas 70,5x51,5x9 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,355 h	Oficial primera	20,40	7,24	
diP01LG165	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 9 Ceranor 70,5x51,5x9 cm	1,09	3,00	
diP01LW070	4,700 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,71	
TOTAL PARTIDA.....					10,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LGA070	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x51,5x10 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick de Ceranor, o equivalente, hueco doble de medidas 70,5x51,5x10 cm, con DAU 10/063 B y sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diP01LG167	2,750 u	Ladrillo gran formato Megabrick 10 Ceranor 70,5x51,5x10 cm	1,14	3,14	
diP01LW070	5,200 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,78	
TOTAL PARTIDA.....					11,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07LGA080	m2	<b>FÁBRICA GRAN FORMATO 70,5x30x11 cm</b> Tabique de ladrillo gran formato Megabrick 11 Triplex de Ceranor, o equivalente, hueco triple de medidas 70,5x30x11 cm, con sello AENOR, para revestir, recibido con pasta de agarre en base yeso, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diP01LG180	4,730 ud	Ladrillo gran formato Megabrick 11 Triplex Ceranor 70,5x30x11 cm	1,01	4,78	
diP01LW070	6,000 kg	Pasta de agarre en base yeso	0,15	0,90	
TOTAL PARTIDA.....					14,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA090	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x4 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón sencillo de dimensiones 30x15x4 cm, en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG011	23,500 ud	Rasillón cerámico 30x15x4 cm	0,06	1,41	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					15,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE07LGA100	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x5 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón sencillo de dimensiones 30x15x5 cm, en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG012	22,500 ud	Rasillón cerámico 30x15x5 cm	0,07	1,58	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					15,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE07LGA110	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x6 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón sencillo de dimensiones 30x15x6 cm, en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG013	21,500 ud	Rasillón cerámico 30x15x6 cm	0,07	1,51	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					15,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE07LGA120	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x7 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 30x15x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG014	23,500 ud	Rasillón cerámico 30x15x7 cm	0,09	2,12	
diP01MC040	0,011 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,67	
TOTAL PARTIDA.....					16,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS

diE07LGA130	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x8 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 30x15x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG015	23,000 ud	Rasillón cerámico 30x15x8 cm	0,10	2,30	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					15,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA140	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x9 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 30x15x9 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG016	22,500	ud	Rasillón cerámico 30x15x9 cm	0,11	2,48	
diP01MC040	0,007	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....						16,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE07LGA150	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x10 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 30x15x10 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG017	22,000	ud	Rasillón cerámico 30x15x10 cm	0,12	2,64	
diP01MC040	0,011	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,67	
TOTAL PARTIDA.....						16,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LGA160	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 30x15x11 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 30x15x11 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01LG018	21,500	ud	Rasillón cerámico 30x15x11 cm	0,13	2,80	
diP01MC040	0,007	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....						16,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07LGA170	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x4 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 40x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,340	h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340	h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,005	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,30	
diP01LG020	13,250	ud	Rasillón cerámico 40x20x4 cm.	0,16	2,12	
TOTAL PARTIDA.....						15,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE07LGA180	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x5 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 40x20x5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,340	h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340	h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,005	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,30	
diP01LG022	12,250	ud	Rasillón cerámico 40x20x5 cm	0,17	2,08	
TOTAL PARTIDA.....						15,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA190	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x6 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 40x20x6 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340 h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,005 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,30	
diP01LG025	11,250 ud	Rasillón cerámico 40x20x6 cm	0,18	2,03	

**TOTAL PARTIDA..... 15,17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE07LGA200	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x7 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón de 40x20x7 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340 h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,005 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,30	
diP01LG030	13,000 ud	Rasillón cerámico 40x20x7 cm.	0,20	2,60	

**TOTAL PARTIDA..... 15,74**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07LGA210	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x8 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón de 40x20x8 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340 h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,010 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diP01LG032	12,500 ud	Rasillón cerámico 40x20x8 cm	0,22	2,75	

**TOTAL PARTIDA..... 16,20**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE07LGA220	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x9 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón de 40x20x9 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340 h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,010 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diP01LG035	12,000 ud	Rasillón cerámico 40x20x9 cm	0,23	2,76	

**TOTAL PARTIDA..... 16,21**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE07LGA230	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x10 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón de 40x20x10 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340 h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,010 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diP01LG036	11,500 ud	Rasillón cerámico 40x20x10 cm	0,24	2,76	

**TOTAL PARTIDA..... 16,21**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA240	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 40x20x11 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón de 40x20x11 cm en divisiones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,340	h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,340	h	Peón ordinario	17,34	5,90	
diP01MC040	0,010	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,61	
diP01LG038	11,000	ud	Rasillón cerámico 40x20x11 cm	0,26	2,86	
TOTAL PARTIDA.....						16,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LGA250	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x4 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,330	h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330	h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,004	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,24	
diP01LG040	10,600	ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm.	0,31	3,29	
TOTAL PARTIDA.....						15,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07LGA260	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x5 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón hueco sencillo 50x20x5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,330	h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330	h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,004	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,24	
diP01LG042	10,100	ud	Rasillón cerámico 50x20x5 cm	0,33	3,33	
TOTAL PARTIDA.....						16,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE07LGA270	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x6 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón hueco sencillo 50x20x6 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,330	h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330	h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,004	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,24	
diP01LG045	9,600	ud	Rasillón cerámico 50x20x6 cm	0,35	3,36	
TOTAL PARTIDA.....						16,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE07LGA280	m2		<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x7 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 50x20x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,330	h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330	h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,007	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
diP01LG050	10,600	ud	Rasillón cerámico 50x20x7 cm.	0,31	3,29	
TOTAL PARTIDA.....						16,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LGA290	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x8 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 50x20x8 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330 h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
diP01LG052	10,100 ud	Rasillón cerámico 50x20x8 cm	0,33	3,33	
TOTAL PARTIDA.....					16,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE07LGA300	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x9 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 50x20x9 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330 h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
diP01LG055	9,600 u	Rasillón cerámico 50x20x9 cm	0,35	3,36	
TOTAL PARTIDA.....					16,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE07LGA310	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x10 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 50x20x10 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330 h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
diP01LG056	9,100 u	Rasillón cerámico 50x20x10 cm	0,37	3,37	
TOTAL PARTIDA.....					16,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07LGA320	m2	<b>FÁBRICA RASILLÓN 50x20x11 cm INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de rasillón dimensiones 50x20x11 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA070	0,330 h	Peón ordinario	17,34	5,72	
diP01MC040	0,007 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	0,43	
diP01LG058	8,600 ud	Rasillón cerámico 50x20x11 cm	0,39	3,35	
TOTAL PARTIDA.....					16,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07LZ SISTEMA CONFORME CTE						
diE07LZ010	m2		FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE MÉTRICO 24x11,5x5 cm C/BANDA ELÁSTI			
Fábrica de ladrillo hueco pequeño formato de 5 cm de espesor de dimensiones aproximadas 24x11,5x5 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 R y arena de río tipo (M-5), con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.						
diO01OA030	0,320	h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP01LH015	0,032	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x5 cm	57,20	1,83	
diP01LW020	0,285	m2	Banda elástica EEPS en la base 9 cm	0,53	0,15	
diA02A080	0,012	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,83	
TOTAL PARTIDA .....						11,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LZ020	m2		FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE MÉTRICO 24x11,5x7 cm C/BANDA ELÁSTI			
Fábrica de ladrillo hueco pequeño formato de 7 cm de espesor de dimensiones aproximadas 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 R y arena de río tipo (M-5), con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.						
diO01OA030	0,340	h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP01LH020	0,032	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	1,69	
diP01LW022	0,285	m2	Banda elástica EEPS en la base 11 cm	0,54	0,15	
diA02A080	0,014	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,97	
TOTAL PARTIDA .....						12,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS

diE07LZ030	m2		FÁBRICA LADRILLO HUECO DOBLE MÉTRICO 24x11,5x10 cm C/BANDA ELÁST			
Fábrica de ladrillo hueco pequeño formato de 10 cm de espesor de dimensiones aproximadas 24x11,5x10 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 R y arena de río tipo (M-5), con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares. Medido deduciendo huecos. s/CTE DB-HR.						
diO01OA030	0,360	h	Oficial primera	20,40	7,34	
diO01OA070	0,140	h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diP01LH060	0,032	mud	Ladrillo hueco triple 24x11,5x10 cm	87,86	2,81	
diP01LW024	0,285	m2	Banda elástica EEPS en la base 14 cm	0,55	0,16	
diA02A080	0,017	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,18	
TOTAL PARTIDA .....						13,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LZ070	m2		FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 50x50x5 cm C/BANDA ELÁSTICA			
Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 5 cm de espesor de dimensiones aproximadas 50x50x5 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.						
diO01OA030	0,270	h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,115	h	Peón ordinario	17,34	1,99	
diP01LG200	3,976	ud	Rasillón cerámico 50x50x5 cm	0,73	2,90	
diP01LW055	4,000	kg	Escayola cola	0,30	1,20	
diP01LW020	0,258	m2	Banda elástica EEPS en la base 9 cm	0,53	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						11,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LZ080	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 50x50x7 cm C/BANDA ELÁSTICA</b> Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 7 cm de espesor de dimensiones aproximadas 50x50x7 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,115 h	Peón ordinario	17,34	1,99	
diP01LG205	3,976 u	Rasillón cerámico 50x50x7 cm	0,74	2,94	
diP01LW055	5,000 kg	Escayola cola	0,30	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					11,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07LZ090	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 50x50x10 cm C/BANDA ELÁSTICA</b> Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 10 cm de espesor de dimensiones aproximadas 50x50x10 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP01LG210	3,976 ud	Rasillón cerámico 50x50x10 cm	0,78	3,10	
diP01LW055	6,000 kg	Escayola cola	0,30	1,80	
diP01LW024	0,258 m2	Banda elástica EEPS en la base 14 cm	0,55	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					12,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07LZ100	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 70x50x5 cm C/BANDA ELÁSTICA</b> Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 5 cm de espesor de dimensiones aproximadas 70x50x5 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP01LG135	2,843 u	Ladrillo gran formato Megabrick 5 Ceranor 70,5x51,5x5 cm	0,85	2,42	
diP01LW055	4,000 kg	Escayola cola	0,30	1,20	
diP01LW020	0,258 m2	Banda elástica EEPS en la base 9 cm	0,53	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					11,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LZ110	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 70x50x7 cm C/BANDA ELÁSTICA</b> Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 7 cm de espesor de dimensiones aproximadas 70x50x7 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpiezas, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP01LG155	2,843 u	Ladrillo gran formato Megabrick 7 Ceranor 70,5x51,5x7 cm	0,86	2,44	
diP01LW055	5,000 kg	Escayola cola	0,30	1,50	
diP01LW022	0,258 m2	Banda elástica EEPS en la base 11 cm	0,54	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					11,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LZ120	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO HUECO GRAN FORMATO 70x50x10 cm C/BANDA ELÁSTICA</b> Fábrica de ladrillo hueco gran formato de 10 cm de espesor de dimensiones aproximadas 70x50x10 cm, recibido con pegamento escayola, con banda elástica de EEPS en la base, listo para revestir, i/pp de roturas, acopio, limpieza, replanteo, aplomado, nivelación, recibido de cercos y medios auxiliares, medición a cinta corrida. s/CTE DB-HR.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP01LG167	2,843 u	Ladrillo gran formato Megabrick 10 Ceranor 70,5x51,5x10 cm	1,14	3,24	
diP01LW055	6,000 kg	Escayola cola	0,30	1,80	
diP01LW024	0,258 m2	Banda elástica EEPS en la base 14 cm	0,55	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					12,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07LP PERFORADO TOSCO

diE07LP010	m2	<b>FÁB.LADR.PERF.7cm. 1/2P.FACHADA MORT.M-5 I/ANDAMIO</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, anclajes a estructura, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01LT020	0,052 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	3,24	
diP01MC040	0,027 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,64	
diP03ACC010	0,150 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	0,15	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					34,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE07LP020	m2	<b>FÁB.LADR.PERF.7cm. 1/2P.INTERIOR MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,460 h	Oficial primera	20,40	9,38	
diO01OA070	0,460 h	Peón ordinario	17,34	7,98	
diP01LT020	0,038 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	2,37	
diP01MC040	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	
TOTAL PARTIDA.....					21,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LP030	m2	<b>FÁB.LADR.PERF.10cm. 1/2P.FACHADA MORT.M-5 I/ANDAMIO</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm., de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos murfor LHK/S/84, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OA030	0,460 h	Oficial primera	20,40	9,38	
diO01OA070	0,460 h	Peón ordinario	17,34	7,98	
diP01LT010	0,038 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	2,68	
diP01MC040	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	
diP03ACC010	0,150 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	0,15	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					31,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LP040	m2		<b>FÁB.LADR.PERF.10cm.1/2P.+MURFOR FACH.MORT.M-7,5 I/ANDAMIO</b> Fabrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm., de 1/2 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, con colocación, cada 4 hiladas, de armadura de acero galvanizado en caliente, en forma de cercha y recubierta de zinc, RND.5/Z-50. Según EC-6, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos galvanizados, enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según EC-6, UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OA030	0,385	h	Oficial primera	20,40	7,85	
diO01OA070	0,385	h	Peón ordinario	17,34	6,68	
diP01LA030	0,688	ud	Armadura de tendel redonda galvanizada 4x80 mm	2,55	1,75	
diP01LA120	0,700	ud	Gancho arm.galv.caliente	0,35	0,25	
diP01LT010	0,038	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	2,68	
diP01MC030	0,020	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,40	
diP03ACC010	0,150	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	0,15	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

**TOTAL PARTIDA..... 30,89**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07LP050	m2		<b>FÁB.LADR.PERF.10cm. 1/2P.INTERIOR MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,370	h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA070	0,370	h	Peón ordinario	17,34	6,42	
diP01LT010	0,038	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	2,68	
diP01MC040	0,026	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	

**TOTAL PARTIDA..... 18,23**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE07LP055	m2		<b>FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 7 cm 1P FACHADA MORTERO M-5 I/ANDAMIO</b> Fabrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA070	0,770	h	Peón ordinario	17,34	13,35	
diP01LT020	0,104	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,48	
diP01MC040	0,054	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,28	
diP03ACC010	0,300	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	0,30	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

**TOTAL PARTIDA..... 49,25**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07LP060	m2		<b>FÁB.LADR.PERFORADO 7cm. 1P. INTERIOR MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA070	0,650	h	Peón ordinario	17,34	11,27	
diP01LT020	0,104	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	6,48	
diP01MC040	0,054	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,28	

**TOTAL PARTIDA..... 34,29**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LP065	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 10 cm 1P FACHADA MORT M-5 I/ANDAMIO</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm de 1 pie de espesor en fachada, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, moquetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,730 h	Oficial primera	20,40	14,89	
diO01OA070	0,730 h	Peón ordinario	17,34	12,66	
diP01LT010	0,076 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	5,37	
diP01MC040	0,052 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,16	
diP03ACC010	0,300 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	1,00	0,30	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LP070	m2	<b>FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INTERIOR MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, moquetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,610 h	Oficial primera	20,40	12,44	
diO01OA070	0,610 h	Peón ordinario	17,34	10,58	
diP01LT010	0,076 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	5,37	
diP01MC040	0,052 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LP080	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO ACÚSTICO 10 cm 1/2P INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco fonorresistente (acústico) de 24x11,5x10 cm., de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, moquetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,430 h	Oficial primera	20,40	8,77	
diO01OA070	0,430 h	Peón ordinario	17,34	7,46	
diP01LT040	0,038 mud	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm.	156,59	5,95	
diP01MC040	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>23,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07LP090	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO ACÚSTICO 10 cm 1P INTERIOR MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco fonorresistente (acústico) de 24x11,5x10 cm., de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, moquetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,810 h	Oficial primera	20,40	16,52	
diO01OA070	0,810 h	Peón ordinario	17,34	14,05	
diP01LT040	0,076 mud	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm.	156,59	11,90	
diP01MC040	0,052 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LP100	m3	<b>FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 7 cm &gt;2P MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de espesores superiores a 2 pies, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	2,600 h	Oficial primera	20,40	53,04	
diO01OA070	2,600 h	Peón ordinario	17,34	45,08	
diP01LT020	0,416 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	25,93	
diP01MC040	0,280 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	17,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>141,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE07LP105	m3	<b>FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 10 cm &gt;2P MORTERO M-5</b> Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm, de espesores superiores a 2 pies, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	2,440 h	Oficial primera	20,40	49,78	
diO01OA070	2,440 h	Peón ordinario	17,34	42,31	
diP01LT010	0,288 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	70,60	20,33	
diP01MC040	0,200 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	12,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>124,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE07LS CARA VISTA

#### ELEMENTO diE07LSA PERFORADO 1/2 PIE

diE07LSA100	m2	<b>FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR / ANDAMIO</b> Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO HIDROFUGADO color a definir por la DF, acabado liso, 23,8x11,3x5,2 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a sogá sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,840 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	16,55	
diO01OB070	0,840 h	Ayudante ladrillero	18,50	15,54	
diP01LVL010	0,068 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	13,84	
diA02A070	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	1,87	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusión anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,846 ud	Arm. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,02	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>62,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSA110	m2	<b>FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR / ANDAMIO</b> Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO, color a definir por la DF, acabado liso, 23,8x11,3x5,2 cm, con absorción de agua inferior al 8% y NO HIDROFUGADO según ficha técnica, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a sogas sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,840 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	16,55	
diO01OB070	0,840 h	Ayudante ladrillero	18,50	15,54	
diP01LVL015	0,068 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. baja absorcion no hidrofugado color a elegir	217,52	14,79	
diA02A070	0,029 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	2,17	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,846 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,02	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA ..... 64,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE07LSA120	m2	<b>FÁBRICA LCV 7 cm. 1/2P. COLOR A DEFINIR / ANDAMIO</b> Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO HIDROFUGADO color a definir por la DF, acabado liso, 24x11x7 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a sogas sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,640 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	12,61	
diO01OB070	0,640 h	Ayudante ladrillero	18,50	11,84	
diP01LVL020	0,053 mud	L.cv 24x11,5x7 cm. color a elegir	153,43	8,13	
diA02A070	0,018 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	1,35	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,846 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,02	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA ..... 49,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSA130	m2	FÁBRICA LCV 5 cm. 1/2P. CLINKER COLOR A DEFINIR / ANDAMIO Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie cm de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo cerámico cara vista perforado clinker, color a definir por la DF, acabado liso, 24x11,3x5,2 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a sogá sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,840 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	16,55	
diO01OB070	0,840 h	Ayudante ladrillero	18,50	15,54	
diP01LVL040	0,068 mud	L.cv 24x11,5x5 klinker color a elegir	251,54	17,10	
diA02A070	0,029 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	2,17	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,846 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,02	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA..... 66,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LSB PERFORADO 1 PIE

diE07LSB010	m2	FÁB.LCV 5 cm. 1 PIE HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR Ejecución de hoja exterior de 1 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO HIDROFUGADO color a definir por la DF, acabado liso, 23,8x11,3x5,2 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a sogá sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada.			
diO01OB060	1,330 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	26,20	
diO01OB070	1,330 h	Ayudante ladrillero	18,50	24,61	
diP01LVL010	0,136 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	27,68	
diA02A070	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	4,48	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	1,600 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	3,82	

TOTAL PARTIDA..... 89,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CODIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSB015	m2	<b>FAB.LCV 5 cm. 1 PIE NO HIDROFUGADO COLOR A DEFINIR</b> Ejecución de hoja exterior de 1 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO color a definir por la DF, acabado liso, 23,8x11,3x5,2 cm, con absorción de agua inferior al 8% y NO HIDROFUGADO según ficha técnica, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a soga sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada.			
diO01OB060	1,330 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	26,20	
diO01OB070	1,330 h	Ayudante ladrillero	18,50	24,61	
diP01LVL015	0,136 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. baja absorcion no hidrofugado color a elegir	217,52	29,58	
diA02A070	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	4,48	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	1,600 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	3,82	
TOTAL PARTIDA .....					91,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LSB020				
	m2	<b>FÁB.LCV 7 cm. 1 PIE COLOR A DEFINIR</b> Ejecución de hoja exterior de 1 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo cerámico CARA VISTA PERFORADO HIDROFUGADO color a definir por la DF, acabado liso, 24x11x7 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a soga sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada.		
diO01OB060	1,350 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	26,60
diO01OB070	1,350 h	Ayudante ladrillero	18,50	24,98
diP01LVL020	0,136 mud	L.cv 24x11,5x7 cm. color a elegir	153,43	20,87
diA02A070	0,049 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	3,66
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92
diP01LA010	1,600 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	3,82
TOTAL PARTIDA .....				82,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07LSB140	m	<b>SARDINEL 1 PIE LCV 5 cm. COLOR A DEFINIR</b> Fábrica de ladrillo cara vista, color a elegir por la DF, de 25x11,5x5 cm. colocado a sardinel de 1 pie de espesor y 1/2 pie de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medido en su longitud.		
diO01OB060	0,400 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	7,88
diO01OB070	0,400 h	Ayudante ladrillero	18,50	7,40
diP01LVL010	0,017 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	3,46
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69
diP03AE020	0,250 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	0,73
TOTAL PARTIDA.....				20,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSB490	m2	FÁB.LCV 5 cm. 1 PIE CLINKER COLOR A DEFINIR			
Ejecución de hoja exterior de 1 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo cerámico CARA VISTA CLINKER color a definir por la DF, acabado liso, 23,8x11,3x5,2 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-7,5, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a soga sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada.					
diO01OB060	1,250 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	24,63	
diO01OB070	1,250 h	Ayudante ladrillero	18,50	23,13	
diP01LVL040	0,136 mud	L.cv 24x11,5x5 klinker color a elegir	251,54	34,21	
diA02A070	0,072 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	5,38	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	1,700 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	4,06	
TOTAL PARTIDA .....					94,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LSG GRESIFICADO

diE07LSG010	m2	FÁB.LCV 5 cm. 1/2 PIE GRESIFICADO MORT.M-5 / ANDAMIO			
Fábrica de ladrillo cara vista gresificado, color a elegir por la D.F., de 25x12x5cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, armado homogéneo con armadura de Murfor RND.4/Z-80 en configuración de celosía triangulada, con acabado epoxi, dispuesta cada 10 hiladas (60 cm), más dos hiladas en el arranque, sobre cargaderos y al paso por los frentes de forjados; i/anclajes de acero inoxidable con doble libertad de movimiento de Murfor, recibidos en elementos estructurales de hormigón con tiros o tacos de expansión M6 o soldados a perfiles de acero, dispuestos en los soportes de fachada cada 10 hiladas (60 cm) y en los frentes de forjado cada 100 cm. Incluso replanteo i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.					
diO01OB060	0,840 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	16,55	
diO01OB070	0,840 h	Ayudante ladrillero	18,50	15,54	
diP01LVL050	0,068 mud	Lad. klinker gresificado 5 cm. color	318,36	21,65	
diP01MC040	0,029 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,76	
diP01LA010	0,846 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,02	
diP03AE020	0,250 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	0,73	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA .....					68,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07LSG020	m2	FÁB.LCV 5 cm. 1PIE GRESIFICADO MORT.M-5			
Fábrica de ladrillo cara vista gresificado, color a elegir por la D.F., de 25x12x5cm. de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.					
diO01OB060	1,050 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	20,69	
diO01OB070	1,050 h	Ayudante ladrillero	18,50	19,43	
diP01LVL050	0,136 mud	Lad. klinker gresificado 5 cm. color	318,36	43,30	
diP01MC040	0,060 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,64	
diP03AE020	0,250 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	0,73	
TOTAL PARTIDA .....					87,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LSP PRENSADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSP100	m2		<b>FÁB.LAD.LCV 1/2P PRENSADO+MURFOR M-7,5 COLOR / ANDAMIO</b> Fabrica de ladrillo prensado aplantillado cara vista, color a elegir por la D.F., de 24x11,8x4 cm. con cazoleta corrida para alojar la armadura Murfor de 30x15x4 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-7,5/BL-L, confeccionado con hormigonera, con colocación, cada 10 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha y recubierta de resina epoxi, Murfor RND.4/E-50, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor LHK/S/44, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según EC-6, RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,980	h	Oficial 1º ladrillero	19,70	19,31	
diO01OB070	0,980	h	Ayudante ladrillero	18,50	18,13	
diP01LA050	0,783	ud	Armad. Murfor RND.4/E-50 3,05m.	3,68	2,88	
diP01LA110	0,700	ud	Gancho Murfor LHK/S/44	0,30	0,21	
diP01LVE010	0,083	mud	L.cv prensado 1 caz. 24x12x4 cm color a elegir	324,61	26,94	
diA02M030	0,035	m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	117,93	4,13	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....						81,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07LSP110	m2		<b>FÁB.LAD.LCV 1/2P.PRENSADO 2 CAZOLETAS COLOR / ANDAMIO</b> Fábrica de ladrillo prensado aplantillado a dos cazoletas, en color rojo a elegir por la D.F. de 24x11,8x4 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,980	h	Oficial 1º ladrillero	19,70	19,31	
diO01OB070	0,980	h	Ayudante ladrillero	18,50	18,13	
diP01LVE050	0,076	mud	L.cv prensado 2 caz. 24x12x4 cm color a elegir	320,64	24,37	
diA02M040	0,035	m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	96,56	3,38	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....						75,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LSP120	m2		<b>FÁB.LAD.LCV 1/2PIE PRENSADO MACIZO COLOR / ANDAMIO</b> Fábrica de ladrillo prensado aplantillado macizo cara vista, en color rojo a elegir por la D.F. de 24x11,8x4 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,960	h	Oficial 1º ladrillero	19,70	18,91	
diO01OB070	0,960	h	Ayudante ladrillero	18,50	17,76	
diP01LVE070	0,076	mud	L.cv prensado macizo 24x12x4 cm color a elegir	365,33	27,77	
diA02M040	0,035	m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	96,56	3,38	
diA04TA500	1,000	m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....						77,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LSR SÍLICO-CALCÁREO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSR100	m2	FÁB.LAD. 1/2 PIE SÍLIC-CALCA. 5 cm. MORT.BAST. / ANDAMIO Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo sílico-calcáreo cara vista perforado, 24x11,5x5,2 cm, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento bastardo M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado y armada con armadura de tendel galvanizada en caliente, diámetro 4 mm, ancho 80 mm, tipo cercha, colocada en hiladas cada 50 cm aproximadamente y siempre mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2,58 m/m² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante ladrillos a soga sobre cargadero de chapa de acero (no incluido en este precio), jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares, rejuntado y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,840 h	Oficial 1ª ladrillero	19,70	16,55	
diO01OB070	0,840 h	Ayudante ladrillero	18,50	15,54	
diP01LVL060	0,068 mud	L.cv 24x11,5x5,2 cm. sílico-calcáreo	230,68	15,69	
diA02M010	0,029 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N	103,13	2,99	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,876 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,09	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA..... 65,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LSR110	m2	FÁB.LAD. 1/2 PIE SÍLIC-CALCA. 7 cm. MORT.BAST. / ANDAMIO Fábrica de ladrillo cara vista sílico-calcáreo perforado de 25x11,5x7,1 cm. de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento CEM II/B-P 32,5 N cal y arena de río, de tipo M-7,5/CEM-L, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,800 h	Oficial 1ª ladrillero	19,70	15,76	
diO01OB070	0,800 h	Ayudante ladrillero	18,50	14,80	
diP01LVL070	0,052 mud	L.cv 25x11,5x7,1cm. sílico-calcáreo	235,89	12,27	
diA02M010	0,025 m3	MORT.BAST.CAL M-7,5 CEM II/B-P 32,5 N	103,13	2,58	
diP03AE020	1,000 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	2,92	
diP01LA010	0,876 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	2,09	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA..... 60,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LST TEJAR

diE07LST010	m2	FÁB.LADR.TEJAR 3,6cm.1/2P.MORT.BL. / ANDAMIO Fábrica de ladrillo cara vista de tejar pardo fabricado manualmente de 35,6x11,5x3,6 cm. y 1/2 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,980 h	Oficial 1ª ladrillero	19,70	19,31	
diO01OB070	0,980 h	Ayudante ladrillero	18,50	18,13	
diP01LM040	0,090 mud	Ladrillo de tejar 35,6x11,5x3,6 cm.	630,82	56,77	
diA02M040	0,035 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	96,56	3,38	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	

TOTAL PARTIDA..... 107,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LST020	m2	FÁB.LADR.TEJAR 3,8cm.1P.MORT.BL. Fábrica de ladrillo cara vista de tejar fabricado manualmente de 24x11,5x3,8 cm. y 1 pie de espesor, recibido con mortero bastardo de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río, de tipo M-5, confeccionado con hormigonera, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OB060	1,320 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	26,00	
diO01OB070	1,320 h	Ayudante ladrillero	18,50	24,42	
diP01LM020	0,173 mud	Ladrillo de tejar 24x11,5x3,8 cm.	310,53	53,72	
diA02M040	0,072 m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	96,56	6,95	
TOTAL PARTIDA.....					111,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07LSE ESPECIALES

diE07LSE010	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-6 1/2P ROJO MORT.M-5 / ANDAMIO Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x6cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,920 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	18,12	
diO01OB070	0,920 h	Ayudante ladrillero	18,50	17,02	
diP01LVE200	0,059 mud	Ladrillo cv gero rojo 29x14x6 cm	248,41	14,66	
diP01MC040	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,58	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					61,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LSE020	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-6 1/2P+MURFOR MORT.M-7,5 / ANDAMIO Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x6 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-7,5, preparado en central y suministrado a pie de obra, con colocación, cada 7 hiladas, de armadura de acero galvanizado, en forma de cercha para tipo de exposición acorde a tabla 3.3 CTE DB SE-F, Murfor® RND.4/Z-80, según EC6+CTE, i/ replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de ganchos Murfor® LHK/S/44, anclajes Murfor®Anc, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08, UNE-EN 998-2:2012, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,970 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	19,11	
diO01OB070	0,970 h	Ayudante ladrillero	18,50	17,95	
diP01LA010	0,730 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	1,74	
diP01LA110	0,700 ud	Gancho Murfor LHK/S/44	0,30	0,21	
diP01LVE200	0,059 mud	Ladrillo cv gero rojo 29x14x6 cm	248,41	14,66	
diP01MC030	0,026 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-M 32,5 M-7,5	70,18	1,82	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					65,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07LSE030	m2	FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-5 1/2P ROJO MORT.M-5 / ANDAMIO Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 14 cm de espesor de 29x14x5cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OB060	0,920 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	18,12	
diO01OB070	0,920 h	Ayudante ladrillero	18,50	17,02	
diP01LVE210	0,069 mud	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	241,31	16,65	
diP01MC040	0,029 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,76	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					63,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07LSE040	m2	<b>FÁBRICA LADRILLO GERO LCV-5 1P ROJO MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo cara vista gero rojo de 29 cm de espesor de 29x14x5cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OB060	1,380 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	27,19	
diO01OB070	1,380 h	Ayudante ladrillero	18,50	25,53	
diP01LVE210	0,138 mud	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	241,31	33,30	
diP01MC040	0,058 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	3,52	
TOTAL PARTIDA.....					89,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07LSE050	m3	<b>FÁBRICA LADRILLO GERO 1 y 1/2P 29x14x5cm MORT.M-5</b> Fábrica de ladrillo gero de 44 cm de espesor de 29x14x5 cm a revestir recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-08, NTE-FFL y CTE-SE-F. Medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OB060	1,710 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	33,69	
diO01OB070	1,710 h	Ayudante ladrillero	18,50	31,64	
diP01LVE210	0,160 mud	Ladrillo cv gero rojo 29x14x5 cm	241,31	38,61	
diP01MC040	0,090 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	5,46	
TOTAL PARTIDA.....					109,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07LA HORMIGÓN

diE07LA010	m2	<b>FÁB.LADR.HORM.5cm.1/2P. PERF.MORT.BL. / ANDAMIO</b> Ejecución de hoja exterior de 1/2 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo de hormigón cara vista perforado liso, color, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-20, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado. Incluso p/p de enjarjes, mermas, roturas, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, encuentro con soportes, formación de esquinas, petos de cubierta, formación de dinteles mediante ladrillos a sardinel con fábrica armada, jambas y mochetas, juntas de dilatación, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza final de la fábrica ejecutada. Incluso p.p. de andamiaje homologado.			
diO01OA030	0,535 h	Oficial primera	20,40	10,91	
diO01OA070	0,535 h	Peón ordinario	17,34	9,28	
diP01LVE160	0,065 mud	Ladrillo hormigón perforado 25x12x5 cm.	129,01	8,39	
diA02B040	0,023 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	112,36	2,58	
diP03AE020	0,250 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	0,73	
diA04TA500	1,000 m2	REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA	10,13	10,13	
TOTAL PARTIDA.....					42,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE07LA020	m2	<b>FÁB.LADR.HORM.5cm.1P. PERF.MORT.BL.</b> Ejecución de hoja exterior de 1 pie de espesor en cerramiento de fachada de fábrica, de ladrillo de hormigón cara vista perforado liso, color, con junta de 1 cm, rehundida, recibida con mortero de cemento M-20, con apoyo mínimo de las 2/3 partes del ladrillo sobre el forjado, o sobre angulares de acero laminado galvanizado en caliente fijados a los frentes de forjado si, por errores de ejecución, el ladrillo no apoya sus 2/3 partes sobre el forjado. Incluso p/p de enjarjes, mermas, roturas, revestimiento de los frentes de forjado con ladrillos cortados, colocados con mortero de alta adherencia, encuentro con soportes, formación de esquinas, petos de cubierta, formación de dinteles mediante ladrillos a sardinel con fábrica armada, jambas y mochetas, juntas de dilatación, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza final de la fábrica ejecutada.			
diO01OA030	0,965 h	Oficial primera	20,40	19,69	
diO01OA070	0,965 h	Peón ordinario	17,34	16,73	
diP01LVE160	0,153 mud	Ladrillo hormigón perforado 25x12x5 cm.	129,01	19,74	
diA02B040	0,052 m3	MORTERO CEM.BLANCO AR.BLANCA M-20	112,36	5,84	
diP03AE020	0,250 ud	Repercusion anclajes galvanizados	2,92	0,73	
TOTAL PARTIDA.....					62,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07LW VARIOS						
diE07LW010	m2		<b>LLAVES DE ATADO EN FÁBRICA</b> Llaves de atado a base de barras de acero corrugado de diámetro 8mm, con formación de goterón, para cerramiento compuesto por hoja exterior de 1/2 pie y hoja interior de 1/2 pie, incluso armadura prefabricada en celosía de 3 cm. de ancho y alambres longitudinales de 4 mm. de acero B-500T recubierta con capa de zinc, dispuesta cada 4 hiladas.			
diO01OA030	0,010	h	Oficial primera	20,40	0,20	
diP01LA100	1,000	ud	Armad. Murfor EFS/Z-40 3,05m.	2,28	2,28	
diP03ACD010	1,050	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	1,05	1,10	
TOTAL PARTIDA .....						3,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07LW020	m		<b>CORNISA ARM 1CV LP 24x11.5x5 e12</b> Cornisa con fábrica armada de una cara vista de 12 cm de espesor, realizada con ladrillos perforados de 24x11.5x5 cm, sentados con mortero de cemento M-5 y aparejados, formada por 6 hiladas dobles, volando 1.5 o 2 cm una hilada sobre la otra, anclada mediante horquillas o pletinas al forjado o zuncho, incluso replanteo, nivelación y aplomado, parte proporcional de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza.			
diO01OB060	0,700	h	Oficial 1ª ladrillero	19,70	13,79	
diO01OB070	0,700	h	Ayudante ladrillero	18,50	12,95	
diP01LVL010	0,068	mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	13,84	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,40	
diP03AE020	0,250	ud	Repercusión anclajes galvanizados	2,92	0,73	
TOTAL PARTIDA .....						42,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07LW030	m2		<b>REPERCUSION ANDAMIO POR M2 FACHADA</b> Repercusión de montaje, utilización y desmontaje de andamiaje homologado y medios de protección, por m² de superficie ejecutada de revestimiento de fachada.			
diM13AM020	1,000	m2	Montaje andamio modular h<8 m	4,48	4,48	
diM13AM025	1,000	m2	Desmontaje andamio modular h<8 m	3,40	3,40	
diM13AM010	45,000	d	Alquiler diario m2 andamio tubular modular galvanizado	0,05	2,25	
TOTAL PARTIDA .....						10,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE07LW040	m2		<b>LLAVES DE ATADO EN FÁBRICA (galvanizado)</b> Llaves de atado a base de barras galvanizadas de diámetro 8mm, con formación de goterón, para cerramiento compuesto por hoja exterior de 1/2 pie y hoja interior de 1/2 pie, incluso armadura prefabricada en celosía de 3 cm. de ancho y alambres longitudinales de 4 mm. de acero B-500T recubierta con capa de zinc, dispuesta cada 4 hiladas.			
diO01OA030	0,010	h	Oficial primera	20,40	0,20	
diP01LA100	1,000	ud	Armad. Murfor EFS/Z-40 3,05m.	2,28	2,28	
diP16AR170	1,050	kg	Anclajes, etc. galvanizado	1,25	1,31	
TOTAL PARTIDA .....						3,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE07H CERRAMIENTOS PREFABRICADOS</b>					
<b>SUBAPARTADO diE07HH PANEL ARQUITECTONICO HORMIGON</b>					
diE07HH010	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO GRIS LISO e=8 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 8 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC200	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico gris liso e=8 cm	50,16	50,16	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	79,90	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>80,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07HH020	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO GRIS LISO e=10 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 10 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC210	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico gris liso e=10 cm	53,66	53,66	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	83,40	0,83	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>84,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH030	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO GRIS LISO e=12 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 12 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC215	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico gris liso e=12 cm	60,83	60,83	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	90,60	0,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>91,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07HH040	m2	<b>INCREMENTO POR PANEL CON FORMACION PETO ALBARDILLA GRIS LISO</b> Incremento de precio por m2 de de panel prefabricado por formación de peto y albardilla en el propio panel, realizado con hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. dimensiones de la vuelta en albardilla hasta 40 cm máximo. con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. NOTA: Se aplica el incremento a la medición total de paneles con formación de peto.			
diP03EC300	1,000 m2	Incremento precio panel pref. gris liso por vuelta en peto	15,84	15,84	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07HH050	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO BLANCO LISO e=8 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento blanco, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 8 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC220	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico blanco liso e=8 cm	66,25	66,25	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	96,00	0,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>96,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH060	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO BLANCO LISO e=10 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento blanco, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 10 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC225	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico blanco liso e=10 cm	69,73	69,73	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,50	1,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>100,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07HH070	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO BLANCO LISO e=12 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento blanco, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 12 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC230	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico blanco liso e=12 cm	75,05	75,05	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	104,80	1,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>105,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07HH080	m2	<b>INCREMENTO POR PANEL CON FORMACION PETO ALBARDILLA BLANCO LISO</b> Incremento de precio por m2 de de panel prefabricado por formación de peto y albardilla en el propio panel, realizado con hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento blanco, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. dimensiones de la vuelta en albardilla hasta 40 cm máximo. con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. NOTA: Se aplica el incremento a la medición total de paneles con formación de peto.			
diP03EC305	1,000 m2	Incremento precio panel pref. blanco liso por vuelta en peto	20,74	20,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH090	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO COLOR LISO e=8 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 8 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC235	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico color liso e=8 cm	69,40	69,40	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,10	0,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>100,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE07HH100	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO COLOR LISO e=10 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 10 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC240	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico color liso e=10 cm	76,52	76,52	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	106,30	1,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>107,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH110	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO COLOR LISO e=12 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. Espesor total del panel de 12 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC245	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico color liso e=12 cm	83,57	83,57	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	113,30	1,13	

TOTAL PARTIDA ..... 114,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07HH120	m2	<b>INCREMENTO POR PANEL CON FORMACION PETO ALBARDILLA COLOR LISO</b> Incremento de precio por m2 de de panel prefabricado por formación de peto y albardilla en el propio panel, realizado con hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación lisa salida de molde. dimensiones de la vuelta en albardilla hasta 40 cm máximo. con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. NOTA: Se aplica el incremento a la medición total de paneles con formación de peto.			
diP03EC310	1,000 m2	Incremento precio panel pref. color liso por vuelta en peto	21,34	21,34	

TOTAL PARTIDA ..... 21,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07HH130	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO e=8 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 8 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC250	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico texturizado e=8 cm	69,37	69,37	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,10	0,99	

TOTAL PARTIDA ..... 100,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH140	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO e=10 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 10 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC260	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico texturizado e=10 cm	72,91	72,91	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	102,60	1,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>103,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07HH150	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HORMIGÓN ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO e=12 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 12 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC265	1,000 m2	Panel prefabricado hormigón arquitectónico texturizado e=12 cm	79,57	79,57	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	109,30	1,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>110,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07HH160	m2	<b>INCREMENTO POR PANEL CON FORMACION PETO ALBARDILLA TEXTURIZADO</b> Incremento de precio por m2 de de panel prefabricado por formación de peto y albardilla en el propio panel, realizado con hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación texturizada. dimensiones de la vuelta en albardilla hasta 40 cm máximo. con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. NOTA: Se aplica el incremento a la medición total de paneles con formación de peto.			
diP03EC315	1,000 m2	Incremento precio panel pref. texturizado por vuelta en peto	23,16	23,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH170	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HGÓN. ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO COLOR e=8 cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 8 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC270	1,000 m2	Panel pref. hormigón arquitectónico texturizado color e=8 cm	81,64	81,64	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	111,40	1,11	
TOTAL PARTIDA.....					112,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HH180	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HGÓN. ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO COLOR e=10cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 10 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC280	1,000 m2	Panel pref. hormigón arquitectónico texturizado color e=10 cm	85,91	85,91	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	115,60	1,16	
TOTAL PARTIDA.....					116,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HH190	m2	<b>FACHADA PANEL PREF HGÓN. ARQUITECTÓNICO TEXTURIZADO COLOR e=12cm</b> Fabricación y suministro de panel prefabricado de hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación especial texturizada. Espesor total del panel de 12 cm. Superficie media de panel igual o superior a 8 m2/ud. Panel plano (sin vueltas), con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Los elementos prefabricados disponen de elementos de conexión que permiten transmitir a la estructura los esfuerzos de peso propio y cargas de viento en al menos cuatro puntos. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OB440	0,100 h	Oficial 1ª soldador	19,40	1,94	
diP03EC285	1,000 m2	Panel pref. hormigón arquitectónico texturizado color e=12 cm	94,00	94,00	
diP03ALP010	2,500 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	3,38	
diM02GE100	0,150 h	Grúa telescópica s/cam. 36-50 t.	59,50	8,93	
diP03EC500	1,000 m2	Repercusión angulares y placas anclaje panel a estructura	2,60	2,60	
diP03EC510	1,000 m2	Repercusión sellado de juntas	1,31	1,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	123,70	1,24	
TOTAL PARTIDA .....					124,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07HH200	m2	<b>INCREMENTO POR PANEL C/FORM. PETO ALBARDILLA TEXTURIZADO COLOR</b> Incremento de precio por m2 de de panel prefabricado por formación de peto y albardilla en el propio panel, realizado con hormigón armado y vibrado HA-25, en base de cemento gris con empleo adicional de colorantes, con áridos de granulometría seleccionada, ejecutado para acabado arquitectónico de fachada y terminación texturizada. dimensiones de la vuelta en albardilla hasta 40 cm máximo. con acabado liso sin tratamiento, tal como sale del molde por la cara interior (previsto para trasdosar). Uso de armadura interior de acero corrugado a base de malla electrosoldada y barras de refuerzo. Incluye por parte del suministrador solución calculada de todos los tipos de detalles de anclaje, con protección posterior de los elementos de conexión. Marcado CE obligatorio según Anexo ZA de la Norma Europea UNE-EN 14992:2008+A1:2012. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. NOTA: Se aplica el incremento a la medición total de paneles con formación de peto.			
diP03EC320	1,000 m2	Incremento precio panel pref. texturiz. color por vuelta en peto	26,76	26,76	
TOTAL PARTIDA .....					26,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07HC CHAPA DE ACERO

diE07HC010	m2	<b>FACHADA PERFIL METÁLICO ACERO PRELACADO</b> Suministro y montaje de perfil arquitectónico (calidad de referencia mod. Atenea) de acero (Le=320 N/mm2), en 0,75 mm de espesor, en color y revestimiento estándar Hairplus de alta durabilidad, instalada sobre subestructura de nivelación y aplomado, tipo omega plegada de 2 m de espesor, fijada a paramento de fábrica de ladrillo o bastidores intermedios existentes, incluidos elementos de elevación y tornillería, para una superficie aproximada de 1000 m2.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270 h	Ayudante	18,16	4,90	
diP04SH010	1,050 m2	Perfil acero prelacado mod. Atenea e=0,75 mm.	24,12	25,33	
diP04FAV100	2,000 m	Perfil omega 50x50x2 mm.	2,53	5,06	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	40,80	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					40,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HC020	m2	<b>FACHADA PERFIL METÁLICO MINIONDA</b> Suministro y colocación de perfil metálico Minionda en 0,75 mm de espesor, en color metalizado y revestimiento estándar Hairplus, instalada sobre subestructura de nivelación y aplomado, tipo omega plegada de 2 m de espesor, fijada a paramento de fábrica de ladrillo o bastidores intermedios existentes, incluidos elementos de elevación y tornillería, para una superficie aproximada de 1000 m2.			
diO01OA030	0,268 h	Oficial primera	20,40	5,47	
diO01OA050	0,268 h	Ayudante	18,16	4,87	
diP04SH020	1,050 m2	Perfil metálico Minionda e=0,75 mm. color	13,58	14,26	
diP04FAV100	2,000 m	Perfil omega 50x50x2 mm.	2,53	5,06	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	29,70	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					29,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HC030	m2	<b>FACHADA PERFIL METÁLICO EUROLINE 300</b> Suministro y colocación de perfil metálico Euroline300 en 1 mm de espesor (Le=320 N/mm2), en color y revestimiento estándar Hairplus, instalada sobre subestructura de nivelación y aplomado, tipo omega plegada de 2mm de espesor, fijada a paramento de fábrica existente o bastidores intermedios existentes, tornillería y sistemas de fijación complementaria, para una superficie aproximada de 1000 m2.			
diO01OA030	0,268 h	Oficial primera	20,40	5,47	
diO01OA050	0,268 h	Ayudante	18,16	4,87	
diP04SH030	1,050 m2	Perfil metálico Euroline 300 e=1 mm. color	31,92	33,52	
diP04FAV100	2,000 m	Perfil omega 50x50x2 mm.	2,53	5,06	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	48,90	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					49,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE07HC040	m2	<b>FACHADA SÁNDWICH IN SITU C/MANTA MW REFORZADA C/VELO VIDRIO e=60</b> Suministro y colocación sistema de fachada formado por panel sándwich in situ compuesto por bandeja (calidad de referencia Eurobac 150) de acero 1 mm de espesor, acabado prelacado y revestimiento color estándar Hairplus, instalada sobre estructura existente para grandes luces de hasta 6 m según cargas de CTE; mas aislamiento intermedio de manta ligera de lana de vidrio de 80 mm; mas perfil exterior (calidad de referencia Atenea) de acero de 0,75 mm de espesor, en prelacado y revestimiento estándar Hairplus instalado sobre nervios de bandejas interiores. Incluida tornillería y sistemas de fijación complementaria. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB420	0,268 h	Montador especializado	22,38	6,00	
diO01OB430	0,268 h	Ayudante montador especializado	18,50	4,96	
diP04SH010	1,050 m2	Perfil acero prelacado mod. Atenea e=0,75 mm.	24,12	25,33	
diP04SH040	1,050 m2	Perfil metálico Eurobac 150 e=1 mm. color	20,21	21,22	
diP04FAV100	1,500 m	Perfil omega 50x50x2 mm.	2,53	3,80	
diP07TW068	1,050 m2	Panel lana mineral 80 mm con tejido de vidrio	8,01	8,41	
diP04V100	1,500 u	Tornillo autorroscante 6,3x70 mm c/estanqueidad	0,23	0,35	
diP04V080	0,420 m	Junta de estanqueidad para chapa de acero	0,90	0,38	
diP04V090	0,340 m	Remate lateral acero galvanizado e=0,6 mm	3,37	1,15	
diP04V110	2,050 u	Tornillo autorroscante eq. 4,2x13mm c/ arandela	0,33	0,68	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	72,30	0,29	
TOTAL PARTIDA .....					72,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HC050	m2	<b>FACHADA PANEL SÁNDWICH METÁLICO CON AISLAMIENTO ACÚSTICO SOPREMA</b> Fachada constituida por panel sándwich metálico compuesto por alma de espuma de poliuretano inyectado y chapa de 0,5 mm, lámina sintética de aislamiento acústico de base polimérica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad de 10 Kg/m2 y 5 mm, autoadhesiva, tipo Tecsound LAM S 100, adherida al panel; trasdosado mediante entramado autoportante de acero galvanizado compuesto por estructura horizontal (canal) de 48 mm. sobre banda amortiguante Tecsound S50 Band 50 y estructura vertical (montante) de 46 mm colocada cada 600 mm, sobre el que se atornillarán una placa de yeso laminar de 15 mm; colocación de material absorbente tipo lana de roca de 40 mm de espesor y densidad 40 Kg/m3 entre estructura, nivel de aislamiento acústico a ruido aéreo: RA=51 dBA, nivel de aislamiento acústico a ruido de tráfico RAt=42 dBA.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP05WTA100	1,150 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 30mm	16,31	18,76	
diP07AL230	1,050 m2	Lámina sintética insonorizante Tecsound S LAM 100	8,22	8,63	
diP07AL260	1,050 m	Banda desolidarizante Tecsound S50 Band 50	0,91	0,96	
diP07TR020	1,600 kg	Lana de roca 40 kg/m3	1,69	2,70	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	50,20	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>50,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HC060	m2	<b>PANEL VERT.CHAPA PRELACADA 50mm. EPS</b> Cerramiento en fachada de panel vertical formado por dos láminas de acero prelacado en perfil comercial de 0,5 mm., con núcleo de EPS, poliestireno expandido de 20 kg./m3., con un espesor total de 5 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, colocado sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG-8, 9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04SB010	1,050 m2	P.sand-vert a.prelac+EPS+a.prelac.50mm	17,89	18,78	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	42,50	0,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07HC070	m2	<b>PANEL VERT.CHAPA PRELACADA 50mm. LR</b> Cerramiento en fachada de panel vertical de chapa de acero en perfil comercial con dos láminas prelacadas de 0,6 mm., con núcleo de lana de roca de 175 kg./m3., con un espesor total de 5 cm., clasificado M-0 en su reacción al fuego, EI de 120 y RW de 35 dBA. ; colocado sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG-8, 9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04SC010	1,050 m2	P.sand-vert prelac+l.roca+prelac 50mm	21,98	23,08	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	46,80	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>46,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HC080	m2	<b>PANEL VERT.CHAPA.PRELACADA 70mm. EPS</b> Cerramiento en fachada de panel vertical formado por dos láminas de acero en perfil comercial de 0,60 y 0,5 cm. y núcleo central de EPS, poliestireno expandido de 20 kg./m3. con un espesor total de 7 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04SB020	1,050 m2	P.sand-v-vert a.prelac+EPS+a.prelac.70mm	20,87	21,91	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	45,60	0,18	

**TOTAL PARTIDA..... 45,78**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HC090	m2	<b>PANEL VERT.CHAPA PRELACADA 100mm. LR</b> Cerramiento en fachada de panel vertical de chapa de acero en perfil comercial con dos láminas prelacadas de 0,6 mm., con núcleo de lana de roca de 175 kg./m3., con un espesor total de 10 cm., clasificado M-0 en su reacción al fuego, EI de 120 y RW de 35 dBA. ; colocado sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG-8, 9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP04SC020	1,050 m2	P.sand-v-vert prelac+l.roca+prelac 100mm	27,70	29,09	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	53,60	0,21	

**TOTAL PARTIDA..... 53,77**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07HC100	m2	<b>PANEL HOR.CHAPA.PRELACADA 80mm.LR</b> Cerramiento en fachada de panel horizontal formado por dos láminas de acero en perfil comercial de 0,60 cm. y núcleo central de lana de roca de 100 kg./m3. con un espesor total de 8 cm., clasificado M-1 en su reacción al fuego, sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04SC220	1,050 m2	Panel sandw. fachada e=80mm LDR tipo M	18,79	19,73	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	43,40	0,17	

**TOTAL PARTIDA..... 43,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HC110	m2	<b>FACHADA PANEL SÁNDWICH VERTICAL CHAPA PREL-30 I/REMATES</b> Cerramiento en fachada de panel vertical formado por 2 láminas de acero prelacado en perfil comercial de 0,6 mm y núcleo central de espuma de poliuretano de 40 kg/m3, con un espesor total de 3 cm sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa galvanizada de 0,6 mm y 50 cm desarrollo medio, incluso medios auxiliares, instalado. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP04SP030	1,150 m2	Panel sándwich vertical acero prelacado+PUR+acero prelacado 30 m	20,03	23,03	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
diP05CG120	0,460 m.	Remate ac.prelac. a=33cm e=0,6mm	6,13	2,82	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	51,50	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					51,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HC120	m2	<b>FACHADA PANEL SÁNDWICH VERTICAL CHAPA PREL-50 I/REMATES</b> Cerramiento en fachada de panel vertical formado por 2 láminas de acero prelacado en perfil comercial de 0,6 mm de espesor y núcleo central de espuma de poliuretano de 40 kg/m3, con un espesor total de 5 cm sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, limahoyas, cumbrera, remates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,6 mm y 50 cm desarrollo medio, incluso medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP04SP040	1,150 m2	Panel sándwich vertical acero prelacado+PUR+acero prelacado 50 m	24,72	28,43	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
diP05CG130	0,460 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,91	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	58,00	0,23	
TOTAL PARTIDA.....					58,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE07HC130	m2	<b>FACHADA PANEL SÁNDWICH VERTICAL CHAPA PREL-65 I/REMATES</b> Cerramiento en fachada de panel vertical formado por 2 láminas de acero prelacado en perfil comercial de 0,6 mm de espesor y núcleo central de espuma de poliuretano de 40 kg/m3, con un espesor total de 6,5 cm sobre estructura auxiliar metálica, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, limahoyas, cumbrera, remates laterales, encuentros de chapa prelacada de 0,6 mm y 50 cm desarrollo medio, incluso medios auxiliares. Según NTE-QTG. Medido en verdadera magnitud, deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP04SP050	1,150 m2	Panel sándwich vertical acero prelacado+PUR+acero prelac. 65 mm	27,50	31,63	
diP04FAV085	4,000 ud	Pié angular gav 1,5 mm.	1,01	4,04	
diP04FAV086	4,000 ud	Tornillo p/pié	0,08	0,32	
diP04FAV090	2,100 m	Perfil secundario T galv 1,5 mm.	1,63	3,42	
diP04FAV095	2,100 m	Perfil primario L galv 1,5 mm.	1,52	3,19	
diP05CG130	0,460 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,91	
%PM0040	0,400 %	Pequeño Material	61,20	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					61,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE07HA ALUMINIO</b>						
diE07HA010	m2		<b>FACHADA MULTIPANEL SANDWICH ALUMINIO</b> Cerramiento formado por panel sándwich acabado en aluminio, multipanel formado por paneles de aluminio, de módulos hasta 600 y largo a medida, con acabado especial para intemperie, con aislamiento interior de poliuretano, cantos de PVC con junta aislante de neopreno, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio de 0,6 mm. y 500 mm. de desarrollo medio, instalado, i/ medios auxiliares, replanteo, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05WA010	1,050	m2	Panel sandwich 600x500 mm.	86,53	90,86	
diP05WA050	3,110	m	Soporte Al 33x48x0.95	2,99	9,30	
diP05WA040	1,750	m	Perfil intermedio Al	0,91	1,59	
diP05CA010	0,400	m	Remate chapa aluminio a=50 cm. e=0,6 mm.	4,67	1,87	
%PM0020	0,200	%	Pequeño Material	122,90	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>123,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE07HA020	m2		<b>RECUBRIMIENTO FACH.LAMA ALUMINIO 84mm.</b> Recubrimiento de fachadas, realizado con lamas de aluminio esmaltado al horno de 84 mm de ancho, montadas sobre soporte de aluminio, con entrecalle de 6 mm entre lamas, instalado, replanteo, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales, medios auxiliares y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05WA020	12,500	m	Lama Al 84 mm. bl	1,48	18,50	
diP05WA060	1,080	m	Soporte Al 33x48	2,64	2,85	
diP05WA040	12,500	m	Perfil intermedio Al	0,91	11,38	
diP05CA010	0,400	m	Remate chapa aluminio a=50 cm. e=0,6 mm.	4,67	1,87	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	53,90	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>54,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE07HA030	m2		<b>RECUBRIMIENTO FACH.LAMA ALUMINIO 150mm.</b> Recubrimiento de fachadas, realizado con lamas de aluminio esmaltado al horno de 150 mm. de ancho, montadas sobre soporte de aluminio, con entrecalle de 6 mm. entre lamas, instalado, replanteo, fijado mediante piezas especiales, i/p.p. de solapes, tapajuntas, accesorios de fijación, remates laterales, encuentros de chapa de aluminio, aplomado, recibido de cercos, colocación de canalizaciones, recibido de cajas, elementos de remate, piezas especiales, medios auxiliares y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05WA030	6,990	m	Lama Al 150 mm. bl	2,66	18,59	
diP05WA060	1,080	m	Soporte Al 33x48	2,64	2,85	
diP05WA040	6,990	m	Perfil intermedio Al	0,91	6,36	
diP05CA010	0,400	m	Remate chapa aluminio a=50 cm. e=0,6 mm.	4,67	1,87	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	49,00	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>49,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE07HS PANEL DE SECTORIZACIÓN</b>					
diE07HS010	m2	<b>PANEL SECTORIZACIÓN e=60 mm EI60</b> Panel de sectorización en 60mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, aislamiento acústico certificado según UNE ENE ISO-140-3 como Rw=32 dB certificado según norma europea de reacción al fuego EN-13501-1:2002 como A2-S1,d0 y resistencia al fuego durante 60 minutos (EI60). Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,290 h	Oficial primera	20,40	5,92	
diO01OA050	0,290 h	Ayudante	18,16	5,27	
diP04SC250	1,050 m2	Panel sectorización e=60mm LDR tipo M	20,03	21,03	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
%PM0110	1,100 %	Pequeño Material	40,10	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07HS020	m2	<b>PANEL SECTORIZACIÓN e=80 mm EI90</b> Panel de sectorización ACH (PM1) en 80 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007 como A2-S1, d0 y resistencia al fuego durante 90 minutos (EI90). Marcado CE s/norma UNE-EN 14509:2014. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,290 h	Oficial primera	20,40	5,92	
diO01OA050	0,290 h	Ayudante	18,16	5,27	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC260	1,050 m2	Panel sectorización e=80mm LDR tipo M	22,17	23,28	
%PM0110	1,100 %	Pequeño Material	42,40	0,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>42,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07HS030	m2	<b>PANEL SECTORIZACIÓN e=100 mm EI120</b> Panel de sectorización ACH (PM1) en 100 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007 como A2-S1, d0 y resistencia al fuego durante 120 minutos (EI120). Marcado CE s/norma UNE-EN 14509:2014. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC270	1,050 m2	Panel sectorización e=100mm LDR tipo M	23,60	24,78	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	46,20	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07HS040	m2	<b>PANEL SECTORIZACIÓN e=120 mm EI240</b> Panel de sectorización ACH (PM1) en 120 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en láminas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007 como A2-S1, d0 y resistencia al fuego durante 240 minutos (EI240). Marcado CE s/norma UNE-EN 14509:2014. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC270	1,050 m2	Panel sectorización e=100mm LDR tipo M	23,60	24,78	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	46,20	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>46,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

### SUBAPARTADO diE07HP PANELES ACÚSTICOS

diE07HP010	m2	<b>PANEL DE FACHADA ACÚSTICO e=100 mm EI120</b> Panel de fachada fijaciones ocultas ACH (PF1) acústico en 100 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "M" dispuesto en lámelas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada triple banda, aislamiento acústico certificado según UNE-EN ISO 10140-3:2011 como Rw>35 dB y coeficiente de absorción acústica 0,80 según norma europea UNE-EN ISO 354:2004, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010 como A2-S1, d0 y resistencia al fuego durante 120 minutos (EI120). Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC300	1,050 m2	Panel fach.perforado e=100mm LDR tipo M	25,03	26,28	
%PM0090	0,900 %	Pequeño Material	49,60	0,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>50,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE07HP020	m2	<b>PANEL DE FACHADA ACÚSTICO e=50 mm</b> Panel de fachada fijaciones ocultas ACH (PF1) acústico en 50 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en lámelas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada triple banda, aislamiento acústico certificado según UNE-EN ISO 10140-3:2011 como Rw=31dB y coeficiente de absorción acústica 0,90 según norma europea UNE-EN ISO 354:2004, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010 como A2-S1, d0. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,290 h	Oficial primera	20,40	5,92	
diO01OA050	0,290 h	Ayudante	18,16	5,27	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC310	1,050 m2	Panel fach.perforado e=50mm LDR tipo L	19,40	20,37	
%PM0110	1,100 %	Pequeño Material	39,40	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>39,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07HP030	m2	<b>PANEL DE FACHADA ACÚSTICO e=80 mm</b> Panel de fachada fijaciones ocultas ACH (PF1) acústico en 80 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en lámelas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada triple banda, aislamiento acústico certificado según UNE-EN ISO 10140-3:2011 como Rw=34 dB y coeficiente de absorción acústica 0,85 según norma europea UNE-EN ISO 354:2004, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010 como A2-S1, d0. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,290 h	Oficial primera	20,40	5,92	
diO01OA050	0,290 h	Ayudante	18,16	5,27	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC320	1,050 m2	Panel fach.perforado e=80mm LDR tipo L	22,17	23,28	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	42,40	0,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07HP040	m2	<b>PANEL DE FACHADA ACÚSTICO e=100 mm</b> Panel de fachada fijaciones ocultas ACH (PF1) acústico en 100 mm de espesor machihembrado en cara exterior e interior, núcleo de lana de roca tipo "L" dispuesto en lámelas con chapas de acero prelacadas 0,5/0,5, una de ellas perforada triple banda, aislamiento acústico certificado según UNE-EN ISO 10140-3:2011 como $R_w > 34$ dB y coeficiente de absorción acústica 0,85 según norma europea UNE-EN ISO 354:2004, certificado según norma europea de reacción al fuego UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010 como A2-S1, d0. Garantía de 10 años. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	
diP04SC330	1,050 m2	Panel fach.perforado e=100mm LDR tipo L	23,60	24,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	46,20	0,46	

**TOTAL PARTIDA..... 46,62**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE07HT PANTALLAS ACÚSTICAS

diE07HT010	m2	<b>PANTALLA ACÚSTICA 80 mm</b> Pantalla acústica de 80 mm de espesor, fonoabsorbente, certificada como A4-B3, según las normas EN-1793-1 y EN-1793-2, respectivamente. Colocada sobre perfiles HEB, incluso p.p. de cimentación, accesorios y remates. Totalmente instalada.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diA03G030	0,120 m3	H.ARM. HA-25/P/20/I V.GRÚA	157,10	18,85	
diA03W025	1,000 m3	INCREMENTO BOMBA 76-100 m3 PLUMA 52 m.	13,70	13,70	
diA03L010	9,000 kg	ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,10	18,90	
diA05Z010	0,250 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	18,99	4,75	
diA03W020	0,250 ud	PLAC.ANCLAJE.S275 30x30x1,5cm	22,80	5,70	
diP04SC260	1,050 m2	Panel sectorización e=80mm LDR tipo M	22,17	23,28	
diP05CW040	0,500 ud	Remates, tornillería y pequeño material	0,34	0,17	
diM13W110	0,150 h	Maquinaria de elevación	52,56	7,88	

**TOTAL PARTIDA..... 96,31**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE07HT020	m2	<b>PANTALLA ACÚSTICA 100 mm</b> Pantalla acústica de 100 mm de espesor, fonoabsorbente, certificada como A4-B3, según las normas EN-1793-1 y EN-1793-2, respectivamente. Colocada sobre perfiles HEB, incluso p.p. de cimentación, accesorios y remates. Totalmente instalada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diA03G030	0,120 m3	H.ARM. HA-25/P/20/I V.GRÚA	157,10	18,85	
diA03W025	1,000 m3	INCREMENTO BOMBA 76-100 m3 PLUMA 52 m.	13,70	13,70	
diA03L010	9,000 kg	ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA	2,10	18,90	
diA05Z010	0,250 m2	ENCOF.MAD.ZAP.Y VIG.RIOS.Y ENCE.	18,99	4,75	
diA03W020	0,250 ud	PLAC.ANCLAJE.S275 30x30x1,5cm	22,80	5,70	
diP04SC270	1,050 m2	Panel sectorización e=100mm LDR tipo M	23,60	24,78	
diP05CW040	0,150 ud	Remates, tornillería y pequeño material	0,34	0,05	
diM13W110	0,100 h	Maquinaria de elevación	52,56	5,26	

**TOTAL PARTIDA..... 95,85**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07HL FACHADAS LAMAS					
diE07HL010	m2	FACHADA LAMAS PVC 150 ORIENTABLES			
		Fachada de lamas orientables de PVC 150 estandar, para un módulo de 100x170 cm, con marco fijo. Totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB160	0,950 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	18,50	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diP12PL040	1,050 m2	Celosis PVC-150 orientable estándar	110,11	115,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	151,50	2,27	
TOTAL PARTIDA.....					153,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07HL030	m2	FACHADA LAMAS PVC 100 ORIENTABLES			
		Fachada de lamas orientables de PVC 100 estandar, para un módulo de 100x170 cm, con marco fijo. Totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB160	0,950 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	18,50	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diP12PL010	1,050 m2	Celosis PVC-100 orientable estándar	99,21	104,17	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	140,10	2,10	
TOTAL PARTIDA.....					142,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE07HL040	m2	FACHADA LAMAS ALUM. 150 ORIENTABLES			
		Fachada de lamas orientables de aluminio 150 estandar, para un módulo de 150x170 cm, con marco fijo. Totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB160	0,950 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	18,50	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diP12APC040	1,050 m2	Celosis Aluminio-150 orientable estándar	110,28	115,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	151,70	2,28	
TOTAL PARTIDA.....					153,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07HL050	m2	FACHADA LAMAS ALUM. 100 ORIENTABLES			
		Fachada de lamas orientables de aluminio 150 estandar, para un módulo de 150x170 cm, con marco fijo. Totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB160	0,950 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	18,50	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diP12APC050	1,050 m2	Celosis Aluminio 100 orientable estándar	99,21	104,17	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	140,10	2,10	
TOTAL PARTIDA.....					142,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE07T TABIQUES Y TRASDOSADOS CARTON YESO					
SUBAPARTADO diE07TS TABIQUES ESTRUCTURA ÚNICA Y PLACA SENCILLA					
ELEMENTO diE07TSA ESTRUCTURA ANCHO 48 mm					
diE07YSC010	m2	TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 13A+48+13A c/400 mm (MW) Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 280 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,80	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					27,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07YSC020	m2	TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+48+15A c/400 mm (MW) Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 280 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	28,90	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					29,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YSC030	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+48+15A c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 260 cm.Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos de I CTE.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	2,500 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	1,88	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,50	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					27,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07YSC050	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC HIDRÓF. 1 CARA 15H1+48+15A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara y una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 280 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,333 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	31,90	0,16	
TOTAL PARTIDA.....					32,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YSC060	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC HIDRÓF. 1 CARA 15H1+48+15A c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara y una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 260 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	2,500 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	1,88	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,50	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					30,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07YSC070	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA HIDRÓFUGA 15H1+48+15H1 c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 280 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,333 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	34,80	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					35,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YSC080	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA HIDRÓFUGA 15H1+48+15H1 c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 260 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	2,500 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	1,88	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	33,40	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					33,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07YSC110	m2	<b>TABIQUE PLACA SEN.RESIS.FUEGO EI-60 15F+48+15F c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), con resistencia al fuego EI-60, formado por 1 placa resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 280 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.1 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY080	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	15,06	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,333 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	35,00	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					35,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TSS ESTRUCTURA ANCHO 70 mm

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSS010	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 13A+70+13A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	31,00	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					31,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE07TSS020	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+70+15A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	32,10	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					32,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSS030	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+70+15A c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	2,500 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	3,43	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,20	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					30,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07TSS050	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC.HIDRÓF. 1 CARA 15H1+70+15A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara y una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	35,10	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					35,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSS060	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC.HIDRÓF. 1 CARA 15H1+70+15A c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara y una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	0,250 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	0,34	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,10	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					30,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07TSS070	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCHIDRÓFUGA 13H1+70+13H1 c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	37,10	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					37,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSS080	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC.HIDRÓFUGA 15H1+70+15H1 c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	38,60	0,19	

**TOTAL PARTIDA..... 38,76**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07TSS090	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC.HIDRÓFUGA 15H1+70+15H1 c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	0,575 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,25	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	0,250 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	0,34	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	32,90	0,16	

**TOTAL PARTIDA..... 33,08**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSS110	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC.RESIS.FUEGO EI-60 15F+70+15F c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), con resistencia al fuego EI60, formado por 1 placa resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.3 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY080	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	15,06	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	38,80	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					38,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TSN ESTRUCTURA ANCHO 90 mm

diE07TSN010	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+90+15A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 410 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	0,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,22	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	34,20	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					34,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSN020	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA NORMAL 15A+90+15A c/600 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 375 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	0,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,22	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	2,500 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	4,05	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	32,10	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					32,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE07TSN030	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA HIDRÓF. 1 CARA 15H1+90+15A c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara y una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 410 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	0,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,22	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,375 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,33	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	37,10	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					37,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TSN040	m2	<b>TABIQUE PLACA SENCILLA HIDRÓFUGA 15H1+90+15H1 c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 410 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	0,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,22	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	40,10	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					40,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE07TSN060	m2	<b>TABIQUE PLACA SENC. RESIS. FUEGO EI-60 15F+90+15F c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), con resistencia al fuego EI60, formado por 1 placa resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 410 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP04PY080	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	15,06	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW140	36,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,36	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	40,80	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					41,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07TN TABIQUES ESTRUCTURA ÚNICA Y PLACA MÚLTIPLE					
ELEMENTO diE07TNC ESTRUCTURA ANCHO 48 mm					
diE07TNC010	m2	TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x13A)+48+(2x13A) c/400 mm (MW) Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.2 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY030	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	43,40	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					43,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07TNC020	m2	TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x15A)+48+(2x15A) c/400 mm (MW) Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	45,60	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					45,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNC030	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 CARA (13H1+13A)+48+(2x13A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.2 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	46,20	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					46,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07TNC040	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 CARA (15H1+15A)+48+(2x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	48,60	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					48,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNC050	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF. (13H1+13A)+48+(13A+13H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.2 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	49,00	0,25	
TOTAL PARTIDA.....					49,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE07TNC060	m2	<b>TAB.PLACA DOBLE HIDRÓF. (15H1+15A)+48+(15A+15H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	51,50	0,26	
TOTAL PARTIDA.....					51,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNC090	m2		<b>TAB.PLACA DOBLE RF EI-120 (2x13F)+48+(2x13F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.2 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY085	4,200	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW083	1,050	m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	55,30	0,28	
TOTAL PARTIDA.....						55,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07TNC110	m2		<b>TAB.PLACA DOBLE RF EI-120 (2x15F)+48+(2x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY080	4,200	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	30,11	
diP07TW083	1,050	m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	0,750	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,22	
diP04PW270	0,900	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	57,80	0,29	
TOTAL PARTIDA.....						58,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TNS ESTRUCTURA ANCHO 70 mm

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNS010	m2	<b>TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x13A)+70+(2x13A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY030	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	46,80	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					47,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE07TNS020	m2	<b>TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x15A)+70+(2x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	49,00	0,25	
TOTAL PARTIDA .....					49,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNS030	m2	<b>TABIQUE PLACA TRIPLE NORMAL (3x15A)+70+(3x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 3 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 475 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	6,300 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	26,90	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,600 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,41	
diP04PW010	9,450 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,38	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,80	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	60,90	0,30	
TOTAL PARTIDA .....					61,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE07TNS040	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 CARA (13H1+13A)+70+(2x13A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	49,60	0,25	
TOTAL PARTIDA .....					49,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNS050	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF. 1 CARA (15H1+15A)+70+(2x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	52,00	0,26	
TOTAL PARTIDA.....					52,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07TNS060	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF. (13H1+13A)+70+(13A+13H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,625 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,55	
diP04PW065	0,625 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,78	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	52,40	0,26	
TOTAL PARTIDA.....					52,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNS070	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF. (15H1+15A)+70+(15A+15H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	0,625 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,55	
diP04PW065	0,625 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,78	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	54,90	0,27	
TOTAL PARTIDA.....					55,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE07TNS080	m2	<b>TABIQUE PLACA DOBLE R.F. EI-120 (2x13F)+70+(2x13F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY085	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	58,70	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					58,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNS090	m2		<b>TABIQUE PLACA DOBLE R.F. EI-120 (2x15F)+70+(2x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 425 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY080	4,200	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	30,11	
diP07TW087	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	61,20	0,31	
TOTAL PARTIDA.....						61,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07TNS100	m2		<b>TABIQUE PLACA TRIPLE R.F.EI-180 (3x15F)+70+(3x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-180, formado por 3 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 475 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY080	6,300	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	45,17	
diP07TW087	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW280	0,900	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW060	1,600	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,41	
diP04PW010	9,450	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,38	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,80	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	79,20	0,40	
TOTAL PARTIDA.....						79,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TNN ESTRUCTURA ANCHO 90 mm

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNN010	m2	<b>TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x13A)+90+(2x13A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY030	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	48,90	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					49,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE07TNN020	m2	<b>TABIQUE PLACA DOBLE NORMAL (2x15A)+90+(2x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	51,10	0,26	
TOTAL PARTIDA .....					51,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNN030	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 CARA (13H1+13A)+90+(2x13A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	51,70	0,26	
TOTAL PARTIDA .....					51,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07TNN040	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 CARA (15H1+15A)+90+(2x15A) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	54,10	0,27	
TOTAL PARTIDA .....					54,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNN050	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 C (13H1+13A)+90+(13A+13H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,625 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,55	
diP04PW065	0,625 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,78	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	54,40	0,27	
TOTAL PARTIDA.....					54,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE07TNN060	m2	<b>TAB.PLACA DOB.HIDRÓF.1 C (15H1+15A)+90+(15A+15H1) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW088	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900 m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330 m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	0,625 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,55	
diP04PW065	0,625 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,78	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	57,00	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					57,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNN070	m2		<b>TABIQUE PLACA DOBLE R.F. EI-120 (2x13F)+90+(2x13F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY085	4,200	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW088	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900	m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330	m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	60,80	0,30	
TOTAL PARTIDA.....						61,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE07TNN080	m2		<b>TABIQUE PLACA DOBLE R.F. EI-120 (2x15F)+90+(2x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 495 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP04PY080	4,200	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	30,11	
diP07TW088	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900	m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330	m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW150	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	63,30	0,32	
TOTAL PARTIDA.....						63,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TNN090	m2		<b>TABIQUE PLACA TRIPLE R.F. EI-180 (3x15F)+90+(3x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-180, formado por 3 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY080	6,300	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	45,17	
diP07TW088	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900	m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330	m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	1,600	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,41	
diP04PW010	9,450	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,38	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	40,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,80	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	81,20	0,41	
TOTAL PARTIDA.....						81,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07TNN100	m2		<b>TAB.PLACA CUADRUPL E R.F. EI-240 (4x15F)+90+(4x15F) c/400 mm (MW)</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-240, formado por 4 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 90 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY080	8,400	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	60,23	
diP07TW088	1,050	m2	Panel lana mineral (MW) 85 mm (0,036 W/mK)	4,64	4,87	
diP04PW375	1,000	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,44	
diP04PW290	0,900	m	Canal tabiquería PYL 90 mm	1,30	1,17	
diP04PW250	3,330	m	Montante tabique PYL 90 mm	1,62	5,39	
diP04PW060	2,000	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,76	
diP04PW010	12,600	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,50	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW153	40,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 4,2x70 mm	0,03	1,20	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	99,20	0,50	
TOTAL PARTIDA.....						99,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07TO TABIQUES ESTRUCTURA DOBLE						
ELEMENTO diE07TOC ESTRUCTURA ANCHO 48 mm						
diE07TOC010	m2		TAB.DOUBLE EST. S/ARR. PLACA NORMAL (2x13A)+48+48+(2x13A) MW			
Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 290 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.						
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY030	4,200	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW083	2,100	m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	10,000	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	7,50	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	54,90	0,27	
TOTAL PARTIDA.....						55,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC015	m2	TAB.DOBLE EST. S/ARR. PLACA NORMAL (2x15A)+48+48+(2x15A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	13,400 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	10,05	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	59,70	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					60,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC020	m2	TAB.DOB.EST. S/ARR. PLACA HIDRÓF.1 C (13H1+13A)+48+48+(2x13A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 295 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	10,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	7,50	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	57,70	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					57,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC025	m2	TAB.DOB.EST. S/ARR. PLACA HIDRÓF.1 C (15H1+15A)+48+48+(2x15A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	13,400 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	10,05	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	62,70	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					62,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC030	m2	TAB.DOB.EST. S/ARR. PLACA HID.(13H1+13A)+48+48+(13A+13H1) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE-EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE-EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 295 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	10,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	7,50	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	60,50	0,30	
TOTAL PARTIDA .....					60,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC035	m2	TAB.DOB.EST. S/ARR. PLACA HID.(15H1+15A)+48+48+(15A+15H1) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE-EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE-EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	13,400 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	10,05	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	65,60	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					65,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC040	m2	TAB.DOB.EST. S/ARR. R.F. EI-120 (2x13F)+48+48+(2x13F) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 295 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY085	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	10,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	7,50	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	67,50	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					67,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC045	m2	<b>TAB.DOB.EST. S/ARR. R.F. EI-120 (2x15F)+48+48+(2x15F) MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales dobles (en H o cajón), con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 330 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY085	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	13,400 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	10,05	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	69,40	0,35	

TOTAL PARTIDA..... 69,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07TOC110	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. ARR. PLACA NORMAL (2x13A)+48+48+(2x13A) MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 500 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY030	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	17,20	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	5,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	3,75	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	54,60	0,27	

TOTAL PARTIDA..... 54,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC115	m2	TAB.DOBLE EST. ARR. PLACA NORMAL (2x15A)+48+48+(2x15A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY050	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	19,64	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	6,700 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	5,03	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	58,40	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					58,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC120	m2	TAB.DOB.EST. ARR. PLACA HIDRÓF.1 C (13H1+13A)+48+48+(2x13A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 500 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY030	3,550 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	13,28	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	5,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	3,75	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	57,40	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					57,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC125	m2	TAB.DOB.EST. ARR. PLACA HIDRÓF.1 C (15H1+15A)+48+48+(2x15A) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a una cara; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY050	3,550 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	15,16	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	6,700 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	5,03	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	61,40	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					61,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC130	m2	TAB.DOB.EST. ARR. PLACA HID.(13H1+13A)+48+48+(13A+13H1) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE-EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE-EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 500 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY030	2,500 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	9,35	
diP04PY035	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	5,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	3,75	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	60,20	0,30	
TOTAL PARTIDA .....					60,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC135	m2	TAB.DOB.EST. ARR. PLACA HID.(15H1+15A)+48+48+(15A+15H1) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE-EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE-EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY050	2,500 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	10,68	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	6,700 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	5,03	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	64,30	0,32	

TOTAL PARTIDA..... 64,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC140	m2	TAB.DOB.EST. ARR. R.F. EI-120 (2x13F)+48+48+(2x13F) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 500 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.6 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY085	4,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	30,22	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	5,000 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	3,75	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	68,40	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					68,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOC145	m2	TAB.DOB.EST. ARR. R.F. EI-120 (2x15F)+48+48+(2x15F) MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 555 cm. Conforme a CTE DB-SI, CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY080	4,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	32,98	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	1,02	
diP04PW270	1,800 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	1,19	
diP04PW190	6,700 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	5,03	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	72,50	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					72,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TOS ESTRUCTURA ANCHO 70 mm

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS010	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. S/ARR.PLACA NORMAL(2x13A)+70+70+(2x13A) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY030	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	57,00	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					57,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07TOS020	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. S/ARR.PLACA NORMAL(2x15A)+70+70+(2x15A) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	59,30	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					59,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS030	m2	TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF.1C (13H1+13A)+70+70+(2x13A) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0.036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	59,80	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					60,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS040	m2	TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF.1C (15H1+15A)+70+70+(2x15A) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	62,20	0,31	

TOTAL PARTIDA ..... 62,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS050	m2		TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF. (13H1+13A)+70+70+(13A+13H1) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY035	2,100	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,100	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	2,100	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,750	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW060	0,500	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	62,60	0,31	

TOTAL PARTIDA..... 62,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS060	m2	TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF. (15H1+15A)+70+70+(15A+15H1) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTEVálido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	65,20	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					65,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS070	m2	TAB.DOUBLE EST.S/ARR.R.F. EI-120 (2x13F)+70+70+(2X13F) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY085	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	69,60	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					69,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS080	m2	TAB.DOUBLE EST.S/ARR.R.F. EI-120 (2x15F)+70+70+(2X15F) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 320 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY080	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	30,11	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	72,10	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					72,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS110	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. ARR.PLACA NORMAL(2x13A)+70+70+(2x13A) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY030	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	17,20	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	60,50	0,30	

TOTAL PARTIDA..... 60,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07TOS120	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. ARR.PLACA NORMAL(2x15A)+70+70+(2x15A) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY050	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	19,64	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	63,00	0,32	

TOTAL PARTIDA..... 63,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS130	m2	<b>TAB.DOB.EST.ARR PLACA HIDROF.1C (13H1+13A)+70+70+(2x13A) c/600MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,550 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	13,28	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	63,30	0,32	

**TOTAL PARTIDA..... 63,65**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS140	m2	TAB.DOB.EST.ARR PLACA HIDROF.1C (15H1+15A)+70+70+(2x15A) c/600MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY090	1,050 m2	Placa y eso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	3,550 m2	Placa y eso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	15,16	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	65,90	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					66,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS150	m2		TAB.DOB.EST.ARR PLAC.HIDROF.(13H1+13A)+70+70+(13A+13H1) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY035	2,100	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,500	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	9,35	
diP07TW087	2,100	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,750	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW060	0,500	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	66,10	0,33	

TOTAL PARTIDA.....66,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS160	m2	<b>TAB.DOB.EST.ARR PLAC HIDROF.(15H1+15A)+70+70+(15A+15H1) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTEVálido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP04PY050	2,500 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	10,68	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	68,90	0,34	

**TOTAL PARTIDA..... 69,23**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS170	m2	TAB.DOUBLE EST.ARR.R.F. EI-120 (2x13F)+70+70+(2X13F) c/600 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY085	0,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	3,94	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	48,00	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					48,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS180	m2	<b>TAB.DOUBLE EST.ARR.R.F. EI-120 (2x15F)+70+70+(2X15F) c/600 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY080	4,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	32,98	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	30,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	77,00	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					77,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE07TOS210	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. S/ARR.PLACA NORMAL(2x13A)+70+70+(2x13A) c/400 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY030	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	15,71	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	59,40	0,30	
TOTAL PARTIDA .....					59,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS220	m2	TAB.DOUBLE EST. S/ARR.PLACA NORMAL(2x15A)+70+70+(2x15A) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY050	4,200 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	17,93	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	61,60	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					61,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS230	m2		TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF.1C (13H1+13A)+70+70+(2x13A) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY035	1,050	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,150	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP07TW087	2,100	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,375	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW060	0,875	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	62,20	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						62,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS240	m2	TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF.1C (15H1+15A)+70+70+(2x15A) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	13,45	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	64,60	0,32	

TOTAL PARTIDA ..... 64,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS250	m2		TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF. (13H1+13A)+70+70+(13A+13H1) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550	h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY035	2,100	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,100	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	2,100	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,750	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW060	0,500	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	65,00	0,33	

TOTAL PARTIDA.....65,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS260	m2	TAB.DOB.EST.PLACA HIDROF. (15H1+15A)+70+70+(15A+15H1) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 610 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTEVálido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	67,60	0,34	

TOTAL PARTIDA ..... 67,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS270	m2	TAB.DOUBLE EST.S/ARR.R.F. EI-120 (2x13F)+70+70+(2X13F) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY085	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	27,59	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	72,00	0,36	
TOTAL PARTIDA.....					72,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS280	m2	TAB.DOUBLE EST.S/ARR.R.F. EI-120 (2x15F)+70+70+(2X15F) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 355 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,550 h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA050	0,550 h	Ayudante	18,16	9,99	
diP04PY080	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	30,11	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	18,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	74,50	0,37	
TOTAL PARTIDA .....					74,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS310	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. ARR.PLACA NORMAL(2x13A)+70+70+(2x13A) c/400 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY030	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	17,20	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	62,90	0,31	

TOTAL PARTIDA..... 63,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE07TOS320	m2	<b>TAB.DOUBLE EST. ARR.PLACA NORMAL(2x15A)+70+70+(2x15A) c/400 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY050	4,600 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	19,64	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,250 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,10	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	65,40	0,33	

TOTAL PARTIDA..... 65,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS330	m2	TAB.DOB.EST.ARR PLACA HIDROF.1C (13H1+13A)+70+70+(2x13A) c/400MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	3,550 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	13,28	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0.036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	65,70	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					66,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS340	m2	TAB.DOB.EST.ARR PLACA HIDROF.1C (15H1+15A)+70+70+(2x15A) c/400MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas en un lado; y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas al otro lado de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a CTE DB-HE, CTE DB-HR, UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY090	1,050 m2	Placa y eso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	3,550 m2	Placa y eso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	15,16	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,875 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,77	
diP04PW065	0,375 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,47	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	68,30	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					68,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS350	m2		TAB.DOB.EST.ARR PLAC.HIDROF.(13H1+13A)+70+70+(13A+13H1) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY035	2,100	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	13,17	
diP04PY030	2,500	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	9,35	
diP07TW087	2,100	m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800	m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700	m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW065	0,750	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW060	0,500	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW010	6,300	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	68,50	0,34	

TOTAL PARTIDA..... 68,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS360	m2	TAB.DOB.EST.ARR PLAC HIDROF.(15H1+15A)+70+70+(15A+15H1) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, formado por 1 una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTEVálido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY090	2,100 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	14,60	
diP04PY050	2,500 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	10,68	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,500 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,44	
diP04PW065	0,750 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,94	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	71,30	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					71,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS370	m2	TAB.DOUBLE EST.ARR.R.F. EI-120 (2x13F)+70+70+(2X13F) c/400 MW Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado arriostrados, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY085	0,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	3,94	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	5,000 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	6,85	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	48,00	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					48,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TOS380	m2	<b>TAB.DOUBLE EST.ARR.R.F. EI-120 (2x15F)+70+70+(2X15F) c/400 MW</b> Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de doble estructura y placa múltiple, con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornilladas a cada lado externo de una estructura doble de acero galvanizado sin arriostrar, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique (en cada estructura) formado por paneles de lana mineral (MW), y cámara intermedia entre estructuras (d) de 5-10 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. ALTURA MAXIMA 675 cm. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Compatible con particiones P4.8 según el Catálogo de Elementos Constructivos del CTE. Válido como elemento de separación de unidades de uso diferente, o de estas con zonas comunes, recintos de instalaciones o de actividad. Separación de viviendas, habitaciones de hotel, hospitales, cuartos instalaciones, etc.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY080	4,600 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	32,98	
diP07TW087	2,100 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	8,02	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	1,800 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	1,57	
diP04PW240	6,700 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	9,18	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW066	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	1,80	
diP04PW010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
diP04PW140	25,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,25	
diP04PW151	35,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	12,000 ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	79,40	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					79,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE07TI TRASDOSADOS DIRECTOS</b>					
<b>ELEMENTO diE07TIS CON PLACAS SIMPLES</b>					
diE07TIS010	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA ESTÁNDAR 15 mm</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW050	5,250 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	2,52	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	14,50	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					14,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TIS020	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA ESTÁNDAR 18 mm</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 18 mm de espesor, adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY150	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 18 mm (Tipo A)	5,91	6,21	
diP04PW050	5,250 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	2,52	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	16,20	0,08	
TOTAL PARTIDA.....					16,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE07TIS030	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA HIDRÓFUGA 15 mm</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW050	5,250 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	2,52	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	17,50	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					17,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07TIS040	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA HIDRÓFUGA 18 mm</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL), formado por 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 18 mm de espesor, adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY155	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 18 mm	9,86	10,35	
diP04PW050	5,250 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	2,52	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	20,50	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					20,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TIT CON PLACAS TÉRMICAS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TIT010	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+30MW</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 30 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY250	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+30 MW mm	16,35	17,17	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,50	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					27,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07TIT020	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+40MW</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 40 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY255	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+40 MW mm	25,75	27,04	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	37,40	0,19	
TOTAL PARTIDA.....					37,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07TIT030	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. 10+30EPS</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 30 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY260	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+30 EPS mm (R=0,8)	6,85	7,19	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	17,50	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					17,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TIT040	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. 10+40EPS</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 40 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY265	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+40 EPS mm (R=1,1	7,47	7,84	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	18,20	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					18,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07TIT050	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. 10+60EPS</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 60 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY270	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+60 EPS mm (R=1,6	10,70	11,24	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	21,60	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					21,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07TIT060	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. 10+80EPS</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 80 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,190 h	Oficial primera	20,40	3,88	
diO01OA050	0,190 h	Ayudante	18,16	3,45	
diP04PY275	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+80 EPS mm (R=2,1	14,17	14,88	
diP04PW067	5,280 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,85	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	25,60	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					25,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TIT070	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. 10+100EPS</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 100 mm de espesor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,195 h	Oficial primera	20,40	3,98	
diO01OA050	0,195 h	Ayudante	18,16	3,54	
diP04PY280	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+100 EPS mm (R=2,	17,09	17,94	
diP04PW067	5,300 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,86	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	28,90	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					29,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS

diE07TIT080	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. BARR. VAPOR</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico con barrera de vapor, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 30 mm de espesor y lámina de aluminio como capa resistente a la difusión del vapor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY160	1,050 m2	Placa PYL térmica con barrera vapor 10+30 EPS Al mm (BV)	15,76	16,55	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	26,90	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					27,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS

diE07TIT090	m2	<b>TRASDOSADO DIRECTO PYL PLACA TÉRMICA POLIES. EXPAND. BARR. VAPOR</b> Trasdosado directo de panel de yeso laminado (PYL) térmico con barrera de vapor, formado por panel compuesto de 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 40 mm de espesor y lámina de aluminio como capa resistente a la difusión del vapor; adosada directamente al muro soporte mediante pelladas de pasta de agarre separadas cada 400 mm en ambas direcciones (vertical y horizontalmente). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP04PY170	1,050 m2	Placa PYL térmica con barrera vapor 10+40 EPS Al mm (BV)	17,57	18,45	
diP04PW067	5,250 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	2,84	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	28,80	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					28,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07TE TRASDOSADOS SEMIDIRECTOS						
ELEMENTO diE07TES CON PLACAS SIMPLES						
diE07TES010	m2		TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 15 mm MAESTRA 16 mm c/400 mm			
Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.						
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260	h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY050	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW320	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	18,20	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						18,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE07TES020	m2		TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 15 mm MAESTRA 16 mm c/600 mm			
Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.						
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240	h	Ayudante	18,16	4,36	
diP04PY050	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW320	2,600	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,21	
diP04PW140	15,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,050	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	16,70	0,08	
TOTAL PARTIDA .....						16,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES030	m2		<b>TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 18 mm MAESTRA 16 mm c/400 mm</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 18 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260	h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY150	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 18 mm (Tipo A)	5,91	6,21	
diP04PW320	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	19,90	0,10	
TOTAL PARTIDA.....						19,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07TES040	m2		<b>TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 18 mm MAESTRA 16 mm c/600 mm</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 18 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240	h	Ayudante	18,16	4,36	
diP04PY150	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 18 mm (Tipo A)	5,91	6,21	
diP04PW320	2,600	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,21	
diP04PW140	15,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,050	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	18,40	0,09	
TOTAL PARTIDA.....						18,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES050	m2	<b>TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 2x13 mm MAESTRA 16 mm c/400 mm</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PW320	3,400 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	25,50	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					25,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07TES060	m2	<b>TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 2x13 mm MAESTRA 16 mm c/600 mm</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PW320	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,21	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	24,00	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					24,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES070	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 15 mm MAESTRA 30 mm c/600 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW325	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW140	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,050 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	17,40	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					17,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07TES080	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 18 mm MAESTRA 30 mm c/600 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 18 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP04PY150	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 18 mm (Tipo A)	5,91	6,21	
diP04PW325	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW140	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,050 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	19,10	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					19,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES090	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA NORMAL 2x13 mm MAESTRA 30 mm c/600 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PW325	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	24,70	0,12	

TOTAL PARTIDA..... 24,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07TES100	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA HIDROFUGA 15 mm MAESTRA 16 mm c/400 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW320	3,400 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	21,10	0,11	

TOTAL PARTIDA..... 21,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES110	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA HIDROFUGA 18 mm MAESTRA 16 mm c/400 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 18 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY155	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 18 mm	9,86	10,35	
diP04PW320	3,400 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	24,20	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					24,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE07TES120	m2	TRASD.SEMIDIRECTO PLACA HIDROFUGA 15 mm MAESTRA 30 mm c/400 mm Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW325	3,400 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	3,81	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	22,00	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					22,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TES130	m2		<b>TRASD.SEMIDIRECTO PLACA HIDROFUGA 18 mm MAESTRA 30 mm c/400 mm</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 18 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,260	h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260	h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04PY155	1,050	m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 18 mm	9,86	10,35	
diP04PW325	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	3,81	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,050	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,02	
diP04PW065	0,400	kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	25,10	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						25,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE07TET CON PLACAS TÉRMICAS

diE07TET010	m2		<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+30MW MAESTRA 16 mm c/400</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 30 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,270	h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270	h	Ayudante	18,16	4,90	
diP04PY250	1,050	m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+30 MW mm	16,35	17,17	
diP04PW320	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW110	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,40	
diP04PW067	0,050	kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	31,40	0,16	
TOTAL PARTIDA .....						31,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TET020	m2		<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+30MW MAESTRA 30 mm c/600</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 40 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP04PY250	1,050	m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+30 MW mm	16,35	17,17	
diP04PW325	2,600	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW110	15,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,30	
diP04PW067	0,050	kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	30,60	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						30,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07TET030	m2		<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+40MW MAESTRA 16 mm c/400</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 40 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,270	h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270	h	Ayudante	18,16	4,90	
diP04PY255	1,050	m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+40 MW mm	25,75	27,04	
diP04PW320	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW110	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,40	
diP04PW067	0,050	kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	41,30	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						41,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TET040	m2		<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA LANA ROCA 13+40MW MAESTRA 30 mm c/600</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor con panel de lana de roca (MW) de 40 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP04PY255	1,050	m2	Placa yeso laminado térmica con lana de roca 13+40 MW mm	25,75	27,04	
diP04PW325	2,600	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW110	15,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,30	
diP04PW067	0,050	kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	40,50	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						40,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07TET050	m2		<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA POLIES.EXP.10+20E MAESTRA 16 mm c/400</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 20 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,270	h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270	h	Ayudante	18,16	4,90	
diP04PY257	1,050	m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+20 EPS mm (R=0,5	6,18	6,49	
diP04PW320	3,400	m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW110	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,40	
diP04PW067	0,050	kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	20,80	0,10	
TOTAL PARTIDA.....						20,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TET060	m2	<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA POLIES.EXP.10+20E MAESTRA 30 mm c/600</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 20 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP04PY257	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+20 EPS mm (R=0,5	6,18	6,49	
diP04PW325	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW110	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,30	
diP04PW067	0,050 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	19,90	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					20,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE07TET070	m2	<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA POLIES.EXP.10+30E MAESTRA 16 mm c/400</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 16 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 400 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 30 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270 h	Ayudante	18,16	4,90	
diP04PY260	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+30 EPS mm (R=0,8	6,85	7,19	
diP04PW320	3,400 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 82x16 mm	0,85	2,89	
diP04PW110	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,40	
diP04PW067	0,050 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	21,50	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					21,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TET080	m2	<b>TRASD.SEMID.PLACA TÉRMICA POLIES.EXP.10+30E MAESTRA 30 mm c/600</b> Trasdosado semidirecto de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) térmico, formado por una estructura de perfiles de acero galvanizado a modo de maestras (tipo omega) de 30 mm de alto ancladas sobre el soporte base mediante taco y tornillo, separadas entre ejes cada 600 mm; y sobre la cual se atornilla una placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 10 mm de espesor con panel de poliestireno expandido (EPS) de 30 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP04PY260	1,050 m2	Placa yeso laminado térmica poliest. expand. 10+30 EPS mm (R=0,8	6,85	7,19	
diP04PW325	2,600 m	Maestra acero galvanizado omega PYL 70x30 mm	1,12	2,91	
diP04PW110	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,30	
diP04PW067	0,050 kg	Pasta de agarre PYL especial aislante	0,54	0,03	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	20,60	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					20,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07TA TRASDOSADOS AUTOPORTANTES

ELEMENTO diE07TAC ESTRUCTURA ANCHO 48 mm

diE07TAC010	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL15A+48 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	17,40	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					17,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC020	m2		<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL15A+48 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor; con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220	h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220	h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY050	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP07TW083	1,050	m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,400	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	20,50	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>20,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07TAC030	m2		<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x13A)+48 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY030	2,100	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PW370	1,750	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250	m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	24,40	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC040	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x13A)+48 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,40	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					27,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07TAC050	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x15A)+48 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	25,50	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					25,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC060	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x15A)+48 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	28,60	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					28,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07TAC070	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. 15H1+48 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	20,40	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					20,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC080	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. 15H1+48 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	23,50	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					23,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE07TAC090	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (13H1+13A)+48 c/400 m</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,20	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					27,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC100	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (13H1+13A)+48 c/400 m MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY035	1,050 m2	Placa y esbo laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	1,050 m2	Placa y esbo laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,20	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					30,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07TAC110	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (15H1+15A)+48 c/400 m</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY050	1,050 m2	Placa y esbo laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	21,10	0,11	
diP04PY090	1,050 m2	Placa y esbo laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
TOTAL PARTIDA.....					28,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAC120	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (15H1+15A)+48 c/400 m MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	31,50	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					31,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE07TAS ESTRUCTURA ANCHO 70 mm</b>					
diE07TAS010	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL15A+70 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	20,00	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					20,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS020	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL15A+70 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	24,00	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					24,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE07TAS030	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x13A)+70 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA050	0,280 h	Ayudante	18,16	5,08	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	26,00	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					26,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS040	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x13A)+70 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA050	0,280 h	Ayudante	18,16	5,08	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,00	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					30,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE07TAS050	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x15A)+70 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA050	0,280 h	Ayudante	18,16	5,08	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,10	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					27,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS060	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA NORMAL (2x15A)+70 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 600 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA050	0,280 h	Ayudante	18,16	5,08	
diP04PY050	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	8,97	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,08	
diP04PW150	15,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	31,20	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					31,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE07TAS070	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. 15H1+70 c/400 mm</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	22,90	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					23,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS080	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. 15H1+70 c/400 mm MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	26,90	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					27,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE07TAS090	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (13H1+13A)+70 c/400 m</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	29,70	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					29,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS100	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (13H1+13A)+70 c/400 m MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY035	1,050 m2	Placa y esbo laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	1,050 m2	Placa y esbo laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	33,70	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					33,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07TAS110	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (15H1+15A)+70 c/400 m</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa y esbo laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	1,050 m2	Placa y esbo laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,90	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					31,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TAS120	m2	<b>TRASD.AUTOPORTANTE PLACA HIDRÓF. (15H1+15A)+70 c/400 m MW</b> Trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), formado por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	34,90	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					35,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07TV CERRAMIENTOS PATINILLOS VENTILACIÓN E INSTALACIONES

diE07TV010	m2	<b>CERRAM. AUTOPORT. PYL PLACA ESTÁNDAR (2x13A)+48 c/400 mm AISLAM.</b> Cerramiento formado por trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), compuesto por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor; con aislamiento interior a base de paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de ventilación y revestimientos de conducciones.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA050	0,310 h	Ayudante	18,16	5,63	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,750 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,66	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,80	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					27,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TV020	m2	<b>CERRAM. AUTOPORT. PYL PLACA ESTÁNDAR (3x13A)+70 c/400 mm AISLAM.</b> Cerramiento formado por trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), compuesto por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornillan 3 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor; con aislamiento interior a base de paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de ventilación y revestimientos de conducciones.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP04PY030	3,150 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	11,78	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,10	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,160 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,08	
diP04PW060	1,200 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,06	
diP04PW010	3,700 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,15	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	39,20	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					39,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07TV030	m2	<b>CERRAM. AUTOPORT. PYL PLACA HIDRÓF. (13H1+13A)+48 c/400 mm AISLA</b> Cerramiento formado por trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), compuesto por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 1 placa estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor; con aislamiento interior a base de paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de ventilación y revestimientos de conducciones.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA050	0,310 h	Ayudante	18,16	5,63	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,350 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,44	
diP04PW010	2,750 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,11	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	30,60	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					30,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TV040	m2	CERRAM. AUTOPORT. PYL PLACA HIDRÓF. (13H1+2x13A)+70 c/400 mm AIS Cerramiento formado por trasdosado autoportante de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), compuesto por una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y sobre la cual se atornilla 1 placa hidrófuga de baja absorción (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor y 2 placas estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor; con aislamiento interior a base de paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de ventilación y revestimientos de conducciones.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PY030	2,100 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	7,85	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,10	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW065	0,800 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	1,00	
diP04PW010	3,700 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,15	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	42,10	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					42,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07TG CERRAMIENTOS PATINILLOS EXTRACCIÓN HUMOS GARAJES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YG010	m2	TAB.AUTOPOR.RESIS. FUEGO EI-120 (2x15F)+60 CT/CH (19DFH) c/400 Tabique autoportante para cerramiento de huecos de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), con resistencia al fuego EI-120, montaje a una cara, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a un lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 60/62 mm de ancho y montantes verticales del tipo CT/CH, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y una placa del tipo DFH2 de 19 mm de espesor al otro lado del tabique, encajada en la estructura. Incluye aislamiento térmico-acústico en el interior (alma) del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, sellado intumescente, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de extracción de humos de garajes.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04PY075	1,050 m2	Placa yeso laminado cortafuegos maciza (Tipo DFH2) 19 mm	11,55	12,13	
diP04PY080	1,050 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	7,53	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW265	0,900 m	Canal tabiquería PYL 1 cara tipo J 62 mm	2,47	2,22	
diP04PW180	3,330 m	Montante tabique PYL 1 cara CH/CT 60 mm	5,45	18,15	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW153	5,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 4,2x70 mm	0,03	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW068	0,070 u	Cartucho sellador intumescente PYL (bote 600 ml)	17,06	1,19	
diP04PW050	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	0,800 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,70	
diP04PW010	2,900 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,12	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	69,70	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					70,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YG030	m2	TAB.AUTOPOR.RESIS. FUEGO EI-120 (3x15F)+60 CT/CH (19DFH) c/400 Tabique autoportante para cerramiento de huecos de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), con resistencia al fuego EI-120, montaje a una cara, formado por 3 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a un lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 60/62 mm de ancho y montantes verticales del tipo CT/CH, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes; y una placa del tipo DFH2 de 19 mm de espesor al otro lado del tabique, encajada en la estructura. Incluye aislamiento térmico-acústico en el interior (alma) del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, sellado intumescente, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de patinillos de extracción de humos de garajes.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA050	0,700 h	Ayudante	18,16	12,71	
diP04PY075	1,050 m2	Placa yeso laminado cortafuegos maciza (Tipo DFH2) 19 mm	11,55	12,13	
diP04PY080	3,150 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	22,59	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW265	0,900 m	Canal tabiquería PYL 1 cara tipo J 62 mm	2,47	2,22	
diP04PW180	3,330 m	Montante tabique PYL 1 cara CH/CT 60 mm	5,45	18,15	
diP04PW140	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW150	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,10	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW153	5,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 4,2x70 mm	0,03	0,15	
diP04PW110	4,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,08	
diP04PW068	0,070 u	Cartucho sellador intumescente PYL (bote 600 ml)	17,06	1,19	
diP04PW050	0,160 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,08	
diP04PW060	1,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,23	
diP04PW010	3,900 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,16	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	89,30	0,45	
TOTAL PARTIDA.....					89,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07TC CERRAMIENTOS HUECOS ASCENSORES / MONTACARGAS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YC010	m2	<b>TAB.DOUBLE ESTR. RESIS. FUEGO (2x15F)+48+d+15F+60 CT/CH (19DF)</b> Tabique autoportante de doble estructura sin arriostrar, para cerramiento de huecos de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), resistente al fuego, montaje a una cara, formado por 2 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a un lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 48 mm de ancho y montantes verticales con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes. Una segunda estructura de acero galvanizado, separada por una cámara intermedia (d) de 5-10 mm de espesor, de canales horizontales de 60/62 mm de ancho y montantes verticales de tipo CT/CH, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, sobre la que se atornilla en la cara interior una placa resistente al fuego y altas temperatura (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, y una placa del tipo DFH2 de 19 mm de espesor al otro lado, encajada en la estructura. Incluye aislamiento térmico-acústico en el interior (alma) de los tabiques, formado por paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, sellado intumescente, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de huecos de ascensores y montacargas (aislamiento acústico aprox. RW=65 (-6;-13) dBA y RA=60,1 dBA).			
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,850 h	Ayudante	18,16	15,44	
diP04PY075	1,050 m2	Placa yeso laminado cortafuegos maciza (Tipo DFH2) 19 mm	11,55	12,13	
diP04PY080	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	15,06	
diP07TW083	2,100 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	6,13	
diP04PW370	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,51	
diP04PW375	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	0,77	
diP04PW270	0,900 m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,59	
diP04PW190	3,330 m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	2,50	
diP04PW265	0,900 m	Canal tabiquería PYL 1 cara tipo J 62 mm	2,47	2,22	
diP04PW180	3,330 m	Montante tabique PYL 1 cara CH/CT 60 mm	5,45	18,15	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW153	5,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 4,2x70 mm	0,03	0,15	
diP04PW110	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,16	
diP04PW068	0,070 u	Cartucho sellador intumescente PYL (bote 600 ml)	17,06	1,19	
diP04PW050	0,130 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,23	
diP04PW010	3,900 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,16	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	94,30	0,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>94,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YC020	m2	TAB.DOBLE ESTR. RESIS. FUEGO (3x15F)+70+d+15F+60 CT/CH (19DF) Tabique autoportante de doble estructura sin arriostrar, para cerramiento de huecos de sistema de paneles de yeso laminado (PYL), resistente al fuego, montaje a una cara, formado por 3 placas resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornilladas a un lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes. Una segunda estructura de acero galvanizado, separada por una cámara intermedia (d) de 5-10 mm de espesor, de canales horizontales de 60/62 mm de ancho y montantes verticales de tipo CT/CH, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, y una placa del tipo DFH2 de 19 mm de espesor al otro lado, encajada en la estructura. Incluye aislamiento térmico-acústico en el interior (alma) de los tabiques, formado por paneles de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar: i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, sellado intumescente, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2. Sistema válido para cerramientos de huecos de ascensores y montacargas (aislamiento acústico aprox. RW=69 (-2;-7) dBA y RA=67,8 dBA).			
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,850 h	Ayudante	18,16	15,44	
diP04PY075	1,050 m2	Placa yeso laminado cortafuegos maciza (Tipo DFH2) 19 mm	11,55	12,13	
diP04PY080	3,150 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 15 mm	7,17	22,59	
diP07TW083	1,050 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	3,07	
diP07TW087	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0.036 W/mK)	3,82	4,01	
diP04PW375	3,500 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,44	1,54	
diP04PW280	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,78	
diP04PW240	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	4,56	
diP04PW265	0,900 m	Canal tabiquería PYL 1 cara tipo J 62 mm	2,47	2,22	
diP04PW180	3,330 m	Montante tabique PYL 1 cara CH/CT 60 mm	5,45	18,15	
diP04PW140	20,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW153	5,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 4,2x70 mm	0,03	0,15	
diP04PW110	8,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,16	
diP04PW068	0,070 u	Cartucho sellador intumescente PYL (bote 600 ml)	17,06	1,19	
diP04PW050	0,130 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,06	
diP04PW060	1,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	1,23	
diP04PW010	3,900 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,16	
diP04PW015	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,52	0,13	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	105,30	0,53	

TOTAL PARTIDA ..... 105,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07TW VARIOS

diE07TW010	ud	FORMACIÓN CAJEADO PARA EXTINTOR S/TABI. PYL			
diO01OA090	0,073 h	Cuadrilla A	47,23	3,45	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
diP04PW280	0,700 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,61	
diP04PW240	2,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	3,19	
diP04PW370	1,250 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,36	
diP01DA150	0,050 ud	Pequeño material	0,57	0,03	

TOTAL PARTIDA ..... 12,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07TW020	ud	FORMACIÓN CAJEADO PARA BIE S/TABI. PYL			
diO01OA090	0,073 h	Cuadrilla A	47,23	3,45	
diP04PY050	1,050 m2	Placa y eso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW010	1,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
diP04PW280	0,700 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,87	0,61	
diP04PW240	2,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	1,37	3,19	
diP04PW370	1,250 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 50 mm	0,29	0,36	
diP01DA150	0,050 ud	Pequeño material	0,57	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					12,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE07N FACHADAS VENTILADAS

SUBAPARTADO diE07NC CERÁMICAS

diE07NC010	m2	FACH.VENTILADA CERÁMICA I/REMATES Fachada cerámica ventilada registrable, sobre rastrel metálico galvanizado, anclado a estructura primaria y pasos de forjado, con colocación de cuñas de anclaje, formada mediante placas cerámicas de geometría y medidas modulares. Incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Colocación del soporte de la hoja exterior con elementos metálicos de acero inoxidable, anclando a la estructura base los apoyos. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	1,200 h	Montador especializado	22,38	26,86	
diO01OB430	0,600 h	Ayudante montador especializado	18,50	11,10	
diP04FAP020	12,500 ud	Placa cerámica fachada ventilada	3,37	42,13	
diP04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm. aluminio	6,49	13,76	
diP04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm. aluminio	4,01	1,68	
diP04FAV030	2,120 ud	Escuadra nivelación inox 4 mm.	1,92	4,07	
diP04FAV040	2,120 ud	Anclaje	1,85	3,92	
diP04FAV050	4,240 ud	Tornillería	1,01	4,28	
diP04FAV060	16,960 ud	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
diP04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,45	3,68	
TOTAL PARTIDA .....					111,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07NC020	m2	FACH.VENTILADA CERÁMICA LCV+PERF.7cm. M-5 Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., para revestir, recibida con mortero de cemento tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, y la segunda pasante de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico cara vista perforado hidrofugado, de 24x11,5x5,1 cm., con junta de 1 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5. Vp.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Colocación del soporte de la hoja exterior con llaves metálicas de acero inoxidable que la anclan a la hoja interior portante o a los elementos de la estructura. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB060	0,950 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	18,72	
diO01OB070	0,950 h	Ayudante ladrillero	18,50	17,58	
diP01LVL010	0,070 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	14,25	
diP01MC040	0,040 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,43	
diP01LA010	1,830 ud	Armad. Murfor RND.4/Z-80 3,05m.	2,39	4,37	
diP01LA520	0,330 ud	Anclaje cerramiento-estructura S.80 C	5,94	1,96	
diP01LA580	0,170 m	Costilla vertical armado muro 10/Z 70 mm	8,22	1,40	
diP01LA670	0,110 ud	Fijación costilla-estructura Beta 2	18,15	2,00	
diP01LA690	0,330 u	Omega	1,63	0,54	
diP01LA710	0,060 u	Apoyo Pi 5,9 m	272,19	16,33	
TOTAL PARTIDA .....					79,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NC030	m2	<b>FACH.VENTILADA CERÁMICA GRAN FORMATO</b> Ejecución de fachada ventilada pasante de 3 cm. de espesor de revestimiento cerámico extruido de gran formato de dimensiones 250x500 mm., color tonos claros, acabado natural, i/p.p. de perfilaría del sistema de anclaje horizontal, consistente en perfiles tipo T guiados de 85x68x3 mm., y tipo L, de las mismas dimensiones, en aluminio, recibiendo cada T dos piezas cerámicas, apoyos a forjados y hoja interior consistentes en escuadras de regulación de sustentación y retención de 4 mm. de espesor en aluminio, i/clips de sujeción en acero inoxidable y perfiles de junta de EPDM entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado. // replanteo, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	1,000 h	Montador especializado	22,38	22,38	
diO01OB430	1,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	18,50	
diP04FAP010	8,500 ud	Placa cerámica 250x500 mm.	6,44	54,74	
diP04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm. aluminio	6,49	13,76	
diP04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm. aluminio	4,01	1,68	
diP04FAV030	2,120 ud	Escuadra nivelación inox 4 mm.	1,92	4,07	
diP04FAV040	2,120 ud	Anclaje	1,85	3,92	
diP04FAV050	4,240 ud	Tornillería	1,01	4,28	
diP04FAV060	16,960 ud	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
diP04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,45	3,68	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>127,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07NC040	m2	<b>FACHADA VENTILADA GRES PORCELÁNICO 900x450x11 mm</b> Fachada ventilada de gres porcelánico integral de gran formato de dimensiones modulares, montado sobre perfil vertical de aluminio tipo omega guiado, anclado a soporte y pasos de forjado mediante ménsulas de sustentación y de retención de 5 mm de espesor en aluminio, con fijación mecánica mediante tacos de expansión y tornillería de sujeción en acero inoxidable y base de anclaje fijada a la estructura vertical mediante tornillería de acero inoxidable. Incluye formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Repaso de las juntas y limpieza del paramento.			
diO01OB420	1,500 h	Montador especializado	22,38	33,57	
diO01OB430	0,750 h	Ayudante montador especializado	18,50	13,88	
diP04FAP030	2,470 ud	Placa gres porcelánico fachada ventilada	9,80	24,21	
diP04FAV270	1,310 u	Ménsula de sustentación y/o retención ALC	1,33	1,74	
diP04FAV250	1,480 m	Perfil Omega sistema ALC	4,47	6,62	
diP04FAV260	3,930 ud	Bases de anclaje ALC	1,56	6,13	
diP04FAV055	10,480 u	Tornillería sujeción acero inox.	0,18	1,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>88,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NC050	m2	<b>FACHADA VENTILADA CERAMICA MACHICHEMBRADA</b> Fachada ventilada de piezas cerámicas machihembradas extrusionadas alveolares en color estándar a consultar, dimensiones modulares y espesor de 15 mm, incluido p.p. de perfil vertical en T metálico, ménsula de sustentación fijados mediante tornillería específica a forjados, mensula de retención fijados mediante tornillería específica HSA M8x70 Favemanc a muro a 1 m de distancia en la vertical (esta distancia siempre ha de calcularse mediante ensayo de arranque para determinar la resistencia portante del muro de cerramiento y así determinar la distancia entre ménsulas de retención). Colocación de grapas específicas en esquinas inferiores y superiores de cada panel compartidas con panel continuo. Sin incluir aislamiento térmico.			
diO01OB420	0,950 h	Montador especializado	22,38	21,26	
diO01OB430	0,950 h	Ayudante montador especializado	18,50	17,58	
diP04FAP040	2,780 ud	Panel Favemanc modelo XB15	8,17	22,71	
diP04FAV280	0,370 ud	Ménsula de sustentación Favemanc	1,01	0,37	
diP04FAV290	0,740 ud	Ménsula de retención Favemanc	0,61	0,45	
diP04FAV300	0,740 ud	HSA M8X70 Favemanc	0,96	0,71	
diP04FAV310	0,740 ud	HRD 10X80 Favemanc	0,59	0,44	
diP04FAV320	0,740 ud	Tornillo 5,5x22 Favemanc	0,09	0,07	
diP04FAV330	5,555 ud	Tornillo 4,2x16 Favemanc	0,02	0,11	
diP04FAV340	1,111 m	Perfil T Favemanc	3,47	3,86	
diP04FAV350	2,777 ud	Grapa Favemanc	0,68	1,89	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07NC060	m2	<b>FACH.VENTILADA CERÁMICA -COLOR ESMALTADO</b> Fachada cerámica extruida ventilada Faveton AQUA o equivalente, con piezas de 20 mm de espesor, 300 mm de alto y 600 mm de longitud, en color esmaltado estandar a definir por la DF, colocado en horizontal, colocado sobre subestructura de anclaje horizontal Faveton SAH o similar, formado por ménsulas de sustentación 100x60x3 L-120mm, en aluminio 6063 T-5, ménsulas de retención 100x60x3 L-60mm, en aluminio 6063 T-5, perfil de aluminio "Y" guiado de dimensiones 70x85x1,8mm, en aluminio 6063 T-5, perfil de aluminio "L" guiado de dimensiones 70x60x1,8mm, en aluminio 6063 T-5, junta EPDM, clip de fijación Faveton Inox. CaliMedido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.dad AISI430, autotaladrantes DIN7504K 5,5x25 + Arandela EPDM, conexión ménsula-perfil, autotaladrantes DIN7504K 5,5x22, conexión perfil-clip y tacos de poliamida con tornillos de acero cincado. Incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas. Remate inferior en encuentro con pavimento y cierre de camara ventilada. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR.			
diO01OB420	1,000 h	Montador especializado	22,38	22,38	
diO01OB430	1,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	18,50	
diP04FAP100	1,000 m2	Placa cerámica AQUA de Faveton colores esmaltados o equivalente	40,00	40,00	
diP04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm. aluminio	6,49	13,76	
diP04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm. aluminio	4,01	1,68	
diP04FAV030	2,120 ud	Escuadra nivelación inox 4 mm.	1,92	4,07	
diP04FAV040	2,120 ud	Anclaje	1,85	3,92	
diP04FAV050	4,240 ud	Tornillería	1,01	4,28	
diP04FAV060	16,960 ud	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
diP04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,45	3,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>112,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NC070	m2	<b>FACH.VENTILADA CERÁMICA -COLOR ESMALTADO IMPRESO DIGITAL</b> Fachada cerámica extruida ventilada Faveton AQUA o equivalente, con piezas de 20 mm de espesor, 300 mm de alto y 600 mm de longitud, en color esmaltado estandar acabado impresión digital a definir por la DF, colocado en horizontal, colocado sobre subestructura de anclaje horizontal Faveton SAH o similar, formado por ménsulas de sustentación 100x60x3 L-120mm, en aluminio 6063 T-5, ménsulas de retención 100x60x3 L-60mm, en aluminio 6063 T-5, perfil de aluminio "Y" guiado de dimensiones 70x85x1,8mm, en aluminio 6063 T-5, perfil de aluminio "L" guiado de dimensiones 70x60x1,8mm, en aluminio 6063 T-5, junta EPDM, clip de fijación Faveton Inox. Calidad AISI430, autotaladrantes DIN7504K 5,5x25 + Arandela EPDM, conexión ménsula-perfil, autotaladrantes DIN7504K 5,5x22, conexión perfil-clip y tacos de poliamida con tornillos de acero cincado. Incluso p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas. Remate inferior en encuentro con pavimento y cierre de cámara ventilada. Replanteo, planta a planta. Repaso de las juntas y limpieza del paramento. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 2 m2.			
diO01OB420	1,000 h	Montador especializado	22,38	22,38	
diO01OB430	1,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	18,50	
diP04FAP110	1,000 m2	Placa cerámica AQUA de Faveton color esmal. impreso digital o eq	43,00	43,00	
diP04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm. aluminio	6,49	13,76	
diP04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm. aluminio	4,01	1,68	
diP04FAV030	2,120 ud	Escuadra nivelación inox 4 mm.	1,92	4,07	
diP04FAV040	2,120 ud	Anclaje	1,85	3,92	
diP04FAV050	4,240 ud	Tornillería	1,01	4,28	
diP04FAV060	16,960 ud	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
diP04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,45	3,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>115,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07NC080	m2	<b>FACH.VENTILADA CERÁMICA GRAN FORMATO e=28</b> Ejecución de fachada ventilada, CERAM 28 de FAVETON, o equivalente, pasante de 28 mm. de espesor de revestimiento cerámico extruido de gran formato, color a elegir por la D.F. sobre al menos tres muestras presentadas en obra. incluso p.p. de perfilaría del sistema de anclaje horizontal, consistente en perfiles tipo T guiados, y tipo L, en aluminio, recibiendo cada T dos piezas cerámicas, apoyos a forjados y hoja interior consistentes en escuadras de regulación de sustentación y retención en aluminio, //clips de sujeción en acero inoxidable y perfiles de junta de EPDM entre piezas cerámicas, anclajes y tornillería en acero inoxidable o bicromatado. // replanteo, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros, esquinas y piezas especiales. Eliminación de restos y limpieza final. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR.			
diO01OB420	1,000 h	Montador especializado	22,38	22,38	
diO01OB430	1,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	18,50	
diP04FAP120	1,000 m2	Placa cerámica CERAM 28 de faveton o equivalente	84,00	84,00	
diP04FAV010	2,120 m	Perfil en T guiado 85x68x3 mm. aluminio	6,49	13,76	
diP04FAV020	0,420 m	Perfil en L 85x68x3 mm. aluminio	4,01	1,68	
diP04FAV030	2,120 ud	Escuadra nivelación inox 4 mm.	1,92	4,07	
diP04FAV040	2,120 ud	Anclaje	1,85	3,92	
diP04FAV050	4,240 ud	Tornillería	1,01	4,28	
diP04FAV060	16,960 ud	Clips sujeción acero inox.	0,03	0,51	
diP04FAV070	2,540 m	Perfiles de junta de EPDM	1,45	3,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>156,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NC090	m2	<b>FACH.VENTILADA CERÁMICA LAMAS</b> Celosía de lamas cerámicas extruidas de sección cuadrada, de 60x60 mm y 1000 mm de longitud, BRIOL WAVY de FAVETON, o similar, cara exterior ondulada y color a elegir por la D.F. sobre al menos tres muestras presentadas en obra, con subestructura soporte compuesta de perfiles verticales de aluminio extruido de aleación 6063 y tratamiento térmico T5, de 4 mm de espesor medio, ménsulas de aluminio para sustentación y ménsulas de aluminio para retención de los perfiles verticales sujetas mediante anclajes y tornillería de acero inoxidable A2 según DIN 7504-K, de cabeza hexagonal. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, MV-201, UNE-EN-998-1:2004, CTE-SE-F y DB-HR.			
diO01OB420	3,190 h	Montador especializado	22,38	71,39	
diO01OB430	3,190 h	Ayudante montador especializado	18,50	59,02	
diP04FAP130	7,690 m2	Placa cerámica extruida BRIOL WAVY o equivalente	16,30	125,35	
diP04FAV400	7,690 ud	Anclajes metalicos y tornilleria / ml lama	2,50	19,23	
diP04FAV410	7,690 m	Tubo interior de seguridad de aluminio	1,50	11,54	
diP04FAV420	1,000 m2	Subestructura soporte	25,00	25,00	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	311,50	3,12	
TOTAL PARTIDA.....					314,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07NF FIBROCEMENTO Y PLACAS CEMENTOSAS

diE07NF010	m2	<b>FACHADA VENTILADA PANELES CEMENTO FIBRA+EPS 2400x600x52 mm</b> Suministro y montaje de cerramiento formado por paneles prefabricados ligeros de placas de cemento con fibras, de 2400x600x52 mm., con aislamiento de poliestireno expandido incorporado. Vp.p. proporcional de perfilieria oculta para una altura máxima de 3 m., con perfiles en U de 40x40x1.5 mm. colocados en su base y perfiles en H de 60x37x0,8 mm. colocados en las uniones entre paneles; fijaciones a la solera con taco y tornillo y sellado de juntas con sellante elastomérico. Preparación de los elementos de sujeción incorporados previamente a la obra. Elevación y situación del panel en fachada mediante grúa. Eliminación de restos y limpieza final. Totalmente montado. P.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE EN 12 467. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	0,400 h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP04FCP010	1,050 m2	Panel cemento/fibra EPS 2400x600x52 mm.	68,65	72,08	
diP04FCV010	1,050 m	Perfil en U de 40x40x1,5 mm.	3,08	3,23	
diP04FCV020	1,200 m	Perfil en H de 60x37x0,8 mm.	2,92	3,50	
diP04FCV030	20,000 ud	Tornillo TI (SPTF SFS) 4,3x30 mm.	0,44	8,80	
diP04FCV040	0,150 ud	Cartucho sellante elastomero (300 cc).	2,94	0,44	
TOTAL PARTIDA.....					107,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07NF015	m2	<b>FACHADA VENTILADA PANELES CEMENTO FIBRA+XPS 2400x600x52 mm</b> Suministro y montaje de cerramiento formado por paneles prefabricados ligeros de placas de cemento con fibras, de 2400x600x52 mm, con aislamiento de poliestireno extruido incorporado. Incluso parte proporcional de perfilieria oculta para una altura máxima de 3 m, con perfiles en U de 40x40x1,5 mm colocados en su base y perfiles en H de 60x37x0,8 mm colocados en las uniones entre paneles; fijaciones a la solera con taco y tornillo y sellado de juntas con sellante elastomérico. Elevación y situación del panel en fachada mediante grúa. Eliminación de restos y limpieza final. Totalmente montado, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE EN 12467:2013. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	0,400 h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP04FCP015	1,050 m2	Panel cemento/fibra XPS 2400x600x52 mm	101,76	106,85	
diP04FCV010	1,050 m	Perfil en U de 40x40x1,5 mm.	3,08	3,23	
diP04FCV020	1,200 m	Perfil en H de 60x37x0,8 mm.	2,92	3,50	
diP04FCV030	20,000 ud	Tornillo TI (SPTF SFS) 4,3x30 mm.	0,44	8,80	
diP04FCV040	0,150 ud	Cartucho sellante elastomero (300 cc).	2,94	0,44	
TOTAL PARTIDA.....					142,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NF020	m2		<b>FACHADA VENTILADA PLACA CEMENTO REFORZADO 8 mm C/REMACHES</b> Suministro y montaje de fachadas ventiladas con placas de cemento reforzado con fibras de celulosa y sílice, de 8 mm. de espesor, color, y perfilería auxiliar compuesta por escuadras de nivelación de 48x100x2,5 mm., perfiles omega galvanizados de 40x50x1,5 mm. y remaches lacados según el color de placa, siguiendo el despiece de fachada adaptado, incluso perfiles de esquinas y huecos a definir según proyecto. Elevación y situación del panel en fachada mediante grúa. Colocación de los perfiles preformados en las juntas. Formación y acabado de juntas. Eliminación de restos y limpieza final. Totalmente montado, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE EN 12 467. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	0,600	h	Montador especializado	22,38	13,43	
diO01OB430	0,600	h	Ayudante montador especializado	18,50	11,10	
diP04FCP020	1,050	m2	Placa cemento-fibra 2400x 1200x 8mm.Arena	25,75	27,04	
diP04FCV050	4,000	ud	Escuadra nivelación 48x 100x2,5 mm.	1,22	4,88	
diP04FCV060	4,000	ud	Tornillo/rosca p/escuadra	0,10	0,40	
diP04FCV070	2,000	m	Perf. omega galvaniz. 40x50x1,5 mm.	3,78	7,56	
diP04FCV080	6,000	ud	Remache, lacado s/placas, 4,8x 18	0,36	2,16	
TOTAL PARTIDA.....						66,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07NF030	m2		<b>FACHADA VENTILADA PLACA CEMENTO REFORZADO 8 mm C/ANCLAJE QUÍMICO</b> Suministro y montaje de fachadas ventiladas con placas de cemento reforzado con fibras de celulosa y sílice, de 6 mm. de espesor, color, y perfilería auxiliar compuesta por escuadras de nivelación de 48x100x2,5 mm., perfiles omega galvanizados de 40x50x1,5 mm. y remaches lacados según el color de placa, siguiendo el despiece de fachada adaptado, perfiles de esquinas y huecos a definir según proyecto. Elevación y situación del panel en fachada mediante grúa. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE EN 12 467. Medido deduciendo los huecos de superficie mayor de 4 m2.			
diO01OB420	0,600	h	Montador especializado	22,38	13,43	
diO01OB430	0,600	h	Ayudante montador especializado	18,50	11,10	
diP04FCP030	1,050	m2	Placa cemento-fibra grafito 2400x 1200x 8 mm	31,46	33,03	
diP04FCV050	4,000	ud	Escuadra nivelación 48x 100x2,5 mm.	1,22	4,88	
diP04FCV060	4,000	ud	Tornillo/rosca p/escuadra	0,10	0,40	
diP04FCV070	2,000	m	Perf. omega galvaniz. 40x50x1,5 mm.	3,78	7,56	
diP04FCV090	4,000	ud	Anclaje químico oculto	6,88	27,52	
diP04FCV100	4,000	ud	Burlete adhes.dos caras placa fach.	0,14	0,56	
TOTAL PARTIDA.....						98,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07NP PIEDRA NATURAL

diE07NP010	m2		<b>FACH.VENT.MÁRMOL CREMA MARFIL C/PIVOT.</b> Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11x10 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 2 cm. de espesor de baldosas de mármol crema marfil clásico, acabado pulido, de 30x30x2 cm., sujetas con cuatro pivotes ocultos de acero inoxidable por pieza, de 5 mm. de diámetro y 30 mm. de longitud, anclados con mortero hidráulico. l/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
diO01OB080	0,650	h	Oficial cantero	19,47	12,66	
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OB090	0,650	h	Ayudante cantero	18,50	12,03	
diO01OA070	0,800	h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diP09AM080	1,050	m2	Plaq.mármol crema marfil e=1 cm.	32,09	33,69	
diP04FNV010	47,000	ud	Pivotes anclaje oculto d=5 mm. 30 mm. inox.	0,21	9,87	
diP01LT040	0,038	mud	Ladrillo acústico 24x 11,5x 10 cm.	156,59	5,95	
diA02A080	0,016	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,11	
TOTAL PARTIDA.....						105,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NP020	m2	<b>FACH.VENT.GRANITO ROSA PORRIÑO C/PLET.</b> Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado de 1/2 pie de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11x10 cm., recibida con mortero de cemento tipo M-5, y la segunda pasante de 2 cm. de espesor de baldosas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 60x40x2 cm., sujetas con cuatro pletinas ocultas de acero inoxidable por pieza, de 3 mm. de espesor, 30 mm. de ancho y 25 mm. de profundidad, anclados con mortero hidráulico. l/p.p. de elementos metálicos de sujeción al forjado y conectores de las hojas, formación de dinteles, zunchos, jambas, ejecución de encuentros y piezas especiales. Preparación de la piedra natural. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Según RC-03. Medido deduciendo huecos mayores de 4 m2.			
diO01OB080	0,650 h	Oficial cantero	19,47	12,66	
diO01OA030	0,800 h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OB090	0,650 h	Ayudante cantero	18,50	12,03	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diP09AG040	1,050 m2	Granito rosa porriño pulido 2 cm.	25,27	26,53	
diP04FNV020	47,000 ud	Pletinas anclaje oculto d=3 mm. 25 mm. inox.	0,19	8,93	
diP01LT040	0,038 mud	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm.	156,59	5,95	
diA02A080	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,11	
TOTAL PARTIDA .....					97,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07NR RESINAS TERMOENDURECIBLES

diE07NR010	m2	<b>FACHADA VENTILADA RESINAS TERMOENDURECIBLES ANCLAJE OCULTO</b> Ejecución de fachada ventilada, con hoja exterior de 8 mm de espesor de placa de resinas termoendurecibles para fachada ventilada, de 600x1000x8 mm, acabado color, textura satinada, colocada con modulación horizontal, con juntas verticales de 4 mm y horizontales de 8 mm, mediante el sistema de fijación oculta con subestructura de aluminio fijada a cantos de forjados. l/p.p. de elementos de sujeción a forjado, ménsulas y conectores de las hojas, remate lateral, inferior, jambas, vierteaguas y dinteles en chapa de aluminio lacado. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Medido deduciendo huecos mayores 4 m2.			
diO01OB420	0,400 h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diP04FR010	1,050 m2	Placa resinas termoendurecidas+estructura aluminio 600x1000x8 mm	107,79	113,18	
diA12A010	1,000 m	REMATE LATERAL FACHADA VENT. ALUMINIO	14,71	14,71	
diA12A020	1,000 m	REMATE JAMBAS FACHADA VENT. ALUMINIO	12,45	12,45	
TOTAL PARTIDA .....					156,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NR020	m2	<b>CERRAMIENTO FACHADA VENTILADA RESINAS TERMOENDURECIBLES ANCLAJE</b> Ejecución de cerramiento de fachada ventilada de dos hojas, la interior apoyada en el forjado, de 1/2 pie de espesor de fábrica de ladrillo cerámico perforado acústico, para revestir, 24x11,5x10 cm, recibida con mortero de cemento M-5, proyectada en su cara exterior con mortero de cemento con aditivo hidrófugo, sobre el que se fija el aislamiento exterior formado por panel semirígido de lana de roca volcánica de 40 mm de espesor; y la hoja exterior de 8 mm de espesor de placa de resinas termoendurecibles para fachada ventilada, de 600x1000x8 mm, acabado color, textura satinada, colocada con modulación horizontal, con juntas verticales de 4 mm y horizontales de 8 mm, mediante el sistema de fijación oculta con subestructura de aluminio fijada a cantos de forjados. l/p.p. de elementos de sujeción a forjado, ménsulas y conectores de las hojas, remate lateral, inferior, jambas, vierteaguas y dinteles en chapa de aluminio lacado. Eliminación de restos y limpieza final, p.p. de andamiajes y medios auxiliares. Medido deduciendo huecos mayores 4 m2.			
diO01OB420	0,500 h	Montador especializado	22,38	11,19	
diO01OB430	0,500 h	Ayudante montador especializado	18,50	9,25	
diO01OA030	0,770 h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA070	0,770 h	Peón ordinario	17,34	13,35	
diP01LT040	0,038 mud	Ladrillo acústico 24x11,5x10 cm.	156,59	5,95	
diP04D030	0,375 kg	Impermeabilizante líquido	0,94	0,35	
diP07TR100	1,050 m2	Panel rígido lana de roca 40 mm	4,49	4,71	
diP07W070	0,400 m	Banda selladora	0,73	0,29	
diP04FR010	1,050 m2	Placa resinas termoendurecidas+estructura aluminio 600x1000x8 mm	107,79	113,18	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diA12A010	1,000 m	REMATE LATERAL FACHADA VENT. ALUMINIO	14,71	14,71	
diA12A020	1,000 m	REMATE JAMBAS FACHADA VENT. ALUMINIO	12,45	12,45	
TOTAL PARTIDA.....					202,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07NR080	m	<b>REMATE LATERAL FACHADA VENT. ALUMINIO</b> Remate de chapa de aluminio de 33 cm. desarrollo en remate lateral, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, incluso medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA070	0,260 h	Peón ordinario	17,34	4,51	
diP05CA010	1,050 m	Remate chapa aluminio a=50 cm. e=0,6 mm.	4,67	4,90	
TOTAL PARTIDA.....					14,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07NR090	m	<b>REMATE JAMBAS FACHADA VENT. ALUMINIO</b> Remate de chapa de aluminio de 33 cm. desarrollo en jambas de ventanas, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, incluso medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP05CA010	1,050 m	Remate chapa aluminio a=50 cm. e=0,6 mm.	4,67	4,90	
TOTAL PARTIDA.....					12,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07NR095	m	<b>REMATE ARRANQUE FACHADA ALUMINIO</b> Remate de chapa de aluminio en el arranque de la fachada ventilada tipo TRESPA realizado con chapa perforada de aluminio de 2 mm. de espesor, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, incluso medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP05CA017	1,050 m	Remate arranque fachada chapa aluminio e=2 mm.	6,42	6,74	
TOTAL PARTIDA.....					14,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07NT COMPOSITE					
diE07NT010	m2	FACH. VENT. HOJA EXT COMPOSITE BAND. HORIZ./PANEL			
Ejecución de hoja exterior de sistema de fachada ventilada, a base de paneles horixzontales, calidad de referencia sistema "ALUCOBOND", de panel composite Alucobond Plus "ALUCOBOND", de 4 mm de espesor, compuesto por dos láminas de aleación de aluminio EN AW-5005-A, de 0,5 mm de espesor, lacadas con PVDF por su cara exterior, color y acabado a elegir por la Df s/carta, con film de protección de plástico, unidas por un núcleo central mineral, de 3 mm de espesor, Euroclase B-s1, d0 de reacción al fuego, conformando una bandeja horizontal con pliegues de 35 mm en sus cuatro lados, reforzada con perfiles longitudinales SZ de aluminio dispuestos a lo largo de sus bordes superior e inferior y remachados a éstos cada 500 mm como máximo, con remaches de acero inoxidable y cabeza de aluminio; se dispondrán también refuerzos a lo largo de los pliegues verticales de perfilería de aluminio y refuerzos intermedios adheridos a su cara trasera, colocada mediante el sistema de bandejas horizontales sobre subestructura soporte compuesta de montantes realizados con perfiles en forma de omega, de aluminio extruido, de 4 m de longitud máxima, anclados a la superficie soporte con ménsulas de sustentación de aluminio con junta de neopreno, fijadas con tornillos de acero inoxidable. Incluso p/p de formación de dinteles, vierteaguas, jambas y mochetas, juntas, ejecución de encuentros y piezas especiales. NORMATIVA DE APLICACIÓN: CTE. DB HS Salubridad y CTE. DB HE Ahorro de energía.					
diO01OB505	0,850 h	Montador especializado	22,38	19,02	
diO01OB510	0,850 h	Ayudante montador especializado	18,50	15,73	
diP04FP050	1,050 m2	Panel Composite Band.Horiz. Alucobond	26,10	27,41	
diP04FP100	1,050 m2	Subestructura alum.extruido sistema bandejas Alucobond	64,19	67,40	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	129,60	1,30	

TOTAL PARTIDA ..... 130,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE07NT020	m2	FACH. VENT. HOJA EXT COMPOSITE BAND. VERT./PANEL			
Ejecución de hoja exterior de sistema de fachada ventilada, a base de paneles verticales, calidad de referencia sistema "ALUCOBOND", de panel composite Alucobond Plus "ALUCOBOND", de 4 mm de espesor, compuesto por dos láminas de aleación de aluminio EN AW-5005-A, de 0,5 mm de espesor, lacadas con PVDF por su cara exterior, color y acabado a elegir por la Df s/carta, con film de protección de plástico, unidas por un núcleo central mineral, de 3 mm de espesor, Euroclase B-s1, d0 de reacción al fuego, conformando una bandeja horizontal con pliegues de 35 mm en sus cuatro lados, reforzada con perfiles longitudinales SZ de aluminio dispuestos a lo largo de sus bordes superior e inferior y remachados a éstos cada 500 mm como máximo, con remaches de acero inoxidable y cabeza de aluminio; se dispondrán también refuerzos a lo largo de los pliegues verticales de perfilería de aluminio y refuerzos intermedios adheridos a su cara trasera, colocada mediante el sistema de bandejas horizontales sobre subestructura soporte compuesta de montantes realizados con perfiles en forma de omega, de aluminio extruido, de 4 m de longitud máxima, anclados a la superficie soporte con ménsulas de sustentación de aluminio con junta de neopreno, fijadas con tornillos de acero inoxidable. Incluso p/p de formación de dinteles, vierteaguas, jambas y mochetas, juntas, ejecución de encuentros y piezas especiales. NORMATIVA DE APLICACIÓN: CTE. DB HS Salubridad y CTE. DB HE Ahorro de energía.					
diO01OB505	0,850 h	Montador especializado	22,38	19,02	
diO01OB510	0,850 h	Ayudante montador especializado	18,50	15,73	
diP04FP055	1,050 m2	Panel Composite Band.Vert. Alucobond	26,10	27,41	
diP04FP100	1,050 m2	Subestructura alum.extruido sistema bandejas Alucobond	64,19	67,40	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	129,60	1,30	

TOTAL PARTIDA ..... 130,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07NT030	m2	<b>FACH. VENT. HOJA EXT COMPOSITE BAND. HORIZ./PANEL CURVO</b> Ejecución de hoja exterior de sistema de fachada ventilada curvada, calidad de referencia sistema "ALUCOBOND", de panel composite Alucobond Plus "ALUCOBOND", de 4 mm de espesor, compuesto por dos láminas de aleación de aluminio EN AW-5005-A, de 0,5 mm de espesor, lacadas con PVDF por su cara exterior, color y acabado a elegir por la Df s/carta, con film de protección de plástico, unidas por un núcleo central mineral, de 3 mm de espesor, Euroclase B-s1, d0 de reacción al fuego, conformando una bandeja horizontal con pliegues de 35 mm en sus cuatro lados, reforzada con perfiles longitudinales SZ de aluminio dispuestos a lo largo de sus bordes superior e inferior y remachados a éstos cada 500 mm como máximo, con remaches de acero inoxidable y cabeza de aluminio; se dispondrán también refuerzos a lo largo de los pliegues verticales de perfilera de aluminio y refuerzos intermedios adheridos a su cara trasera, colocada mediante el sistema de bandejas horizontales sobre subestructura soporte compuesta de montantes realizados con perfiles en forma de omega, de aluminio extruido, de 4 m de longitud máxima, anclados a la superficie soporte con ménsulas de sustentación de aluminio con junta de neopreno, fijadas con tornillos de acero inoxidable. Incluso p/p de formación de dinteles, vierteaguas, jambas y mochetas, juntas, ejecución de encuentros y piezas especiales. NORMATIVA DE APLICACIÓN: CTE. DB HS Salubridad y CTE. DB HE Ahorro de energía.			
diO01OB505	0,850 h	Montador especializado	22,38	19,02	
diO01OB510	0,850 h	Ayudante montador especializado	18,50	15,73	
diP04FP130	1,050 m2	Panel Composite Band.Horiz.Alucobond Plus-curva	35,80	37,59	
diP04FP150	1,050 m2	Subestructura alum.extruido sistema bandejas Alucobond-curva	89,26	93,72	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	166,10	1,66	
TOTAL PARTIDA .....					167,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE07R RECIBIDOS

SUBAPARTADO diE07RC CERCOS

diE07RC010	m2	<b>RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES C/YESO</b> Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP01U070	0,105 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
diA01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					7,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07RC020	m2	<b>RECIBIDO CERCOS EN MUROS INT. C/YESO</b> Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en muro interior, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,160 h	Ayudante	18,16	2,91	
diP01U070	0,135 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,27	
diA01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	2,30	
TOTAL PARTIDA .....					12,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE07RC030	m2	<b>RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.FÁB.VIST.</b> Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,160 h	Ayudante	18,16	2,91	
diP01U070	0,090 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,18	
diA02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,08	
TOTAL PARTIDA .....					12,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07RC040	m2		<b>RECIBIDO PUERTA GARAJE MORT.</b> Recibido de puerta metálica de garaje con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado, incluso mecanismos de cierre mecánico o motorizado, sin incluir montaje de motor. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OB160	0,240	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,67	
diO01OA030	0,120	h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA070	0,900	h	Peón ordinario	17,34	15,61	
diA02A060	0,015	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	1,16	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>23,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07RC050	ud		<b>RECIBIDO CERCO &lt;2m2. VENTANA MORT.</b> Recibido de cerco de ventanas de hasta 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,320	h	Oficial segunda	18,82	6,02	
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diA02A060	0,006	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE07RC060	ud		<b>RECIBIDO CERCO &gt;2m2. VENTANA MORT.</b> Recibido de cerco de ventanas de más de 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,250	h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diO01OA070	0,125	h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diA02A060	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE07RE CERRAJERÍAS

diE07RE010	m		<b>RECIBIDO BARAND.MET.ESCALERA MORT.</b> Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,150	h	Peón especializado	17,46	2,62	
diA02A060	0,050	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,86	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>12,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE07RE020	m2		<b>RECIBIDO BARAND.MET.BALCÓN MORT.</b> Recibido de barandilla metálica, en balcones o terrazas, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,400	h	Oficial segunda	18,82	7,53	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diA02A060	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,54	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07RE030	m2	RECIBIDO REJA EN FÁBRICA LADR. MORT. Colocación de reja metálica con garras empotradas en el muro, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,480 h	Oficial segunda	18,82	9,03	
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diA02A060	0,009 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,69	
TOTAL PARTIDA.....					13,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07RE040	m2	RECIBIDO REJA EN MAMPOSTERÍA MORT. Colocación de reja metálica con garras empotradas 15 cm. en los muros de mampostería, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,640 h	Oficial segunda	18,82	12,04	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diA02A060	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,54	
TOTAL PARTIDA.....					18,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE07RE070	m2	RECIBIDO CANCELA EXTERIOR MORT. Recibido de cancela exterior abatible ó corredera, para protección de puertas, escaparates, etc., fabricada en cualquier tipo de material, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie de la cancela.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diA02A060	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,93	
TOTAL PARTIDA.....					10,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE07RE080	m	RECIBIDO PASAMANOS C/YESO ecibido de pasamanos de madera o metálico con pasta de yeso negro, totalmente colocado, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RY-85. Medida la longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,125 h	Peón especializado	17,46	2,18	
diA01A030	0,007 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,54	
TOTAL PARTIDA.....					7,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07RS BAÑERAS Y DUCHAS						
diE07RS010		ud	RECIBIDO BAÑERA >1m. LHS 4cm. MORT.			
			Recibido de bañera mayor de 1,00 m. de longitud y tabicado de su faldón con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocada, i/replanteo, apertura de huecos para garras y/o entregas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la unidad realmente ejecutada.			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01LH010	0,031	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,77	
diA02A060	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	1,54	
TOTAL PARTIDA .....						32,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07RS020		ud	RECIBIDO DUCHA LHS 4cm. MORT.			
			Recibido de plato de ducha y tabicado de su faldón con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ replanteo, apertura de huecos para garras y/o entregas, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la unidad realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP01LH010	0,008	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	0,46	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
TOTAL PARTIDA .....						24,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07RS030		m	FALDÓN BAÑERA LHS 4cm. MORT.			
			Faldón de bañera realizada con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, i/replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01LH010	0,019	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,08	
diA02A080	0,003	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,21	
TOTAL PARTIDA .....						15,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

APARTADO diE07P TRATAMIENTOS SUPERFICIALES.PROTECCION

SUBAPARTADO diE07PH HIDROFUGOS

diE07PH010		m2	TRAT.SUP.HIDROFUGO PIEDRA NAT.			
			Formación de capa de impermeabilización en paramentos exteriores de piedra natural, mediante impregnación acuosa, incolora, hidrófuga, a base de una mezcla de silano y siloxano, con una profundidad media de penetración de 3 mm, resistente a los rayos UV, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (rendimiento: 0,28 l/m²). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,208	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,01	
diP25F150	0,280	l	Imprimacion acuosa hidrofuga piedra natural	4,02	1,13	
TOTAL PARTIDA .....						5,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE07PH020		m2	TRAT.SUP.HIDROFUGO LAD.CARA VISTA			
			Formación de capa de impermeabilización en paramentos exteriores de ladrillo cara vista, mediante impregnación acuosa, incolora, hidrófuga, a base de una mezcla de silano y siloxano, con una profundidad media de penetración de 3 mm, resistente a los rayos UV, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (rendimiento: 0,28 l/m²). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,208	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,01	
diP25F160	0,280	l	Imprimacion acuosa hidrofuga lad.cara vista	4,02	1,13	
TOTAL PARTIDA .....						5,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07PH030	m2	<b>TRAT.SUP.HIDROFUGO HORMIGON</b> Formación de capa de impermeabilización en paramentos exteriores de hormigón, mediante impregnación acuosa, incolora, hidrófuga, a base de alcoxisilano de alquilo, con una profundidad media de penetración de 2 a 3 mm, resistente a los rayos UV y a los álcalis, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (rendimiento: 0,2 l/m²). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,208 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,01	
diP25F170	0,200 l	Imprimacion acuosa hidrofuga hormigon	5,15	1,03	
TOTAL PARTIDA .....					5,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07PG ANTIGRAFITTI

diE07PG010	m2	<b>BARR.PROT.REV.ANTIGRAFITTI PIEDRA NAT.</b> Formación de barrera protectora reversible antigraffiti en paramentos exteriores de piedra natural, mediante la aplicación de impregnación incolora antigraffiti a base de resinas acrílicas, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (consumo medio: 100 g/m²) que mantiene el aspecto normal de la superficie soporte. Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,173 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,34	
diP25F180	0,100 l	Impreg.inc. antigraffiti base res.acrìlicas piedra nat.	49,65	4,97	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,30	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					8,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07PG020	m2	<b>BARR.PROT.REV.ANTIGRAFITTI LAD.CARA VISTA</b> Formación de barrera protectora reversible antigraffiti en paramentos exteriores de ladrillo cara vista, mediante la aplicación de impregnación incolora antigraffiti a base de resinas acrílicas, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (consumo medio: 100 g/m²) que mantiene el aspecto normal de la superficie soporte. Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,173 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,34	
diP25F190	0,100 l	Impreg.inc. antigraffiti base res.acrìlicas lad. c.vista	49,65	4,97	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,30	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					8,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07PG030	m2	<b>BARR.PROT.REV.ANTIGRAFITTI HORMIGON</b> Formación de barrera protectora reversible antigraffiti en paramentos exteriores de hormigón, mediante la aplicación de impregnación incolora antigraffiti a base de resinas acrílicas, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (consumo medio: 100 g/m²) que mantiene el aspecto normal de la superficie soporte. Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.			
diO01OB300	0,173 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,34	
diP25F200	0,100 l	Impreg.inc. antigraffiti base res.acrìlicas hormigon	49,65	4,97	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,30	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					8,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07PD ANTIHUMEDAD					
diE07PD010	m2	TRAT.HUMEDAD CAPILARIDAD			
Formación de revestimiento poroso, para la protección frente a la humedad por capilaridad en muros, impermeable al agua de lluvia y permeable al vapor de agua, compuesto por: capa base de mortero técnico consolidante de cal hidráulica natural, de 10 mm de espesor; capa de regularización de mortero técnico difusivo macroporoso de cal hidráulica natural, de 20 mm de espesor, aplicado en varias capas; y capa de acabado de mortero técnico de cal hidráulica natural, terminado con frías de espuma o lana de plástico, como soporte base para el revestimiento a base de cal grasa, silicatos o siloxanos (no incluido en este precio). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte mediante la aplicación con cepillo de líquido antisalitre; formación de juntas, rincones, maestras, aristas, mochas, jambas, dinteles, remates en los encuentros con paramentos, revestimientos u otros elementos recibidos en su superficie. Sin incluir la preparación del soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto.					
diO01OB455	0,578 h	Oficial 1ª revocador	19,83	11,46	
diO01OB460	0,578 h	Ayudante revocador	19,31	11,16	
diP25F210	2,250 kg	Mort.téc.cal hidráulica natural	1,52	3,42	
diP25F220	8,000 kg	Mort.téc.difusivo macroporoso cal hydr.nat.	4,02	32,16	
diP25F230	20,000 kg	Mort.téc.consolidante cal hydr.natural	2,97	59,40	
diP25F240	0,300 l	Líquido antisalitre	7,45	2,24	
diP01DA130	0,020 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA.....					119,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE07W VARIOS

SUBAPARTADO diE07WF FORRADO CONDUCTOS

diE07WF010	m	FORRADO CONDUCT.VENT.LHS 4cm.MORT.			
Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/ RC-03, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.					
diO01OA030	0,480 h	Oficial primera	20,40	9,79	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP01LH010	0,035 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,00	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	
TOTAL PARTIDA.....					22,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE07WF020	m	FORRADO CONDUCT.VENT.LHD 8cm.MORT.			
Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., recibido con pasta de yeso negro y mortero de cemento y arena de río, p.p. de remates y encuentros con la cubierta, s/ RC-03, NTE-ISV, NTE-PLT y CTE-SE-F. Medido en su longitud.					
diO01OA030	0,530 h	Oficial primera	20,40	10,81	
diO01OA050	0,265 h	Ayudante	18,16	4,81	
diP01LH030	0,035 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,26	
diA02A080	0,140 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	9,68	
diA01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
TOTAL PARTIDA.....					28,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07WF030	m	<b>FORRADO CONDUCT. VENT. LCV MORT.</b> Forrado de conducto de ventilación doble de 45x25 cm. de sección, con ladrillo cerámico cara vista de 25x12x5 cm. color rojo liso de 1/2 pie, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, p.p. de remates y encuentros con la cubierta con lamina asfáltica autoprotegida tipo LBM-30/M-NA, terminado, s/ RC-03, NTE-ISV, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medido en su longitud.			
diO01OA030	1,070 h	Oficial primera	20,40	21,83	
diO01OA050	0,535 h	Ayudante	18,16	9,72	
diP01LVL010	0,122 mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	24,83	
diP06BS120	1,120 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-30/M-NA 3 kg/m2	4,88	5,47	
diP06B010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diA02A080	0,060 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	4,15	
TOTAL PARTIDA .....					66,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07WP FORMACIÓN DE PELDAÑOS

diE07WP010	m	<b>FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm. MORT.</b> Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA060	0,175 h	Peón especializado	17,46	3,06	
diP01LH040	0,019 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	65,68	1,25	
diA02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					12,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE07WP020	m	<b>FORMACIÓN PELDAÑO PERF. 7cm. MORT.</b> Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,385 h	Oficial primera	20,40	7,85	
diO01OA070	0,190 h	Peón ordinario	17,34	3,29	
diP01LT020	0,026 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	1,62	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					14,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07WT TABLEROS

diE07WT010	m2	<b>TABLERO IPN+100x25x4cm.+C.COMPRESIÓN</b> Tablero formado por perfiles de acero IPN-80 separados 1 m. y rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., capa de compresión de 2 cm. de hormigón de dosificación 330 kg., elaborado en obra y mallazo de acero 15x30x0,6 cm., i/p.p. de apertura de huecos para recibir perfiles, replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, CTE-SE-F y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA050	0,650 h	Ayudante	18,16	11,80	
diP03ALP010	6,240 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	8,42	
diP01LG090	4,000 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,54	2,16	
diP03AM090	1,150 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x6 mm - 2,096 kg/m2	2,09	2,40	
diP03ACC005	10,900 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	10,90	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
TOTAL PARTIDA .....					50,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07WT020	m2	<b>RECRECIDO 50cm.TAB.+D.RASILLÓN 50x20x4</b> Recrecido de 50 cm. de altura media formado por tabiquillos aligerados de ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., separados 0,5 m. y doble tablero de rasillón hueco sencillo 50x20x4 cm., recibido el primero con yeso y el segundo con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río, capa de compresión de 2 cm. hormigón de dosificación 330 kg. y mallazo de acero 15x30x0,6 cm. Incluso replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, CTE-SE-F, NTE-QT y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos en proyección horizontal.			
------------	----	--	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OA030	0,720 h	Oficial primera	20,40	14,69	
diO01OA070	0,720 h	Peón ordinario	17,34	12,48	
diP01LH010	0,037 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,11	
diP01LG040	8,500 ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm.	0,31	2,64	
diP03AM090	1,150 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x6 mm - 2,096 kg/m2	2,09	2,40	
diA02S040	0,031 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFIC.M-5	66,75	2,07	
diA01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
TOTAL PARTIDA.....					38,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>diE07WT030</b>	<b>m2</b>	<b>TABLERO IPN+100x25x4cm.+C.COMPRESIÓN e=6cm</b>			
Tablero formado por perfiles de acero IPN-80 separados 1 m. y rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., capa de compresión de 6 cm. de hormigón de dosificación 330 kg., elaborado en obra y mallazo de acero 15x30x0,6 cm., i/p.p. de apertura de huecos para recibir perfiles, replanteo, nivelación, aplomado, enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, CTE-SE-F y NTE-EAV. Medido deduciendo huecos.					
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA050	0,650 h	Ayudante	18,16	11,80	
diP03ALP010	6,240 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	8,42	
diP01LG090	4,000 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,54	2,16	
diP03AM090	1,150 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x6 mm - 2,096 kg/m2	2,09	2,40	
diP03ACC005	10,900 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	10,90	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diA03H090	0,020 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
TOTAL PARTIDA.....					50,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>diE07WT040</b>	<b>m2</b>	<b>FORMACIÓN BASE ESCALERA,TABLERO M-H+C 3cm. MORTERO ARMADO</b>			
Formación de base de escalera mediante materiales cerámicos a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm. separados entre sí 100 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero, tablero de rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., recibidos con idéntico mortero, capa de compresión de 3 cm. de mortero de cemento M-5, y mallazo electrosoldado de 20x30 cm. D = 4/4 mm. i/replanteo, arriostramiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel, humedecido de las piezas, regleado, limpieza, medios auxiliares, según CTE. Medido en proyección horizontal.					
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,850 h	Ayudante	18,16	15,44	
diO01OA070	0,850 h	Peón ordinario	17,34	14,74	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP01LG090	4,400 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,54	2,38	
diP03AM180	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 0,822 kg/m2	0,80	0,88	
diA02A080	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	3,46	
TOTAL PARTIDA.....					56,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07WT050	m2	<b>BANCADA FLOTANTE ANTIVIBRACIÓN APOYO MAQUINARIA</b> Bancada continua flotante antivibración, de hormigón armado, para apoyo de maquinaria, de 150x100x16 cm, compuesta de hormigón HA-25/B/20/XC2 fabricado en central, y vertido con cubilote, malla electrosoldada de acero corrugado B 500 T de D=5 mm. en cuadrícula 15x15 cm., sobre una lámina aislamiento a ruido de impacto mediante lámina formada por un fieltro no tejido de poliéster de alta tenacidad unido a una protección bituminosa de 3,5 mm de grosor, apoyada sobre panel rígido de lana de roca no revestido de 50 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Incluso capa separadora de film de polietileno de 0,05 mm de espesor y encofrado perimetral de ladrillo cerámico hueco.			
diO01OA030	0,263 h	Oficial primera	20,40	5,37	
diO01OA050	0,132 h	Ayudante	18,16	2,40	
diP06SL130	1,575 m2	Lámina plástico	0,20	0,32	
diE07LD040	0,800 m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 9 cm MORTERO M-5	22,91	18,33	
diE10AZ030	0,158 m	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA 46 mm.	1,99	0,31	
diE10AF040	1,575 m2	AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-6 ALw =22dB	7,77	12,24	
diE10AF080	1,575 m2	AISLAMIENTO MW 50 mm BAJO SOLERA	12,22	19,25	
diA03C015	1,650 m2	MALLA 15x15 cm. D=5 mm.	2,70	4,46	
diA03A002	0,264 m3	HGON.ARMAR HA-25/B/20/XC2, LOSA HORIZONTAL	83,98	22,17	
TOTAL PARTIDA.....					84,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE07WD DINTELES Y CARGADEROS

diE07WD010	m	<b>CARGADERO VIGUETA AUTORR.MORT.</b> Cargadero formado por vigueta autorresistente de hormigón pretensado, i/p.p. de emparchado con elementos de fábrica de ladrillo, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,050 h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP03VA020	1,020 m	Vigue.D/T pret.18cm.4,0/5,0m(27,5kg/m)	3,13	3,19	
diP01LH010	0,018 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,03	
diA02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,80	
TOTAL PARTIDA.....					8,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07WD015	m	<b>CARGADERO ANGULAR L-100</b> Suministro y colocación de cargadero formado por ángulo de perfil de acero laminado L.100.100.6, en dinteles de huecos de fábrica de ladrillo, i/placas de apoyo, pintura antioxidante y acabado de pintura de esmalte, según CTE/DB-SE-A.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP03ALP106	10,050 kg	Perfil L-100x6 acero laminado	1,43	14,37	
diP25OU080	0,175 l	Minio electrolítico	5,71	1,00	
diA03W070	1,000 ud	PLACA APOYO S 275 15x20x1,2 cm	11,62	11,62	
TOTAL PARTIDA.....					30,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE07WD020	m	<b>CARGADERO METÁLICO MORT.</b> Cargadero de perfiles metálicos formado por 2 IPN 140 y emparchado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento tipo M-5, i/p.p. de elementos complementarios y pintura de imprimación con minio, replanteo, nivelación y aplomado, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP03ALP010	15,000 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	20,25	
diA02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,80	
TOTAL PARTIDA.....					25,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07WD040	m	<b>DINTEL FÁB.1P. PERF.7cm. MORT.</b> Dintel en fábrica de un pie de espesor a cara vista, formado por ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm., recibidas con mortero de cemento y arena de río tipo M-5, y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm.; i/p.p. de elementos complementarios de encofrado, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F. Medida la longitud.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP01LT020	0,018 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	1,12	
diP01LH010	0,010 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	0,57	
diP01HA021	0,036 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	2,80	
diP03ACC030	1,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,80	
diA02S040	0,007 m3	MORTERO CEMENTO C/PLASTIFIC.M-5	66,75	0,47	
TOTAL PARTIDA.....					24,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE07WD050	m	<b>DINTEL FÁB.1P. REV. LHS 4cm. MORT.</b> Dintel en fábrica de un pie de espesor para revestir formado por doble vigueta autorresistente de hormigón pretensado, i/p.p. de emparchado con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP03VA020	2,040 m	Vigue.D/T pret.18cm.4,0/5,0m(27,5kg/m)	3,13	6,39	
diP01LH010	0,018 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,03	
diA02A080	0,026 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,80	
TOTAL PARTIDA.....					17,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE07WD060	m	<b>DINTEL FÁB.20cm.BLOQ.HUECO 40x20x20cm.</b> Dintel en fábrica de 20 cm. de espesor con bloque hueco de hormigón a cara vista, formado por piezas en forma de canal y hormigón armado con 2 redondos de 12 mm.; i/p.p. de elementos complementarios, apeos, replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, limpieza y medios auxiliares. Según EHE, NTE-EFB y CTE-SE-F. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP03ACC030	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	2,50	
diP01BB080	2,575 ud	B.hor. blanco cuadrangular 40x20x20	1,42	3,66	
diP01HA021	0,023 m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	1,79	
TOTAL PARTIDA.....					13,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07WD070	m	<b>DINTEL CHAPA GALV.REF. PERFIL T</b> Suministro y colocación de cargadero/dintel de hueco, formado por chapa galvanizada de 3 mm. de espesor, y hasta 30 cm de ancho; reforzada con perfil en T pintados con dos manos de protección contra la oxidación, imprimación w has primer y dos manos de esmalte efecto laca color a elegir por la D.F., soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tirantes de acero 50.5 y tacos mecánicos D=10 mm cada 70 cm, con jabalcones cada dos tirantes de tubo de acero 40x40 anclados a forjado y apoyado en los laterales sobre pasta. Incluso suplementos necesarios para tapar el ancho del cerramiento en huecos con mayor espesor de fachada o en huecos sin persiana, medida en su longitud. Totalmente colocada y montada. Según normas NTE y norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP03ALP010	11,900 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	16,07	
diP13TC013	0,300 m2	Chapa galvanizada 3 mm.	9,21	2,76	
diP25OU080	0,350 l	Minio electrolítico	5,71	2,00	
diP25J090	0,350 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,47	
diP01U237	2,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	2,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	42,30	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					42,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07WD075	m	<b>DINTEL CHAPA GALV.REF. PERFIL TUBULAR</b> Suministro y colocación de cargadero/dintel de hueco, formado por chapa galvanizada de 3 mm. de espesor, de hasta 30 cm. de ancho; reforzada con perfiles tubulares pintados con dos manos de protección contra la oxidación, imprimación w has primer y dos manos de esmalte efecto laca color a elegir por la D.F., soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tubos de acero 80x60x3mm y tacos mecánicos D=10 mm cada 50 cm, con jabalcones cada dos tirantes de tubo de acero de la misma sección, anclados a forjado y apoyado en los laterales sobre pasta. Incluso suplementos necesarios para tapar el ancho del cerramiento en huecos con mayor espesor de fachada o en huecos sin persiana, medida en su longitud. Totalmente colocada y montada. Según normas NTE y norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP03ALT030	11,050 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	17,13	
diP13TC013	0,350 m2	Chapa galvanizada 3 mm.	9,21	3,22	
diP25OU080	0,350 l	Minio electrolítico	5,71	2,00	
diP25J090	0,350 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,47	
diP01U237	2,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	2,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	43,80	0,66	
TOTAL PARTIDA .....					44,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE07WD080	m	<b>DINTEL CHAPA ACERO LAMINADO</b> Cargadero de chapa acero laminado 55 cm. de desarrollo y 2.5 mm. de espesor, con dos angulares de 70x7 mm. soldado a la chapa y una pletina 30x2.5 ó redondo 10 mm cada 100 cms soldada a angulares y placas de anclaje de 50x50x5 mm. sujetas con tacos de expansión al forjado. Colocada en huecos exteriores e interiores, incluyendo dos manos de pintura, totalmente terminado.			
diO01OB160	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP03ALP010	5,450 kg	Acero laminado S 275JR	1,35	7,36	
diP13TP030	10,720 kg	Pletina acero 20/3 mm.	0,68	7,29	
diP25OU080	0,350 l	Minio electrolítico	5,71	2,00	
diP25J090	0,350 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	27,70	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					28,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE07WD085	m	<b>DINTEL CHAPA GALV.REF. PERFIL TUBULAR</b> Suministro y colocación de cargadero/dintel de hueco, formado por chapa galvanizada de 4 mm. de espesor plegada según diseño, reforzada con perfiles de tubo PCH 80.4 y angular 80.4, pintados con dos manos de protección contra la oxidación, imprimación w has primer y dos manos de esmalte efecto laca color a elegir por la D.F., soldadas a la chapa y sujeta al forjado superior mediante tubos de acero 80x60x3mm y tacos mecánicos D=10 mm cada 50 cm, con jabalcones cada dos tirantes de tubo de acero de la misma sección, anclados a forjado y apoyado en los laterales sobre pasta. Incluso suplementos necesarios para tapar el ancho del cerramiento en huecos con mayor espesor de fachada o en huecos sin persiana, medida en su longitud. Totalmente colocada y montada. Según normas NTE y norma CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP03ALP090	10,110 kg	Perfil L-80x8 acero laminado	1,43	14,46	
diP03ALT100	4,500 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,45	6,53	
diP13TC014	0,275 m2	Chapa galvanizada 4 mm.	12,28	3,38	
diP25OU080	0,350 l	Minio electrolítico	5,71	2,00	
diP25J090	0,350 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,47	
diP01U237	2,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	2,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	47,80	0,72	
TOTAL PARTIDA .....					48,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE07WV VARIOS						
diE07WV010		ud	<b>DOBLE REJILLA VENT. 15x15cm. MORT.</b> Doble rejilla de ventilación de 15x15 cm. esmaltada en blanco, colocada en muros de fachada de 1 pie a dos caras, i/apertura de hueco, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6 y remates, s/NTE-ISV, medida la unidad terminada.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP19TCW020	2,000	ud	Rejilla ventilación de 15x15 cm	1,93	3,86	
diA02A080	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,14	
TOTAL PARTIDA.....						18,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07WV020		m2	<b>LIMPIEZA DE OBRA</b> Limpieza final de obra, desprendiendo morteros adheridos en suelos, sanitarios, escaleras, patios, barrido y retirada de escombros a pie de carga, i/p.p. productos de limpieza y medios auxiliares. Medido el metro cuadrado construido.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
TOTAL PARTIDA.....						1,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07WV030		m	<b>APOYO ENCIMERA FABRICA+ALICATADO</b> Bancada para encastrar piletas, formada por encimera de piedra natural, no incluida en el precio, de 60 cm de ancho, con faldón y remate frontal, colocado sobre mortero de cemento M-160a (1:3), incluso parte proporcional de soportes de ladrillo cerámico hueco de 7 cm. de espesor forrado con azulejos de 20x20 cm., color blanco, tomados con mortero de cemento, fondos de perfil en L, replanteo, nivelación y aplomado, humedecido de las piezas y limpieza.			
diO01OA030	1,300	h	Oficial primera	20,40	26,52	
diO01OA070	1,300	h	Peón ordinario	17,34	22,54	
diP09ABC040	1,600	m2	Azulejo liso 20x20 BIII blanco	7,60	12,16	
diP01LH010	0,024	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,37	
diP01LH020	0,012	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x7 cm.	52,91	0,63	
diA02A050	0,150	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	11,85	
diP03ALP065	0,600	kg	Perfil L-50x5 acero laminado	1,43	0,86	
TOTAL PARTIDA.....						75,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07WV040		m2	<b>PANEL ALUMINIO LACADO FORRADO</b> Panel de aluminio lacada en forro de pilares, vigas y muros de fachada debidamente anclado,y pp de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje, y sellado de uniones, limpieza, etc. incluso aislamiento térmico incorporado y replanteo.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA060	0,180	h	Peón especializado	17,46	3,14	
diP05WTA030	1,150	m2	P.sand-cub a.prelac.+PUR+ac.galv. 50mm	14,65	16,85	
diP05CW010	1,000	ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,14	
diP05WA090	1,000	ud	Remates laterales panel sandwich	1,54	1,54	
TOTAL PARTIDA.....						25,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07WV050	m2	<b>BANCADA FLOTANTE ANTIVIBRACIÓN APOYO MAQUINARIA</b> Bancada continua flotante antivibración, de hormigón armado, para apoyo de maquinaria, de 150x100x16 cm, compuesta de hormigón HA-25/B/20/XC2 fabricado en central, y vertido con cubilote, malla electrosoldada de acero corrugado B 500 T de D=5 mm. en cuadrícula 15x15 cm., sobre una lámina aislamiento a ruido de impacto mediante lámina formada por un fieltro no tejido de poliéster de alta tenacidad unido a una protección bituminosa de 3,5 mm de grosor, apoyada sobre panel rígido de lana de roca no revestido de 50 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Incluso capa separadora de film de polietileno de 0,05 mm de espesor y encofrado perimetral de ladrillo cerámico hueco.			
diO01OA030	0,263 h	Oficial primera	20,40	5,37	
diO01OA050	0,132 h	Ayudante	18,16	2,40	
diP06SL130	1,575 m2	Lámina plástico	0,20	0,32	
diE07LD040	0,800 m2	FÁBRICA LADRILLO 1/2 PIE HUECO DOBLE 9 cm MORTERO M-5	22,91	18,33	
diE10AZ030	0,158 m	BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA 46 mm.	1,99	0,31	
diE10AF040	1,575 m2	AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-6 ALw =22dB	7,77	12,24	
diE10AF080	1,575 m2	AISLAMIENTO MW 50 mm BAJO SOLERA	12,22	19,25	
diA03C015	1,650 m2	MALLA 15x15 cm. D=5 mm.	2,70	4,46	
diA03A002	0,264 m3	HGON.ARMAR HA-25/B/20/XC2, LOSA HORIZONTAL	83,98	22,17	
TOTAL PARTIDA.....					84,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE07Y AYUDAS

diE07YA010	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. ELECTRIC.(c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación eléctrica formada por: puesta a tierra, red de equipotencialidad, caja general de protección, línea general de alimentación, centralización de contadores, derivaciones individuales,, red de distribución interior e iluminación, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA030	3,900 h	Oficial primera	20,40	79,56	
diO01OA070	9,600 h	Peón ordinario	17,34	166,46	
TOTAL PARTIDA.....					246,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE07YA020	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. FONTANE.(c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación de fontanería formada por: acometida, tubo de alimentación, batería de contadores, grupo de presión, depósito, montantes, instalación interior, cualquier otro elemento componente de la instalación, accesorios y piezas especiales, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA040	1,950 h	Oficial segunda	18,82	36,70	
diO01OA070	4,950 h	Peón ordinario	17,34	85,83	
TOTAL PARTIDA.....					122,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE07YA030	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. CALEFAC.(c/100m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación de calefacción formada por: calderas, tuberías de distribución de agua, radiadores y cualquier otro elemento componente de la instalación, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA040	3,000 h	Oficial segunda	18,82	56,46	
diO01OA070	7,450 h	Peón ordinario	17,34	129,18	
TOTAL PARTIDA.....					185,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YA040	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. GAS (c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación de gas formada por: batería de contadores, conducciones y cualquier otro elemento componente de la instalación, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA030	0,750 h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	1,950 h	Ayudante	18,16	35,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>50,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE07YA050	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. TELECOM.(c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la infraestructura común de telecomunicaciones (ICT) formada por: acometida, canalizaciones y registro de enlace, recintos, canalizaciones y registros principales y secundarios, registros de terminación de red, canalización interior de usuario, registros de paso y registros de toma, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA040	1,050 h	Oficial segunda	18,82	19,76	
diO01OA070	2,600 h	Peón ordinario	17,34	45,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>64,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE07YA060	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. ESPECIAL.(c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de instalaciones especiales, de protección contra incendios y/o seguridad formada por: equipos de seguridad, domótica, equipos de detección y alarma, alumbrado de emergencia, equipos de extinción, ventilación, mecanismos y accesorios, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA030	0,565 h	Oficial primera	20,40	11,53	
diO01OA070	0,995 h	Peón ordinario	17,34	17,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE07YA080	ud	<b>AYUDA ALBAÑ. INST. AIRE.ACO.(c/100 m2 CONST.)</b> Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación de climatización y ventilación formada por: conductos con sus accesorios y piezas especiales, rejillas, bocas de ventilación, compuertas, toberas, reguladores, difusores, cualquier otro elemento componente de la instalación y p/p de conexiones a las redes eléctrica, de fontanería y de salubridad, en edificio de otros usos, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diO01OA070	2,500 h	Peón ordinario	17,34	43,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>62,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07YA090	ud	AYUDA ALBAÑ. INST. SANEAMIENTO. (c/100 m2 CONST.) Repercusión por m² de superficie construida de obra de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución de la instalación de saneamiento formada por: acometida, tubo de alimentación, batería de contadores, grupo de presión, depósito, montantes, instalación interior, cualquier otro elemento componente de la instalación, accesorios y piezas especiales, en edificio de uso docente, incluida p/p de elementos comunes. Incluso material auxiliar para realizar todos aquellos trabajos de apertura y tapado de rozas, apertura de huecos en tabiquería, muros, forjados y losas, para paso de instalaciones, fijación de soportes, recibidos y remates precisos para el correcto montaje de la instalación.			
diO01OA040	2,950 h	Oficial segunda	18,82	55,52	
diO01OA070	4,950 h	Peón ordinario	17,34	85,83	
TOTAL PARTIDA.....					141,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE08 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS					
APARTADO diE08P PARAMENTOS					
SUBAPARTADO diE08PE GUARNECIDOS Y ENLUCIDOS DE YESO					
ELEMENTO diE08PEA YESOS SIN MAESTREAR					
diE08PEA090	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VERTICAL Guarnecido con yeso negro y enlucido de yeso blanco sin maestrear en paramentos verticales de 15 mm. de espesor, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con rodapié, p.p. de guardavivos de chapa galvanizada y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB140	0,210 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,09	
diO01OA070	0,210 h	Peón ordinario	17,34	3,64	
diA01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,92	
diA01A035	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
diP04RW061	0,300 m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					8,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08PEA100	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro y enlucido de yeso blanco sin maestrear en paramentos horizontales de 15 mm. de espesor, incluso formación de rincones y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB140	0,230 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,48	
diO01OA070	0,230 h	Peón ordinario	17,34	3,99	
diA01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,92	
diA01A035	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					9,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PEA110	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VERTICAL Y HORIZONTAL Guarnecido y enlucido sin maestrear de pasta de yeso y aditivos especial para proyectar, aplicado por medios mecánicos sobre el soporte en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, pañeado con regla y acabado manual con yeso fino aplicado con llana, i/formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico o metal y colocación de andamios s/NTE-RPG-9 e instrucciones del fabricante, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB140	0,220 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,28	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diA01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,92	
diA01A035	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
diP04RW061	0,215 m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					9,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PEA120	m2	<b>GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO PROYECTAR VERTICAL</b> Guarnecido y enlucido sin maestrear de pasta de yeso y aditivos especial para proyectar, aplicado por medios mecánicos sobre el soporte en paramentos verticales de 15 mm de espesor, pañeado con regla y acabado manual con yeso fino aplicado con llana, i/formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de PVC y medios auxiliares s/instrucciones del fabricante, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,220 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,28	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diM11V090	0,200 h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diP01CY020	0,003 t	Yeso blanco en sacos YF	43,01	0,13	
diP01CY030	0,012 t	Yeso de proyectar en sacos YPM	86,98	1,04	
diP01DA130	0,027 m3	Agua	1,14	0,03	
diP04RW061	0,215 m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08PEA130	m2	<b>GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO PROYECTAR HORIZONTAL</b> Guarnecido y enlucido sin maestrear de pasta de yeso y aditivos especial para proyectar, aplicado por medios mecánicos sobre el soporte en paramentos horizontales de 15 mm de espesor, pañeado con regla y acabado manual con yeso fino aplicado con llana, i/formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, medios auxiliares s/instrucciones del fabricante, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,230 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,48	
diO01OA070	0,230 h	Peón ordinario	17,34	3,99	
diM11V090	0,200 h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diP01CY020	0,003 t	Yeso blanco en sacos YF	43,01	0,13	
diP01CY030	0,012 t	Yeso de proyectar en sacos YPM	86,98	1,04	
diP01DA130	0,027 m3	Agua	1,14	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE08PEA140	m2	<b>GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO PROYECTAR VERTICAL/HORIZONTAL</b> Guarnecido y enlucido sin maestrear de pasta de yeso y aditivos especial para proyectar, aplicado por medios mecánicos sobre el soporte en paramentos verticales y horizontales de 15 mm de espesor, pañeado con regla y acabado manual con yeso fino aplicado con llana, i/formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de PVC y medios auxiliares s/instrucciones del fabricante, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,225 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,38	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diM11V090	0,200 h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diP01CY020	0,003 t	Yeso blanco en sacos YF	43,01	0,13	
diP01CY030	0,012 t	Yeso de proyectar en sacos YPM	86,98	1,04	
diP01DA130	0,027 m3	Agua	1,14	0,03	
diP04RW061	0,185 m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE08PEM YESOS MAESTREADOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PEM060	m2		<b>GUARNECIDO MAESTREADO YESO MÁQUINA Y ENLUCIDO A BUENA VISTA VERT</b> Guarnecido maestreado de yeso proyectado a máquina en paramentos verticales de 15 mm de espesor con maestras cada 1,50 m y acabado manual con yeso fino aplicado con llana de 3 mm, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de PVC, colocación de andamios y limpieza s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,260	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,06	
diO01OA070	0,260	h	Peón ordinario	17,34	4,51	
diM11V090	0,200	h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diA01A030	0,015	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,15	
diA01A035	0,003	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
diP04RW061	0,215	m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						12,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PEM070	m2		<b>GUARNECIDO MAESTREADO YESO MÁQUINA Y ENLUCIDO A BUENA VISTA HORI</b> Guarnecido maestreado de yeso proyectado a máquina en paramentos horizontales de 12 mm de espesor con maestras cada 1,50 m y acabado manual con yeso fino aplicado con llana de 3 mm, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, p.p., colocación de andamios y limpieza s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,280	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,45	
diO01OA070	0,280	h	Peón ordinario	17,34	4,86	
diM11V090	0,200	h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diA01A030	0,015	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,15	
diA01A035	0,003	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						13,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE08PEM080	m2		<b>GUARNECIDO MAESTREADO YESO MÁQUINA Y ENLUCIDO A BUENA VISTA VERT</b> Guarnecido maestreado de yeso proyectado a máquina en paramentos verticales y horizontales de 12 mm de espesor con maestras cada 1,50 m y acabado manual con yeso fino aplicado con llana de 3 mm, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de PVC, colocación de andamios y limpieza s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,270	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,26	
diO01OA070	0,270	h	Peón ordinario	17,34	4,68	
diM11V090	0,200	h	Mezcladora-bombeadora yeso/cem.proy.3 m³/h	8,12	1,62	
diA01A030	0,015	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,15	
diA01A035	0,003	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	0,24	
diP04RW061	0,210	m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,04	
TOTAL PARTIDA .....						12,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PEW VARIOS

diE08PEW010	m		<b>GUARDAVIVOS PLÁSTICO Y METAL</b> Guardavivos de plástico y metal con perforaciones colocado con maestras a cada lado con yeso negro punteado, s/NTE-RPG, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,125	h	Oficial primera	20,40	2,55	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
diP04RW050	1,000	m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,63	0,63	
TOTAL PARTIDA .....						3,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PEW015	m	<b>GUARDAVIVOS DE PVC</b> Guardavivos de PVC colocado con maestras a cada lado con yeso negro punteado, s/NTE-RPG, medido en su longitud. Guardavivos con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,125 h	Oficial primera	20,40	2,55	
diA01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
diP04RW061	1,000 m	Guardavivos PVC para yeso	0,21	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08PEW020	m2	<b>MALLA FIBRA VIDRIO 3x3 mm.</b> Malla de fibra de vidrio de 3x3 mm. de luz de refuerzo que cubra la línea de discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm. a cada lado, recibido con pasta de yeso negro s/NTE-RPG, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP04RW060	1,050 m2	Malla fibra vidrio 3x3 mm.	1,82	1,91	
diA01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE08PEW030	m2	<b>MALLA FIBRA VIDRIO 4x4 mm ANTIÁLCALIS</b> Malla de fibra de vidrio de 4x4 mm de luz de refuerzo antiálcalis para cubrir la línea de discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, recibido con pasta de yeso negro s/NTE-RPG, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Malla con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diA01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,08	
diP04RW120	1,200 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 4x4 mm	2,55	3,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE08PEW040	m2	<b>MALLA FIBRA VIDRIO 4,4x4,8 mm</b> Malla de fibra de vidrio de 4,4x4,8 mm de luz para refuerzo que cubra la línea de discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, recibido con pasta de yeso negro s/NTE-RPG, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Malla con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diP04RW075	1,200 m2	Malla fibra vidrio para armado de 4,4x4,8 mm	0,62	0,74	
diA01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE08PEW050	m2	<b>MALLA FIBRA VIDRIO 5x5 mm 80 gr/m2</b> Malla de fibra de vidrio de 5x5 mm de luz y 80 gr/m2 para refuerzo que cubra la línea de discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm a cada lado, recibido con pasta de yeso negro s/NTE-RPG, medida deduciendo huecos superiores a 2 m2. Malla con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diP04RW076	1,200 m2	Malla fibra vidrio para armado de 5x5 mm 80gr/m2	0,49	0,59	
diA01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE08PF ENFOSCADOS					
ELEMENTO diE08PFC EN CÁMARAS					
diE08PFC010	m2	ENFOSCADO MORT. CS III-W0 S/MAESTREAR. CÁMARAS			
Enfoscado de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en interior de cámaras de aire, sin maestrear, de espesores 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.					
diO01OA030	0,090 h	Oficial primera	20,40	1,84	
diO01OA060	0,090 h	Peón especializado	17,46	1,57	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					5,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE08PFC020	m2	ENFOSC.M. CS III-W0 HIDRÓF. S/MAESTREAR. CÁMARAS			
Enfoscado de mortero de cemento CS III-W0 hidrofugado aplicado en interior de cámaras de aire, sin maestrear, de espesores 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.					
diO01OA030	0,090 h	Oficial primera	20,40	1,84	
diO01OA060	0,090 h	Peón especializado	17,46	1,57	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,230 m2	Malla refuerzo	1,70	0,39	
diA02A220	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0 HIDROFUGO	73,09	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					5,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PFI ENFOSCADOS INTERIORES					
diE08PFI010	m2	ENFOSC.M. CS III-W0 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO VERT.			
Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 hidrofugo aplicado en paramentos verticales interiores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.					
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,230 m2	Malla refuerzo	1,70	0,39	
diA02A220	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0 HIDROFUGO	73,09	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					17,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE08PFI020	m2	ENFOSC.M. CS III-W0 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO HORZ.			
Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 hidrofugo aplicado en paramentos horizontales en interiores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.					
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA060	0,350 h	Peón especializado	17,46	6,11	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,230 m2	Malla refuerzo	1,70	0,39	
diA02A220	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0 HIDROFUGO	73,09	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					15,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PFI050	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 S/MAESTR. A BUENA VISTA VERT. Enfoscado a buena vista de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en paramentos verticales interiores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA060	0,210 h	Peón especializado	17,46	3,67	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					9,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PFI060	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 S/MAEST. FRATASADO VERT. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en paramentos verticales en interiores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA060	0,270 h	Peón especializado	17,46	4,71	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					12,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS

diE08PFI070	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 S/MAEST. FRATASADO HORZ. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en paramentos horizontales en interiores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					11,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE08PFI080	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 MAEST. FRATASADO VERT. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en paramentos verticales en interiores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,360 h	Oficial primera	20,40	7,34	
diO01OA060	0,360 h	Peón especializado	17,46	6,29	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					15,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08PFI090	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 MAEST. FRATASADO HORZ. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W0 aplicado en paramentos horizontales en interiores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,325 h	Oficial primera	20,40	6,63	
diO01OA060	0,325 h	Peón especializado	17,46	5,67	
diP04RW040	0,200 m2	Malla refuerzo	1,70	0,34	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					14,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PFI100	m2	ENFOSC. M. CS III-W0 PROY. S/MAEST. VERT Y HORZ. Enfoscado de mortero de cemento CS III-W0 proyectado a máquina aplicado en paramentos verticales y horizontales en interiores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP04RW040	1,300 m2	Malla refuerzo	1,70	2,21	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A210	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0	65,16	1,30	
diM01MP010	0,300 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	2,68	
TOTAL PARTIDA .....					17,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08PFI110	m2	ENFOSC.M. CS III-W0 PROY. BL. S/MAEST. VERT Y HORZ Enfoscado de mortero de cemento CS III-W0 blanco proyectado a máquina aplicado en paramentos verticales y horizontales en interiores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA060	0,310 h	Peón especializado	17,46	5,41	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	1,400 m2	Malla refuerzo	1,70	2,38	
diA02B150	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W0 BLANCO	85,84	1,72	
diM01MP010	0,310 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					18,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08PFI120	m2	ENFOSCADO MAESTREADO RUGOSO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado maestreado rugoso con mortero de cemento CSIV-W1, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, para posterior revestimiento, i/andamiaje, según NTE-RPE-07 y UNE-EN 998-1:2018, medido deduciendo huecos. Mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,330 h	Oficial primera	20,40	6,73	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,10	1,65	
TOTAL PARTIDA .....					14,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PFE ENFOSCADOS EXTERIORES

diE08PFE010	m2	ENFOSC.M. CS III-W1 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO VERT. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 hidrófugo aplicado en paramentos verticales exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diA02A225	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1 HIDROFUGO	73,69	1,47	
TOTAL PARTIDA .....					17,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PFE020	m2	ENFOSC.M. CS III-W1 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO HORZ. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 hidrófugo aplicado en paramentos horizontales en exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA060	0,350 h	Peón especializado	17,46	6,11	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	0,230 m2	Malla refuerzo	1,70	0,39	
diA02A225	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1 HIDROFUGO	73,69	1,47	
TOTAL PARTIDA .....					15,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE08PFE050	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 S/MAEST. A BUENA VISTA VERT. Enfoscado a buena vista de mortero de cemento CS III-W1 aplicado en paramentos verticales exteriores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA060	0,210 h	Peón especializado	17,46	3,67	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					9,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE08PFE060	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 S/MAEST. FRATASADO VERT. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 aplicado en paramentos verticales exteriores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,275 h	Oficial primera	20,40	5,61	
diO01OA060	0,275 h	Peón especializado	17,46	4,80	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					12,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE08PFE070	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 S/MAEST. FRATASADO HORZ. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 aplicado en paramentos horizontales en exteriores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					11,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08PFE080	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 MAEST. FRATASADO VERT. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 aplicado en paramentos verticales en exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400 h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					17,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PFE090	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 MAEST. FRATASADO HORZ. Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 aplicado en paramentos horizontales en exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA060	0,350 h	Peón especializado	17,46	6,11	
diP04RW040	0,210 m2	Malla refuerzo	1,70	0,36	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					15,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE08PFE100	m2	ENFOSC. M. CS III-W1 PROY. S/MAEST. VERT Y HORZ. Enfoscado de mortero de cemento CS III-W1 proyectado a máquina aplicado en paramentos verticales y horizontales en exteriores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP04RW040	1,300 m2	Malla refuerzo	1,70	2,21	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diA02A215	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1	68,64	1,37	
diM01MP010	0,300 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	2,68	
TOTAL PARTIDA .....					17,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08PFE110	m2	ENFOSC.M. CS III-W1 PROY. BL. S/MAEST. VERT Y HORZ Enfoscado de mortero de cemento CS III-W1 blanco proyectado a máquina aplicado en paramentos verticales y horizontales en exteriores, sin maestrear, de espesor 20 mm., incluyendo, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA060	0,310 h	Peón especializado	17,46	5,41	
diP04RW110	0,150 m	Guardavivos enfoscado	0,93	0,14	
diP04RW040	1,400 m2	Malla refuerzo	1,70	2,38	
diA02B160	0,020 m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1 BLANCO	96,63	1,93	
diM01MP010	0,310 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					18,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PFW VARIOS

diE08PFW010	m2	BRUÑIDO CEMENTO VERTICALES Bruñido con pasta de cemento CEM II/B-P 32,5 N, dado a llana tapando poros e irregularidades hasta conseguir una superficie lisa, en paramentos verticales, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,165 h	Oficial primera	20,40	3,37	
diO01OA050	0,165 h	Ayudante	18,16	3,00	
diP01CC030	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					6,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08PFW020	m2	BRUÑIDO CEMENTO HORIZONTALES Bruñido con pasta de cemento CEM II/B-P 32,5 N, dado a llana tapando poros e irregularidades hasta conseguir una superficie lisa, en paramentos horizontales, s/NTE-RPE, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP01CC030	0,004 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					8,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE08PK MORTEROS Y REVOCOS					
ELEMENTO diE08PKB MORTEROS BASE					
diE08PKB010	m2	MORTERO ENFOSCADO BASE GRIS			
Revestimiento e impermeabilización, de fachadas, patios de luces, muros interiores, con mortero para enfoscado como base idónea para acabados con revestimientos monocapas, estucos minerales, pinturas, etc., compuesto de cemento modificado aditivos y áridos seleccionados, aplicado con máquina de proyectar en 10/15 mm. de espesor, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.					
diO01OA030	0,105 h	Oficial primera	20,40	2,14	
diO01OA050	0,105 h	Ayudante	18,16	1,91	
diO01OA070	0,105 h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diP04RI010	15,000 kg	Mortero base gris	0,19	2,85	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					8,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PKB020	m2	MORTERO ENFOSCADO BASE BLANCO			
Revestimiento e impermeabilización, de medianerías, patios de luces, muros interiores, parkings, con mortero blanco, compuesto de cemento modificado y áridos seleccionados, aplicado con máquina de proyectar en 10/15 mm. de espesor, y acabado decorativo de textura final fratasado color blanco, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.					
diO01OA030	0,105 h	Oficial primera	20,40	2,14	
diO01OA050	0,105 h	Ayudante	18,16	1,91	
diO01OA070	0,105 h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diP04RI020	15,000 kg	Mortero impermeabilización blanco	0,22	3,30	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					9,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE08PKB030	m2	MORTERO ADHESIVO IMPRIMACIÓN			
Imprimación de paramentos con mortero adhesivo, espesor aproximado de 5 mm., compuesto a base de cemento, resinas y cargas minerales. Aplicado en capa delgada como puente de unión entre soportes especiales, hormigón liso, hormigón celular, etc. y mortero, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.					
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diO01OA070	0,060 h	Peón ordinario	17,34	1,04	
diP04RM030	7,500 kg	Mortero adhesivo Imprimación	0,44	3,30	
diP01DA130	0,020 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA.....					5,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PKC MORTEROS DE CAL					
diE08PKC010	m2	REV.MORT. CAL AÉREA ENFOSCADO			
Revestimiento de paramentos verticales con mortero de cal aérea, espesor según soporte, mínimo 10 mm. Color gris, aplicado manualmente y regleado, aplicado directamente sobre el soporte, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-7, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán moquetas.					
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP04RD020	16,000 kg	Mortero cal base	0,26	4,16	
diP01DA130	0,010 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					16,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PKC020	m2		<b>REV.MORT. CAL HIDRAULICA ENFOSCADO</b> Revestimiento de paramentos verticales, jambas y dinteles, con mortero hidrófugo de cal hidráulica (calidad de referencia Drempe de Natural), para aplicación directa sobre soporte ladrillo en carga máxima de 15 a 20 mm., aplicado manualmente y regleado, terminación raspada, incluso colocación de malla de fibra de vidrio en cantos de forjados y zonas agrietadas, i/p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP04RD030	20,000	kg	Mortero cal hidraulica	0,28	5,60	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW030	0,600	m2	Malla mortero	1,65	0,99	
TOTAL PARTIDA .....						19,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PKP MOR.HIDRÓFOBO ESTANCO AGUA LLUVIA

diE08PKP010	m2		<b>REVESTIMIENTO HIDRÓFOBO 3D</b> Revestimiento de fachadas con mortero hidrófobo 3D, estanco al agua de lluvia y permeable al vapor de agua, en un espesor aproximado entre 10 y 15 mm., compuesto por cemento Portland y cargas minerales, aditivado en masa con polímeros de siloxano. Aplicado sobre soporte de fábrica de ladrillo, bloques de hormigón o termoarcilla. Con acabado textura superficial media, en color a determinar, i/p.p. de colocación de malla mortero en los encuentros de soportes de distinta naturaleza, i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-6 ISO 9001, se descontarán huecos mayores de 3 m2 y se medirán mochetas.			
diO01OA030	0,105	h	Oficial primera	20,40	2,14	
diO01OA050	0,105	h	Ayudante	18,16	1,91	
diO01OA070	0,105	h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diM01MP010	0,100	h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,89	
diP04RW010	21,000	kg	Revest. hidrófobo 3D	0,49	10,29	
diP04RW030	0,250	m2	Malla mortero	1,65	0,41	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						17,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PKM MORTEROS MONOCAPAS

diE08PKM010	m2		<b>REV.MORTERO MONOCAPA FRATASADO</b> Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa acabado fratasado en color, aplicado a llana, regleado y fratasado, con un espesor de 15 a 20 mm., con ejecución de despiece según planos y aplicado directamente sobre fábrica de ladrillo, hormigón, fábrica de bloques de hormigón, etc., i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,105	h	Oficial primera	20,40	2,14	
diO01OA050	0,105	h	Ayudante	18,16	1,91	
diO01OA070	0,105	h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diP04RM010	30,000	kg	Mortero monocapa p/fratasar	0,42	12,60	
diP01DA130	0,008	m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW100	1,250	m	Perfil PVC ríg.form.aristas mortero monocapa	0,28	0,35	
diP01CY050	0,100	m2	Malla de fibra de vidrio tejida	0,51	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						18,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PKM020	m2	<b>REVEST.MORT.MONOCAPA ENFOSCADO</b> Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa impermeable de enfoscado en color gris , aplicado a llana, regleado y fratasado, con un espesor de 10 a 15 mm., con ejecución de despiece según planos y aplicado directamente sobre fábrica de ladrillo, hormigón, fábrica de bloques de hormigón, etc., i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,105 h	Oficial primera	20,40	2,14	
diO01OA050	0,105 h	Ayudante	18,16	1,91	
diO01OA070	0,105 h	Peón ordinario	17,34	1,82	
diP04RM020	21,000 kg	Mortero monocapa convencional	0,58	12,18	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW100	1,250 m	Perfil PVC ríg.form.aristas mortero monocapa	0,28	0,35	
diP01CY050	0,100 m2	Malla de fibra de vidrio tejida	0,51	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					18,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08PKM030	m2	<b>REVEST. MONOCAPA TEXT.GRUESA</b> Revestimiento de fachada con mortero monocapa impermeable (amplia gama de colores) de textura abujardada gruesa, en espesores entre 12 y 15 mm., aplicado a llana, regleado y raspado. Directamente sobre fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc., i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9 con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,125 h	Oficial primera	20,40	2,55	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diO01OA070	0,125 h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diP04RM040	25,000 kg	Mortero monocapa raspado grueso	0,43	10,75	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW100	1,250 m	Perfil PVC ríg.form.aristas mortero monocapa	0,28	0,35	
diP01CY050	0,100 m2	Malla de fibra de vidrio tejida	0,51	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					18,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE08PKM040	m2	<b>REVEST. MONOCAPA TEXT.FINA</b> Revestimiento de fachada con mortero monocapa impermeable (amplia gama de colores) de textura abujardada fina, en espesores entre 12 y 15 mm., aplicado a llana, regleado y raspado. Directamente sobre fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc., i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9 con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,125 h	Oficial primera	20,40	2,55	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diO01OA070	0,125 h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diP04RM050	25,000 kg	Mortero monocapa raspado fino	0,43	10,75	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW100	1,250 m	Perfil PVC ríg.form.aristas mortero monocapa	0,28	0,35	
diP01CY050	0,100 m2	Malla de fibra de vidrio tejida	0,51	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					18,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PKM050	m2	<b>REVEST. MONOCAPA PIEDRA PROYECTADA</b> Revestimiento de fachada con mortero monocapa impermeable de textura piedra proyectada, en espesores entre 12 y 15 mm., aplicado a llana, regleado y raspado. Directamente sobre fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc., i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9 con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,190 h	Oficial primera	20,40	3,88	
diO01OA050	0,190 h	Ayudante	18,16	3,45	
diO01OA070	0,190 h	Peón ordinario	17,34	3,29	
diP04RM060	21,000 kg	Mort.acabado piedra proyectada	0,45	9,45	
diP01AA090	15,000 kg	Arenilla de polvo de mármol	0,06	0,90	
diP01DA130	0,009 m3	Agua	1,14	0,01	
diP04RW100	1,250 m	Perfil PVC rig.form.aristas mortero monocapa	0,28	0,35	
diP01CY050	0,100 m2	Malla de fibra de vidrio tejida	0,51	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					21,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PKT REVOCOS

diE08PKT010	m2	<b>REVOCO A LA TIROLESA</b> Revoco a la tiroleza, sobre cualquier tipo de soporte con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-20 en paramentos verticales y horizontales, con gravilla silícea de 1/5 mm. de machaqueo, proyectado manual o mecánicamente, i/p.p. de preparación del soporte, limpieza y andamiaje, s/NTE-RPR-7 y 8, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01AG050	0,018 m3	Gravilla silícea machaqueo 1/5 mm.	11,28	0,20	
diA02A040	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,88	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					13,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE08PKT020	m2	<b>REVOCO TIROLESA CEMENTO BLANCO</b> Revoco a la tiroleza, sobre cualquier tipo de soporte con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R y arena de río M-20 en paramentos verticales y horizontales, con gravilla silícea de 1/5 de machaqueo, proyectado manual o mecánicamente, i/p.p. de preparación del soporte, limpieza y andamiaje, s/NTE-RPR-7 y 8, medido deduciendo huecos.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01AG050	0,018 m3	Gravilla silícea machaqueo 1/5 mm.	11,28	0,20	
diA02B010	0,020 m3	MORTERO CEMENTO BLANCO M-20	115,04	2,30	
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,14	0,01	
TOTAL PARTIDA .....					13,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08PKT040	m2	<b>REVOCO MORT.ENF.REV.INTERIOR PLAST BL</b> Revoco de mortero blanco con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS020	0,025 t	Mortero enf.rev interior plast BL	62,63	1,57	
diM01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,014 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					21,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PKT050	m2		<b>REVOCO MORT.ENF.REV. INTERIOR PLAST GR</b> Revoco de mortero gris con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS030	0,025	t	Mortero enf.rev.interior plast GR	56,37	1,41	
diM01MP010	0,080	h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,014	m3	Agua	1,14	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PKT060	m2		<b>REVOCO MORT.REV.EXTERIOR PROYECTADO GR</b> Revoco de mortero hidrófugo gris con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS050	0,025	t	Mortero rev. ext. proyectado GR	68,88	1,72	
diM01MP010	0,080	h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,014	m3	Agua	1,14	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08PKT070	m2		<b>REVOCO MORT.REV.EXTERIOR RESIST. ESP.25 GR</b> Revoco de mortero de resistencia especial 25 N/mm2 hidrófugo gris con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS060	0,025	t	Mortero rev.ext. resistencia especial 25 GR	112,72	2,82	
diM01MP010	0,080	h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,014	m3	Agua	1,14	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08PKT080	m2		<b>REVOCO MORT.REV.EXTERIOR RESIST. ESP.25 BL</b> Revoco de mortero de resistencia especial 25 N/mm2 hidrófugo blanco con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormigón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con colocación de junquillos de trabajo.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS070	0,025	t	Mortero rev.ext. resistencia especial 25 BL	125,26	3,13	
diM01MP010	0,080	h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PKT090	m2	REVOCO MORT.REV.EXTERIOR BLANCO TOTAL			
Revoco de mortero monocapa hidrófugo extra-blanco con acabado lavado o fratasado, según UNE-EN998-1, en espesor de 10 mm. aplicados a máquina de proyectar directamente sobre el soporte (fábrica de bloques de hormi-gón, fábrica de ladrillo, revoque de mortero, etc.), i/p.p. de medios auxiliares, medición s/NTE-RPR-9, con coloca-ción de junquillos de trabajo.					
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MS080	0,025 t	Mortero rev. ext. blanco total	137,78	3,44	
diM01MP010	0,080 h	Proyector de mortero 3 m3/h.	8,94	0,72	
diP01DA130	0,014 m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					23,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PKW VARIOS

diE08PKW010	m2	REV.VIGAS Y SOPORTES MORT.ALIGE.PERLITA			
Revestimiento de vigas y soportes de acero con mortero de cemento aligerado con perlita tipo B-10, M-5, de 3 cm. de espesor, sobre fleje nervometal de 0,5 mm. atada al soporte con cercos de acero B 400 S, de D=6 mm. cada 50 cm. i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-IPF-22, medida la superficie ejecutada.					
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP03ACC005	2,000 kg	Acero corrugado B 500 S/SD 5-6 mm	1,00	2,00	
diP05EW070	1,200 m2	Fleje nervometal 0,5 mm.	2,26	2,71	
diP03AA010	0,100 kg	Alambre atar 1,30 mm	0,90	0,09	
diA02S060	0,030 m3	MORTERO ALIGERA.PERLITA B-10 M-5	86,49	2,59	
TOTAL PARTIDA .....					35,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08PKW020	m2	MALLA MORTERO			
Malla mortero para armado, colocada de refuerzo que cubra la discontinuidad, i/fijado y tensado con un solape mí-nimo de 10 cm. a cada lado, colocado con pasta de cemento CEM I/A-P 42,5 R punteado.					
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP04RW030	1,050 m2	Malla mortero	1,65	1,73	
diA01A050	0,001 m3	PASTA CEMENTO CEM I/A-P 42,5 R	125,02	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					3,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08PM REVESTIMIENTOS DE MADERA

ELEMENTO diE08PMT TABLEROS DE MADERA

diE08PMT010	m2	REVESTIMIENTO TABLERO SAPELLY			
Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de sapelly de 10 mm. de espesor, sujeto mediante pun-tas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de ye-so negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.					
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP04MM010	1,050 m2	Tablero machi.sapelly 10 mm.	18,69	19,62	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					41,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PMT020	m2	REVESTIMIENTO TABLERO ROBLE Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de roble de 10 mm. de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP04MM020	1,050 m2	Tablero machi. roble 10 mm.	21,61	22,69	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					44,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE08PMT030	m2	REVESTIMIENTO TABLERO PINO VALSAIN Revestimiento de paramentos con tablero machihembrado de pino Valsain de 10 mm. de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP04MM030	1,050 m2	Tablero machi. pino valsain 10 mm.	20,73	21,77	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					43,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08PMV VIRUTA DE MADERA					
diE08PMV010	m2	REVESTIMIENTO ACÚST.VIRUTA MADERA e=25 mm Revestimiento de paramentos con placa acústica de viruta de madera aglomerada con magnesita de 25 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP07AL270	1,050 m2	Panel acústico viruta mad. e=25 mm	9,64	10,12	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					31,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08PMV020	m2	REVESTIMIENTO ACÚST.VIRUTA MADERA e=35 mm Revestimiento de paramentos con placa acústica de viruta de madera aglomerada con magnesita de 35 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP07AL280	1,050 m2	Panel acústico viruta mad. e=35 mm	11,40	11,97	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					33,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PMV030	m2	REVEST. ACÚST.VIRUTA MADERA MICRO e=25 mm Revestimiento de paramentos con placa acústica de viruta extrafina de madera aglomerada con magnesita de 35 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP07AL290	1,050 m2	Panel acústico viruta mad.micro e=25 mm	11,09	11,64	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA.....					33,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE08PMV040	m2	REVEST. ACÚST.VIRUTA MADERA MICRO e=35 mm Revestimiento de paramentos con placa acústica de viruta extrafina de madera aglomerada con magnesita de 35 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,450 h	Oficial 1º carpintero	20,46	9,21	
diO01OA030	0,225 h	Oficial primera	20,40	4,59	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP07AL300	1,050 m2	Panel acústico viruta mad.micro e=35 mm	13,47	14,14	
diP08MA090	3,000 m	Rastrel pino 5x5 cm.	0,86	2,58	
diA01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,46	
diP04MW010	1,000 ud	Mater. auxiliar revest. madera	0,67	0,67	
TOTAL PARTIDA.....					35,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08PS REVESTIMIENTOS SINTÉTICOS

diE08PS010	m2	REVESTIMIENTO VINÍLICO PARED ROLLO e=1 mm GERFLOR MURAL CLUB Revestimiento vinílico para pared, calidad de referencia GERFLOR MURAL CLUB, homogéneo, flexible según norma EN 649. Espesor total 1 mm en rollos de 1,5 metros de ancho. Con tratamiento PUR que facilita el mantenimiento del producto. Resistente al impacto. Juntas termosoldables y fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE - 2010 (DB-SI) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (B s2 d0). Actividad antibacteriana (E.coli-S.aureus-MRSA): Inhibición del crecimiento según ISO 22196 >99%. Colores a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP04N010	1,050 m2	Revestimiento vinílico pared rollo e=1 mm Gerflor Mural Club	17,32	18,19	
diP08MA120	0,265 kg	Adhesivo acrílico unilateral	2,29	0,61	
diP08SW080	3,120 m	Cordón soldadura en caliente revestimientos vinílicos	0,36	1,12	
TOTAL PARTIDA.....					27,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08PS020	m2	REVESTIMIENTO VINÍLICO PARED ROLLO e=1,5 mm GERFLOR MURAL ULTRA Revestimiento vinílico para pared, calidad de referencia GERFLOR MURAL ULTRA, flexible, obtenido del PVC plastificado, con granos coloreados incrustados en una capa de uso homogénea. Espesor 1,5 mm en rollos de 2 metros de ancho con tratamiento fotoreticulado PROTECSOL que facilita el mantenimiento, evita el decapado y el encerado en toda la vida útil del producto y es resistente a alcoholes y otros productos químicos. Reforzado con malla de fibra de vidrio. Juntas termosoldables y fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE - 2010 (DB-SI) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (B s2 d0). Actividad antibacteriana (E.coli-S.aureus-MRSA): Inhibición del crecimiento según ISO 22196 >99%. Colores a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP04N020	1,050 m2	Revestimiento vinílico pared rollo e=1,5 mm Gerflor Mural Ultra	20,87	21,91	
diP08MA120	0,265 kg	Adhesivo acrílico unilateral	2,29	0,61	
diP08SW080	3,120 m	Cordón soldadura en caliente revestimientos vinílicos	0,36	1,12	
TOTAL PARTIDA.....					31,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PS030	m2	<b>REVESTIMIENTO VINÍLICO PARED DUCHA ROLLO e=0,92 mm GERFLOR MURAL</b> Revestimiento vinílico para pared de ducha, calidad de referencia, GERFLOR MURAL CALYPSO. Heterogéneo de 0,92 mm de espesor. Capa de uso de 0,10 mm. En rollos de 2 metros de ancho. Compuesto por lámina exterior transparente de PVC y subcapa impresa. Termosoldable fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE - 2010 (DB-SI) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (B s2 d0). Actividad antibacteriana (E.coli-S.aureus-MRSA): Inhibición del crecimiento según ISO 22196 >99%. Colores a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP04N030	1,050 m2	Revestimiento vinílico pared ducha rollo e=0,92 mm Gerflor Mural	16,40	17,22	
diP08MA120	0,265 kg	Adhesivo acrílico unilateral	2,29	0,61	
diP08SW080	3,120 m	Cordón soldadura en caliente revestimientos vinílicos	0,36	1,12	

**TOTAL PARTIDA..... 26,50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE08PS040	m2	<b>REV.VINÍLICO PARED ROLLO e=0,92 mm TARKETT AQUARELLE WALL HFS</b> Suministro y colocación de revestimiento de paredes vinílico heterogéneo compacto, calidad de referencia modelo AQUARELLE WALL HFS de TARKETT. En rollos de 2 m de ancho, con un espesor de 0,92 mm, capa de uso de PVC puro transparente 0,12 mm y un peso de 1.500 gr/m2. Exento de Ftalatos y Biocidas. Cumple la norma Reach, no generando ningún tipo de residuos peligrosos. Impermeable al agua. Presenta un total emisiones COV = < 10 mg (tras 28 días) de acuerdo con la norma ISO 16000-6. Resistente a impactos según EN 259-2. Antiestático permanente de acuerdo con la norma EN 1815, con clasificación de reacción al fuego Bs2 d0 según norma EN-ISO 13501-1. Solidez de colores => 6 según la norma EN- ISO 105-B02, 100% reciclable. Su instalación se llevará a cabo con juntas termo-soldadas, con cordón de soldadura sobre pared plana, sana y seca con un grado de humedad inferior al 3%, y recibido con adhesivo unilateral para paredes recomendado por TARKETT. Garantía 10 años			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diP04N040	1,120 m2	Revestimiento vinílico de paredes Tarkett Aquarelle Wall HFS rol	17,76	19,89	
diP08MA130	0,300 m	Adhesivo para revestimiento de linóleo	3,21	0,96	
diP08SW090	0,500 m	Cordón soldadura en caliente para revestimientos	0,97	0,49	

**TOTAL PARTIDA..... 27,76**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08PS050	m2	<b>REV.VINÍLICO PARED ROLLO e=1,5 mm TARKETT PROTECTWALL</b> Suministro y colocación de revestimiento de paredes vinílico de protección, heterogéneo compacto, calidad de referencia modelo PROTECTWALL de TARKETT. En rollos de 2 m de ancho, con un espesor de 1,50 mm, capa de uso de PVC puro transparente 0,35 mm y un peso de 2.400 gr/m2. Gracias a su exclusiva protección de superficie TOP CLEAN? posee una elevada resistencia a rayas, manchas y productos químicos. Exento de Ftalatos y Biocidas. Cumple la norma Reach, no generando ningún tipo de residuos peligrosos. Impermeable al agua. Presenta un total emisiones COV = < 10 mg (tras 28 días) de acuerdo con la norma ISO 16000-6. Resistente a impactos según EN 259-2. Antiestático permanente de acuerdo con la norma EN 1815, con clasificación de reacción al fuego Bs2 d0 según norma EN-ISO 13501-1. Solidez de colores => 6 según la norma EN- ISO 105-B02, 100% reciclable. Su instalación se llevará a cabo con juntas termo-soldadas, con cordón de soldadura sobre pared plana, sana y seca con un grado de humedad inferior al 3%, y recibido con adhesivo unilateral para paredes recomendado por TARKETT. Garantía 10 años			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diP04N050	1,120 m2	Rev. vinílico de paredes Tarkett Protectwall rollos e=1,5 mm	19,53	21,87	
diP08MA130	0,300 m	Adhesivo para revestimiento de linóleo	3,21	0,96	
diP08SW090	0,500 m	Cordón soldadura en caliente para revestimientos	0,97	0,49	

**TOTAL PARTIDA..... 29,74**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PS060	m2	<b>REVESTIMIENTO MURAL HOMOGÉNEO MONOCAPA DE LINOLEUM ROLLO e=2 mm</b> Suministro y colocación de revestimiento de paredes de LINOLEUM, homogéneo y monocapa sobre revés de yute, calidad de referencia modelo LINOWALL xP de TARKETT. En rollos de 2 m de ancho, con un espesor de 2 mm, capa de uso 2 mm y un peso de 2.900 gr/m2. Certificado Floorscore, Nordic Ecolabel y Der Blaue Engel. Certificado Cradle to Cradle SILVER. Gracias a su exclusiva protección de superficie xP, no precisa decapado ni encerado de por vida, con elevada resistencia a manchas y productos químicos como yodo y eosina. Exento de Ftalatos y Biocidas. Cumple la norma Reach, no generando ningún tipo de residuos peligrosos. Bactericida natural. Presenta un total emisiones COV = < 100 mg (tras 28 días) de acuerdo con la norma ISO 16000-6. Resistente a impactos según EN 259-2. Antiestático permanente de acuerdo con la norma EN 1815, con clasificación de reacción al fuego Bs2 d0 según norma EN-ISO 13501-1. Solidez de colores => 6 según la norma EN- ISO 105-B02, 100% reciclable y con un contenido de material reciclado en su composición del 36%. Su instalación se llevará a cabo con juntas termo-soldadas, con cordón de soldadura sobre pared plana, sana y seca con un grado de humedad inferior al 3%, y recibido con adhesivo unilateral para paredes recomendado por TARKETT. Garantía 10 años			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA070	0,170 h	Peón ordinario	17,34	2,95	
diP04N060	1,120 m2	Revestimiento linoleum de paredes homogéneo monocapa rollo e= 2	17,30	19,38	
diP08MA130	0,300 m	Adhesivo para revestimiento de linoleo	3,21	0,96	
diP08SW090	0,500 m	Cordón soldadura en caliente para revestimientos	0,97	0,49	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>27,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE08PS120	m	<b>MOLDURA PVC P1509 GRIS, PEGADO</b> Suministro e instalación de moldura de PVC P1509 de Gerflor o similar, en color gris, clavada y pegada a paramento de forma previa al revestimiento de PVC, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP04N090	1,050 m	Moldura de PVC P1509 16x5mm.	4,82	5,06	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	7,10	0,11	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE08PS130	m	<b>PROTECTOR ESQ. PARED ESPUMA ALTA DENSIDAD 70X70mm</b> Ml protector de esquina en pared mediante pieza longitudinal de poliuretano en forma en L que incorpora adhesivo 3M para su instalación, de dimensiones L 7 cm x 7 cm, fabricada con un alma en espuma de alta densidad de 1 cm de grosor y forrada de PVC ignifugo y atóxico de color a elegir por la DF, de gran resistencia al impacto volviendo a su estado y características originales después del golpe, resistente a los rayos UV e ignifugo, producto que cumple con la normativa UNE 23-727 (calificación M2 ignifugo) y EN-71 (no toxicidad para los niños), incluso p.p. de medios auxiliares. Totalmente instalado, rematado y limpio.			
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP04RW140	1,050 m	Esquinero poliuretano L70x70mm con adhesivo 3M	18,43	19,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	22,00	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE08PS140	ud	<b>PROTECTOR CUBRE-RADIADOR ESPUMA ALTA DENSID. HASTA 1000 mm</b> Protector cubre-radiador hasta 1000 mm de largo, mediante pieza de poliuretano en forma de U de 1 metro de alto que alberga tanto el cuerpo del radiador como las tuberías que llegan a él en el caso de ser éstas vistas, fabricado con un alma en espuma de alta densidad de 5 cm de grosor y forrada de PVC ignifugo y atóxico de color a elegir por la DF, tejido técnico interior resistente, soporta temperaturas de hasta 180º, de gran resistencia al impacto volviendo a su estado y características originales después del golpe, resistente a los rayos UV e ignifugo, producto que cumple con la normativa UNE 23-727 (calificación M2 ignifugo) y EN-71 (no toxicidad para los niños), incluidos todos los materiales para su instalación mediante tacos y tornillos a la pared (máxima resistencia) a ambos lados del protector, pegado de velcro en los cantos, y tensado de cinchas hasta ajustar al cuerpo del radiador, incluso p.p. de medios auxiliares. Totalmente instalado, rematado y limpio.			
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP04RW150	1,000 m	Protector radiador completo hasta 1000 mm	162,00	162,00	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	170,70	1,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>172,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PS150		ud	<b>PROTECTOR CUBRE-RADIADOR ESPUMA ALTA DENSID. ENTRE 1500/2000 mm</b> Protector cubre-radiador entre 1500 mm y 2000 mm de largo, mediante pieza de poliuretano en forma de U de 1 metro de alto que alberga tanto el cuerpo del radiador como las tuberías que llegan a él en el caso de ser éstas vistas, fabricado con un alma en espuma de alta densidad de 5 cm de grosor y forrada de PVC ignífugo y atóxico de color a elegir por la DF, tejido técnico interior resistente, soporta temperaturas de hasta 180º, de gran resistencia al impacto volviendo a su estado y características originales después del golpe, resistente a los rayos UV e ignífugo, producto que cumple con la normativa UNE 23-727 (calificación M2 ignífugo) y EN-71 (no toxicidad para los niños), incluidos todos los materiales para su instalación mediante tacos y tornillos a la pared (máxima resistencia) a ambos lados del protector, pegado de velcro en los cantos, y tensado de cinchas hasta ajustar al cuerpo del radiador, incluso p.p. de medios auxiliares. Totalmente instalado, rematado y limpio.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP04RW160	1,000	m	Protector radiador completo entre 1500/2000 mm	284,30	284,30	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	293,00	2,93	
TOTAL PARTIDA .....						295,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE08PS160		m	<b>MOLDURA DE REMATE ALUMINIO LACADO</b> Suministro e instalación de perfil de remate superior en revestimiento vinílico en paramentos verticales, de aluminio lacado, color a elegir por la Dirección Facultativa, clavada y pegada a paramento de forma previa al revestimiento vinílico, sellado de junta, incluso p.p. de medios auxiliares			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04N100	1,050	m	Moldura de remate aluminio lacado	6,81	7,15	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	9,20	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						9,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08PR REV. RESINAS TERMOENDURECIBLES						
diE08PR010		ud	<b>REV.INT.PANEL RESINAS TERMOEND.A.VISTO</b> Revestimiento de interior ventilado, mediante placas por sistema de paneles fenólicos compactos de resinas termoendurecibles calidad M1, mecanizadas y fijadas con sistema de perfilera vista, atornillada o remachada.			
diO01OB420	1,200	h	Montador especializado	22,38	26,86	
diO01OB430	0,600	h	Ayudante montador especializado	18,50	11,10	
diP04FR070	1,100	m2	Panel fenólico interior unicolor e=8 mm.	28,19	31,01	
diP04V050	1,000	m2	Perfilería vista rev. interior	6,48	6,48	
TOTAL PARTIDA .....						75,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08PR020		ud	<b>REV.INT.PANEL RESINAS TERMOEND.ADHESIVO</b> Revestimiento de interior ventilado, mediante placas por sistema de paneles fenólicos compactos de resinas termoendurecibles calidad M1, mecanizadas y fijadas con sistema estructural adherido y cinta doble cara.			
diO01OB420	1,250	h	Montador especializado	22,38	27,98	
diO01OB430	0,623	h	Ayudante montador especializado	18,50	11,53	
diP04FR070	1,100	m2	Panel fenólico interior unicolor e=8 mm.	28,19	31,01	
diP04V070	1,000	m2	Perfilería y adhesivo	8,24	8,24	
TOTAL PARTIDA .....						78,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08PR030		ud	<b>REV.INT.PANEL RESINAS TERMOEND.A.OCULTO</b> Revestimiento de interior ventilado, mediante placas por sistema de paneles fenólicos compactos de resinas termoendurecibles calidad M1, mecanizadas y fijadas con sistema de perfilera oculta, perfil de cuelgue y garras.			
diO01OB420	1,300	h	Montador especializado	22,38	29,09	
diO01OB430	0,650	h	Ayudante montador especializado	18,50	12,03	
diP04FR070	1,100	m2	Panel fenólico interior unicolor e=8 mm.	28,19	31,01	
diP04V060	1,000	m2	Perfilería oculta rev. interior	14,82	14,82	
TOTAL PARTIDA .....						86,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE08PD MOLDURAS Y ESQUINEROS						
diE08PD010	m		MOLDURA DM ACABADO MADERA 40x15 mm			
			Moldura DM, acabado madera, maciza de 40x15 mm., barnizada, fijada con adhesivo o clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MT010	1,050	m	Moldura DM LR acabado madera 45x15 mm	1,56	1,64	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3,70	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						3,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE08PD020	m		MOLDURA DM ACABADO MADERA 70x10 mm			
			Moldura DM, acabado madera, maciza de 70x10 mm., barnizada, fijada con adhesivo o clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MT015	1,050	m	Moldura DM LR acabado madera 70x10 mm	1,70	1,79	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3,80	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						3,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE08PD050	m		MOLDURA DM LACADO 70x10 mm			
			Moldura DM, acabado lacado, maciza, de 70x10 mm., fijada con adhesivo o clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MT045	1,050	m	Moldura DM LR lacado 70x10 mm	1,46	1,53	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3,60	0,04	
TOTAL PARTIDA.....						3,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE08PD070	m		MOLDURA DM PRELACADO 70x10 mm			
			Moldura DM, acabado prelacado, maciza, de 70x10 mm., fijada con adhesivo o clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MT065	1,050	m	Moldura DM LR prelacado 70x10 mm	1,17	1,23	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3,30	0,03	
TOTAL PARTIDA.....						3,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE08PS085	m		ESQUINERO ACABADO MADERA			
			Esquinero de madera maciza de 80x15 mm., medidas exteriores, barnizada, clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MW032	1,050	m	Esquinero de haya vapor. 25 x 25 x 5 mm.	3,54	3,72	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	5,80	0,06	
TOTAL PARTIDA.....						5,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE08PS095	m		ESQUINERO DM LACADO			
			Esquinero de DM, incluyendo barnizado o pintado, de 80x15 mm., medidas exteriores, clavada con clavos de acero y tacos, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04MW042	1,050	m	Esquinero DM 40x40x15 mm.	3,63	3,81	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	5,90	0,06	
TOTAL PARTIDA.....						5,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08PS120	m	<b>MOLDURA PVC P1509 GRIS, PEGADO</b> Suministro e instalación de moldura de PVC P1509 de Gerflor o similar, en color gris, clavada y pegada a paramento de forma previa al revestimiento de PVC, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP04N090	1,050 m	Moldura de PVC P1509 16x5mm.	4,82	5,06	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	7,10	0,11	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	

**TOTAL PARTIDA** ..... 7,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

### APARTADO diE08T FALSOS TECHOS

#### SUBAPARTADO diE08TA FALSOS TECHOS Y PLACAS

#### ELEMENTO diE08TAE PLACAS DE ESCAYOLA

diE08TAE010	m2	<b>FALSO TECHO ESCAYOLA LISA</b> Falso techo de placas de escayola lisa de 120x60 cm., recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos.			
diO01OB140	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	3,89	
diO01OB150	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	3,70	
diP04TE010	1,050 m2	Placa escayola lisa 120x60 cm	3,53	3,71	
diP04TY010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,95	0,21	
diA01A025	0,006 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,51	

**TOTAL PARTIDA** ..... 12,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE08TAE020	m2	<b>FALSO TECHO ESCAYOLA LISA C/FOSA</b> Falso techo de placas de escayola lisa de 120x60 cm. con p.p. de foseado o moldura perimetral de 5x5 cm., recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos.			
diO01OB140	0,375 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,30	
diO01OB150	0,375 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	6,94	
diP04TE010	1,050 m2	Placa escayola lisa 120x60 cm	3,53	3,71	
diP04TY030	1,050 m	Moldura o fosa escayola 5x5cm	1,15	1,21	
diP04TY010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,95	0,21	
diA01A025	0,006 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,51	

**TOTAL PARTIDA** ..... 19,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE08TAE030	m2	<b>F.TECHO ESCAYOLA DECORADA 60x60</b> Falso techo de escayola decorada de 60x60 cm., recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos.			
diO01OB140	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	3,89	
diO01OB150	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	3,70	
diP04TE020	1,050 m2	Placa escayola decorada 60x60 cm	3,62	3,80	
diP04TY010	0,220 kg	Esparto en rollos	0,95	0,21	
diA01A025	0,005 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,43	

**TOTAL PARTIDA** ..... 12,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAE040	m2		<b>F.TECHO DESMONT. ESCAYOLA120x60 P.V.</b> Falso techo desmontable de placas de escayola aligeradas con panel fisurado de 120x60 cm. suspendido de perflería vista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de borde fijados al techo, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
diO01OB140	0,150	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	2,92	
diO01OB150	0,150	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	2,78	
diP04TE030	1,050	m2	P.escayola fisurada vista 120x60 cm	3,56	3,74	
diP04TW060	3,300	m	Perflería vista blanca	1,18	3,89	
diP04TW040	0,600	m	Perfil angular remates	0,62	0,37	
diP04TW050	1,050	ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
TOTAL PARTIDA .....						14,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE08TAE050	m2		<b>F.TECHO DESMONT. ESCAYOLA 60x60 PV</b> Falso techo desmontable de escayola aligerada fisurada, en placas de 60x60 cm., suspendido de perflería vista lacada en blanco de 24 mm. de ancho, i/p.p. de accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB140	0,150	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	2,92	
diO01OB150	0,150	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	2,78	
diP04TE070	1,050	m2	Pl.escayola 60x60 fisurada	3,50	3,68	
diP04TW120	0,240	m	Perfil primario 3600-24x36 mm.	0,97	0,23	
diP04TW130	1,400	m	Perfil secundario 1200-24x27 mm.	0,97	1,36	
diP04TW140	0,450	m	Ángulo 3000-24x24 mm.	0,62	0,28	
diP04TW050	1,050	ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
TOTAL PARTIDA .....						12,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE08TAE060	m2		<b>F.TECHO ESCAY.DESMON. 60x60 P.O. ACUST.</b> Falso techo desmontable inclinado u horizontal, de placas de escayola aligeradas con panel fisurado de 60x60 cm., placa acústica perforada, suspendido de perflería semi-oculta, velo acústico de fieltro, incluso fosa perimetral inclinada, i/p.p. de elementos de remate y accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB140	0,150	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	2,92	
diO01OB150	0,150	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	2,78	
diP04TE080	1,050	m2	Pl.escayola 60x60 acust. perforada	4,00	4,20	
diP04TW440	1,050	m2	Velo acústico	0,30	0,32	
diP04TW080	4,000	m	Perflería oculta U, Z o T	0,86	3,44	
diP04TW040	0,600	m	Perfil angular remates	0,62	0,37	
diP04TW050	1,050	ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
TOTAL PARTIDA .....						14,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08TAE070	m		<b>FORRADO VIGAS-CONDUCTOS ESCAYOLA</b> Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de escayola lisa, con un desarrollo de 1,80 m., recibido al forjado mediante esparto, alambre de atar de acero galvanizado y pasta de escayola, i/repaso de juntas, replanteo, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,626	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	12,19	
diO01OB150	0,313	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,79	
diP04TE060	1,980	m2	Placa escayola forma U 60x60x60 cm.	11,29	22,35	
diP04TY010	0,220	kg	Esparto en rollos	0,95	0,21	
diA01A025	0,005	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,43	
TOTAL PARTIDA .....						40,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08TAK PLACAS DE YESO LAMINADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK010	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL PLACA ESTÁNDAR 13A</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) formado una placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
diP04PY030	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,200 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,00	
diP04PW410	1,200 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,58	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
diP04PW140	17,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,17	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	21,00	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					21,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE08TAK020	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL PLACA ESTÁNDAR 15A</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) formado por una placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 15 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
diP04PY050	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,27	4,48	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,500 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,25	
diP04PW410	1,500 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,72	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
diP04PW140	17,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,17	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	22,00	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					22,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK030	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL PLACA HIDROFUGA 13H1</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) formado una placa de yeso laminado hidrofuga (Tipo H1 según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
diP04PY035	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	6,58	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,200 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,00	
diP04PW410	1,200 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,58	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
diP04PW140	17,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,17	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	23,80	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					24,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE08TAK040	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL PLACA HIDROFUGA 15H1</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) formado una placa de yeso laminado hidrofuga (Tipo H1 según UNE EN 520) de 15 mm de espesor atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
diP04PY090	1,050 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 15 mm	6,95	7,30	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,200 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,00	
diP04PW410	1,200 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,58	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
diP04PW140	17,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,17	
diP04PW065	0,400 kg	Pasta para juntas PYL ambiente húmedo	1,25	0,50	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	24,50	0,25	
TOTAL PARTIDA .....					24,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK050	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL CORTAFUEGO EI-60 2x13 mm PLACA F</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) con resistencia al fuego EI-60, formado por 2 placas de yeso laminado resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor cada una, atornilladas a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,280 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,45	
diO01OB150	0,280 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,18	
diP04PY085	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	13,80	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,900 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	4,72	
diP04PW400	2,000 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,66	
diP04PW410	1,000 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,48	
diP04PW310	0,800 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,18	
diP04PW315	3,400 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	1,43	
diP04PW140	9,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,09	
diP04PW151	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,20	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW066	0,400 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	0,58	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	34,30	0,34	
TOTAL PARTIDA.....					34,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK060	m2		<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL CORTAFUEGO EI-90 3x13 mm PLACA F</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) con resistencia al fuego EI-90, formado por 3 placas de yeso laminado resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor cada una, atornilladas a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,310	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,04	
diO01OB150	0,310	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,74	
diP04PY085	3,150	m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,57	20,70	
diP04PW365	0,400	m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400	m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,900	m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	4,72	
diP04PW490	2,000	u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,91	1,82	
diP04PW470	2,000	u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	1,18	
diP04PW480	2,000	u	Seguro cuelgue techo pesado	0,15	0,30	
diP04PW400	2,000	ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,66	
diP04PW310	0,800	u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,18	
diP04PW315	3,400	u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	1,43	
diP04PW140	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,18	
diP04PW151	18,000	u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,18	
diP04PW110	18,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,36	
diP04PW050	0,100	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW066	0,600	kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	0,86	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	45,90	0,46	
TOTAL PARTIDA.....						46,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK070	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PYL CORTAFUEGO EI-120 2x25 mm PLACA F</b> Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas de yeso laminado resistentes al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 25 mm de espesor cada una, atornilladas a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,310 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,04	
diO01OB150	0,310 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,74	
diP04PY072	2,100 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 25 mm	17,22	36,16	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,900 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	4,72	
diP04PW400	2,000 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,66	
diP04PW310	0,800 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,18	
diP04PW315	3,400 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	1,43	
diP04PW140	9,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,09	
diP04PW151	23,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x45 mm	0,01	0,23	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW066	0,600 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,44	0,86	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	57,60	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>58,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE08TAK080	m2	<b>FALSO TECHO PYL REGISTRABLE 1200x600 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm, con placa de yeso laminado de 10 mm de espesor; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK010	1,050 m2	Placa falso techo regist. PYL estándar 1200x600x10 mm perfil vis	5,16	5,42	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW160	2,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	1,78	
diP04TW180	0,700 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,11	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	19,20	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK090	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. PYL ACÚSTICO LISO 600x600 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con propiedades acústicas, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm, con placa de yeso laminado lisa con velo acústico adherido al dorso; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado: i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK060	1,050 m2	Placa falso techo regist. PYL acúst. lisa 600x600x10 mm perfil v	25,33	26,60	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW160	0,700 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,62	
diP04TW180	0,700 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,11	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	40,00	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE08TAK100	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. PYL ACÚSTICO PERFOR. 600x600 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con propiedades acústicas, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm, con placa de yeso laminado con perforaciones redondas con velo acústico adherido al dorso; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado: i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK070	1,050 m2	Placa falso techo regist. PYL acúst. perfor. 600x600x10 mm	25,41	26,68	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW160	0,700 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,62	
diP04TW180	0,700 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,11	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	40,10	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>40,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK110	m2		<b>FALSO TECHO REGISTRABLE PYL VINILO BLANCO 600x600x10 mm PERFIL V</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con revestimiento vinílico en color blanco, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 10 mm de espesor de placa; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17 y Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK020	1,050	m2	Placa falso techo regist. PYL vinilo blanco 600x600x10 mm perfil	6,06	6,36	
diP04TW005	0,750	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,61	
diP04TW015	0,900	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW025	1,800	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,75	
diP04TW027	0,900	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW160	0,750	m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,67	
diP04TW180	0,750	ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	20,40	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						20,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TAK120	m2		<b>FALSO TECHO REGISTRABLE PYL VINILO BLANCO 600x600x13 mm PERFIL V</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con revestimiento vinílico en color blanco, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 13 mm de espesor de placa; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17 y Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK050	1,050	m2	Placa falso techo regist. PYL vinilo blanco 600x600x13 mm perfil	6,65	6,98	
diP04TW005	0,750	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,61	
diP04TW015	0,900	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW025	1,800	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,75	
diP04TW027	0,900	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW160	0,750	m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,67	
diP04TW180	0,750	ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	21,00	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						21,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK130	m2		<b>FALSO TECHO REGISTRABLE PYL VINILO BLANCO 1200x600x10 mm PERFIL</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con revestimiento vinílico en color blanco, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 10 mm de espesor de placa; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17 y Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK040	1,050	m2	Placa falso techo regist. PYL vinilo blanco 1200x600x 10 mm perf	6,06	6,36	
diP04TW005	0,750	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,61	
diP04TW015	0,900	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW025	1,800	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,75	
diP04TW027	0,900	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW160	0,750	m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,67	
diP04TW180	0,750	ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	20,40	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						20,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TAK140	m2		<b>FALSO TECHO REGISTRABLE PYL VINILO BLANCO 1200x600x13 mm PERFIL</b> Falso techo registrable de placas de yeso laminado con revestimiento vinílico en color blanco, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 13 mm de espesor de placa; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP-17 y Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,240	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,67	
diO01OB150	0,240	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,44	
diP04TK030	1,050	m2	Placa falso techo regist. PYL vinilo blanco 120mx600x 13 mm perf	6,65	6,98	
diP04TW005	0,750	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,61	
diP04TW015	0,900	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW025	1,800	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,75	
diP04TW027	0,900	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,87	
diP04TW160	0,750	m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,67	
diP04TW180	0,750	ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	21,00	0,21	
TOTAL PARTIDA.....						21,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAK150	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PANEL SANDWICH PYL (TPLH)</b> Falso techo continuo de panel sandwich con acabado de placas de yeso laminado (PYL), características de referencia Panel ONDUTHERM CARTÓN YESO (TPLH) o similar, formado por un tablero de aglomerado hidrófugo de 16 mm de espesor, un núcleo aislante de poliestireno extruido de 100 mm de espesor y en la cara interior una placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
diP05WM340	1,050 m2	Panel sandwich H16+A100+yeso 13mm	35,20	36,96	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,200 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,00	
diP04PW410	1,200 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,58	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Caballete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
diP04PW140	17,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,17	
diP04PW060	0,400 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,35	
diP04PW050	0,100 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,05	
diP04PW010	1,500 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	54,10	0,54	
TOTAL PARTIDA .....					54,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE08TAM PANELES DE FIBRA MINERAL</b>					
diE08TAM010	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 1200x600 mm ACABADO FISURADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado fisurado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilería vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF010	1,050 m2	Placa f.techo regist. lana roca 1200x600x15mm fisurada p.visto	7,69	8,07	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	21,20	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					21,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM020	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO FISURADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado fisurado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilería vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF020	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x15mm fisurada p,visto	8,20	8,61	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	21,70	0,11	
TOTAL PARTIDA.....						21,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TAM030	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO FISURADO PSV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado fisurado y lateral acanalado; instaladas sobre perfilería semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF030	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x15 mm fisurada p,semivi	9,97	10,47	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	23,60	0,12	
TOTAL PARTIDA.....						23,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM040	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO GRANULADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 39 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 19 mm de espesor de la placa, en acabado granulado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilería vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF040	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x19mm granulada p.visto	11,81	12,40	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	25,50	0,13	
TOTAL PARTIDA.....						25,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08TAM050	m2		<b>FALSO TECHO REGIST.LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO GRANULADO PSV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 39 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 19 mm de espesor de la placa, en acabado granulado y lateral de borde acanalado; instaladas sobre perfilería semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF050	1,050	m2	Placa ftecho regist. lana roca 600x600x19mm granulada p.semivi	14,80	15,54	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	28,70	0,14	
TOTAL PARTIDA.....						28,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM060	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 1200x600 mm ACABADO LAMINADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 17 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF060	1,050 m2	Placa f.techo regist. lana roca 1200x600x17mm laminada p.visto	12,66	13,29	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	26,40	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					26,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TAM070	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO LAMINADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 17 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF070	1,050 m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x17mm laminada p.visto	14,69	15,42	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	28,50	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					28,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM080	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600 mm ACABADO LAMINADO PSV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 17 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde acanalado; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF080	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x17mm laminada p.semivis	16,22	17,03	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	30,10	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						30,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE08TAM090	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 1200x600x15 mm ACA. LAMINADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF250	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 1200x600x15 mm laminada p.visto	12,45	13,07	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	26,20	0,13	
TOTAL PARTIDA.....						26,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM100	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600x15 mm ACA. LAMINADO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF260	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x 15 mm laminada p.visto	14,25	14,96	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	28,10	0,14	
TOTAL PARTIDA.....						28,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE08TAM110	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600x15 mm ACA. LAMINADO PSV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado laminado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF270	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x 15 mm laminada p.semivis	15,97	16,77	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	29,90	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						30,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM120	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600X15 mm ACABADO LISO PV</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 35 dB, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, cara visible con velo en acabado liso color blanco y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF280	1,050	m2	Panel techo mod. lana de roca 600x600x15 mm lisa p. visto	13,22	13,88	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	27,00	0,14	
TOTAL PARTIDA.....						27,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE08TAM130	m2		<b>FALSO TECHO REGIST. LANA MINERAL 600x600x40 mm ACABADO LISO PV</b> Falso techo registrable de placas de lana de roca, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 40 mm de espesor de la placa, en acabado liso; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF290	1,050	m2	Placa f.techo regist. lana roca 600x600x40 mm lisa p.visto	26,00	27,30	
diP04TW005	0,400	m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840	m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840	m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700	ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	40,40	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						40,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08TAM0140	m2		<b>FALSO TECHO ACUSTICO SUPER G</b> Falso techo registrable de placas de fibra mineral con aislamiento acústico de 34 dB, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 15 mm de espesor de la placa, en acabado fisurado y lateral de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a NTE-RTP. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230	h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TF300	1,050	m2	Placa f.techo Súper G A NE/Tech - White 085 35 mm	49,50	51,98	
diP04TW605	1,700	m	Perfil T24 primario L=3700 mm	2,78	4,73	
diP04TW606	0,900	m	Perfil T24 secundario L=600 mm	2,78	2,50	
diP04TW607	1,400	m	Connect Perfil angular 22/22 White 01 L=3000 mm	2,29	3,21	
diP04TW608	4,000	ud	Connect Impact bracing	3,00	12,00	
diP04TW609	1,000	m	Connect Perfil perimetral	5,43	5,43	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	88,80	0,44	
TOTAL PARTIDA.....						89,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAM150	m2	<b>BARRERA FÓNICA AISL. 10 dBA c/L.MINERAL</b> Barrera fónica para la mejora de 10,1 dBA de aislamiento a ruido aéreo por comunicación entre habitáculos a través del plenum con instalación de barrera fónica formada con panel de lana mineral, colocado con el producto verticalmente y previo dimensionado, entre el falso techo y el forjado encima y en la alineación del tabique existente, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OB140	0,200 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	3,89	
diO01OB150	0,200 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	3,70	
diP04TF100	1,050 m2	Bar.fónica panel lana mineral 10,1 dBA	10,54	11,07	
TOTAL PARTIDA.....					18,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08TAC PLACAS DE CEMENTO REFORZADO

diE08TAC010	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PLACA GRC (27+12,5 GRC)</b> Falso techo continuo de placas de cemento reforzado con malla de fibra de vidrio (GRC) (27+12,5GRC), formado por 1 placa de cemento reforzada con malla de fibra de vidrio (GRC) para exteriores de 12,5 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes a 1000 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues cada 750 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante caballetes modulados a ejes a 300 mm. Totalmente terminado con acabado Nivel Q4, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04EE010	1,000 kg	Hidrofugante fachadas	2,61	2,61	
diP04PW365	0,400 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 30 mm	0,19	0,08	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW490	1,500 u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,91	1,37	
diP04PW470	1,500 u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	0,89	
diP04PW480	1,500 u	Seguro cuelgue techo pesado	0,15	0,23	
diP04TW260	0,800 ud	Conector maestra 60x27	0,33	0,26	
diP04TW270	2,900 ud	Caballote maestra 60x27	0,44	1,28	
diP04FCV110	22,000 u	Tornillo placa GRC-metal e<0,75 mm 4,2x39 mm	0,05	1,10	
diP04FCV130	0,600 kg	Mortero superf. blanco placa GRC exteriores	1,96	1,18	
diP04FCV150	0,400 m	Cinta de juntas exterior placa GRC a=100 mm	0,60	0,24	
diP04FCV180	0,007 l	Imprimación adherencia e imperme. placas GRC	4,55	0,03	
diP04FCV200	1,700 kg	Pasta de acabado Q4 placa GRC exteriores	3,67	6,24	
%PM0070	0,700 %	Pequeño Material	29,70	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					29,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAC020	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PLACA GRC KNAUF AQUAPANEL OUTDOOR (27+12,5)</b> Falso techo continuo de placas de cemento reforzado con malla de fibra de vidrio (GRC) KNAUF Aquapanel (27+12,5), formado por 1 placa de cemento reforzada con malla de fibra de vidrio (GRC) KNAUF Aquapanel Outdoor de 12,5 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado (Z275 g/m2), con posibilidad de instalación para ambientes agresivos (Z450 g/m2); a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes a 1000 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues tipo Nonius colocados cada 750 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante caballetes modulados a ejes a 300 mm. Totalmente terminado con acabado Nivel Q4, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04FCP060	1,050 m2	Placa cementosa KANAUF Acuapanel Outdoor GRC 12,5mm o equi.	19,65	20,63	
diP04FCV170	0,400 m	Banda acústica 30 mm KNAUF (rollo 30 m) o equi.	0,14	0,06	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW490	1,500 u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,91	1,37	
diP04PW470	1,500 u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	0,89	
diP04PW480	1,500 u	Seguro cuelgue techo pesado	0,15	0,23	
diP04TW260	0,800 ud	Conector maestra 60x27	0,33	0,26	
diP04TW270	2,900 ud	Caballote maestra 60x27	0,44	1,28	
diP04FCV120	22,000 u	Tornillo placa-metal KNAUF Aquapanel Maxi TN 4,2x25 mm o equi.	0,03	0,66	
diP04FCV140	0,600 kg	Mortero superf. blanco KNAUF Aquapanel Outdoor (saco 25 kg) o eq	1,34	0,80	
diP04FCV160	0,400 m	Cinta de juntas exterior 100 mm KNAUF Aquapanel (rollo 50 m) o e	0,43	0,17	
diP04FCV210	1,700 kg	Pasta de acabado KNAUF Aquapanel Finish Q4 (bote 20 kg) o equ.	2,62	4,45	
diP04FCV190	0,200 l	Imprimación KNAUF GRC Aquapanel (Garrafa 10 l) o equi.	3,19	0,64	
%PM0070	0,700 %	Pequeño Material	45,70	0,32	

TOTAL PARTIDA..... 45,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TAC030	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO PLACA GRC KNAUF AQUAPANEL INDOOR (27+12,5)</b> Falso techo continuo de placas de cemento reforzado con malla de fibra de vidrio (GRC) KNAUF Aquapanel (27+12,5), formado por 1 placa de cemento reforzada con malla de fibra de vidrio (GRC) KNAUF Aquapanel indoor de 12,5 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado (Z275 g/m2), con posibilidad de instalación para ambientes agresivos (Z450 g/m2); a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes a 1000 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues tipo Nonius colocados cada 750 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante caballetes modulados a ejes a 300 mm. Totalmente terminado con acabado Nivel Q4, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.			
diO01OA030	0,260 h	Oficial primera	20,40	5,30	
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP04FCP070	1,000 m2	Placa de cemento KANAUF Aquapanel Indoor GRC 12,5mm ó equi.	17,15	17,15	
diP04FCV170	0,400 m	Banda acústica 30 mm KNAUF (rollo 30 m) o equi.	0,14	0,06	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW490	1,500 u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,91	1,37	
diP04PW470	1,500 u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	0,89	
diP04PW480	1,500 u	Seguro cuelgue techo pesado	0,15	0,23	
diP04TW260	0,800 ud	Conector maestra 60x27	0,33	0,26	
diP04TW270	2,900 ud	Caballote maestra 60x27	0,44	1,28	
diP04FCV120	22,000 u	Tornillo placa-metal KNAUF Aquapanel Maxi TN 4,2x25 mm o equi.	0,03	0,66	
diP04FCV140	0,600 kg	Mortero superf. blanco KNAUF Aquapanel Outdoor (saco 25 kg) o eq	1,34	0,80	
diP04FCV160	0,400 m	Cinta de juntas exterior 100 mm KNAUF Aquapanel (rollo 50 m) o e	0,43	0,17	
diP04FCV210	1,700 kg	Pasta de acabado KNAUF Aquapanel Finish Q4 (bote 20 kg) o equ.	2,62	4,45	
diP04FCV190	0,200 l	Imprimación KNAUF GRC Aquapanel (Garrafa 10 l) o equi.	3,19	0,64	
%PM0070	0,700 %	Pequeño Material	42,20	0,30	

TOTAL PARTIDA..... 42,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ELEMENTO diE08TAV PLACAS DE FIBRAS / VIRUTAS DE MADERA					
diE08TAV010	m2	FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x15 mm PERFIL VISTO			
Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 15 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM030	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x15 mm perfil visto	15,44	16,21	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	29,30	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					29,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TAV020	m2	FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x25 mm PERFIL VISTO			
Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 25 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM040	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x25 mm perfil visto	20,00	21,00	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	34,10	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					34,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAV030	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 1200x600x25 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 25 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM050	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 1200x600x25 mm perfil visto	21,63	22,71	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	35,00	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					35,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE08TAV040	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x35 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM060	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x35 mm perfil visto	26,37	27,69	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	40,80	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					41,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAV050	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 1200x600x35 mm PERFIL VISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera vista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM070	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 1200x600x35 mm perfil visto	27,72	29,11	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	41,40	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>41,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE08TAV060	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x25 mm PERFIL SEMIVISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 25 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM080	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x25 mm perfil semivisto	25,19	26,45	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	39,60	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>39,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAV070	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 1200x600x25 mm PERFIL SEMIVISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 25 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM090	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 1200x600x25 mm perfil semivisto	26,85	28,19	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	41,30	0,41	
TOTAL PARTIDA .....					41,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08TAV080	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x35 mm PERFIL SEMIVISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM100	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x35 mm perfil semivisto	31,17	32,73	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	45,80	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					46,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAV090	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 1200x600x35 mm PERFIL SEMIVISTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera semivista de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,230 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,71	
diO01OB190	0,230 h	Ayudante carpintero	18,50	4,26	
diP04TM110	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 1200x600x35 mm perfil semivisto	32,65	34,28	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	47,40	0,47	
TOTAL PARTIDA .....					47,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TAV100	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 600x600x35 mm PERFIL OCULTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 600x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera oculta de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,250 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,12	
diO01OB190	0,250 h	Ayudante carpintero	18,50	4,63	
diP04TM120	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 600x600x35 mm perfil oculto	33,69	35,37	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	49,30	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					49,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAV110	m2	<b>FALSO TECHO REGIST. FIBRA MADERA 1200x600x35 mm PERFIL OCULTO</b> Falso techo registrable de placas acústicas de fibra de madera, de dimensiones de cuadrícula de 1200x600 mm y 35 mm de espesor de la placa de borde recto; instaladas sobre perfilera oculta de aluminio de primarios y secundarios lacada en blanco, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y cuelgues tipo twist de suspensión rápida para su nivelación. Placas de lana de madera estándar, a base de fibras finas de lana de madera mineralizada y cubierta con argamasa de cemento blanco y cal blanca. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Conforme a Normas ATEDY. Placas de yeso laminado, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,250 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,12	
diO01OB190	0,250 h	Ayudante carpintero	18,50	4,63	
diP04TM130	1,050 m2	Placa falso techo fibra madera 1200x600x35 mm perfil oculto	35,20	36,96	
diP04TW005	0,400 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	0,32	
diP04TW015	0,840 m	Perfil aluminio primario 24x38-40 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW025	1,670 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x1200 mm blanco	0,97	1,62	
diP04TW027	0,840 m	Perfil aluminio secundario 24x38-32x600 mm blanco	0,97	0,81	
diP04TW175	0,700 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,31	
diP04TW250	0,700 ud	Cuelgue twist suspensión rápida	0,38	0,27	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,90	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					51,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08TAW VARIOS

diE08TAW005	m2	<b>FALSO TECHO POLICARBONATO CELULAR 10 mm. INCOLORO</b> Falso techo bajo volado de hormigón con plancha celular de policarbonato en colores a elegir por la Direc. Facultativa, de 10 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilera de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad y s/planos de detalle.			
diO01OB320	0,315 h	Oficial 1º vidriería	18,77	5,91	
diO01OB350	0,315 h	Ayudante vidriería	17,87	5,63	
diP14TP030	1,050 m2	Placa policarbon.celular incolor e=10mm	19,97	20,97	
diP04TW190	1,000 m2	Perfilera vista f.te.alumini	1,82	1,82	
diP14TW010	1,500 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	7,16	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	41,50	0,62	
TOTAL PARTIDA .....					42,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE08TAW010	m	<b>FOSA-MOLDURA ESCAYOLA 4x4 cm.</b> Moldura perimetral o foseado de escayola de 4x4 cm., recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
diO01OB140	0,175 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	3,41	
diO01OB150	0,175 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	3,24	
diP04TY020	1,050 m	Fosa escayola 4x4 cm.	0,92	0,97	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					7,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08TAW020	m	<b>FOSA-MOLDURA ESCAYOLA FLOTANTE 5x5 cm.</b> Moldura perimetral o foseado de escayola flotante de 5x5 cm., recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TY030	1,050 m	Moldura o fosa escayola 5x5cm	1,15	1,21	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					12,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAW030		m	<b>CORTINERO ESCAYOLA DE 15x15 cm.</b> Cortinero de escayola de 15x15 cm. en forma de ángulo, recibido con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE/RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,325	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	6,33	
diO01OB150	0,325	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	6,01	
diP04TY040	1,050	m	Cortinero escayola de 15x15 cm.	1,73	1,82	
diA01A025	0,002	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,17	

TOTAL PARTIDA..... 14,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TAW040		m	<b>CANDILEJA ESCAYOLA 25 cm.</b> Candileja perimetral de escayola de 25 cm. de salida, recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
diO01OB140	0,475	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	9,25	
diO01OB150	0,475	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	8,79	
diP04TY050	1,050	m	Candileja escayola de 25 cm.	2,73	2,87	
diA01A025	0,002	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,17	

TOTAL PARTIDA..... 21,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE08TAW050		m	<b>ESCOCIA ESCAYOLA 25x25 cm.</b> Escocia perimetral de escayola de 25x25 cm., recibida con pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, instalada, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
diO01OB140	0,425	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	8,27	
diO01OB150	0,425	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	7,86	
diP04TY060	1,050	m	Escocia escayola de 25x25 cm.	3,30	3,47	
diA01A025	0,002	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,17	

TOTAL PARTIDA..... 19,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TAW060		m	<b>CANDILEJA Y ESCOCIA ESCAYOLA</b> Moldura perimetral de escayola formada por candileja y escocia de 25x25 cm. para instalación de iluminación, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTC, medida en su longitud.			
diO01OB140	0,800	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	15,58	
diO01OB150	0,800	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	14,80	
diP04TY070	1,050	m	Candileja-escocia escayola	5,24	5,50	
diA01A025	0,004	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,34	

TOTAL PARTIDA..... 36,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE08TAW070		m	<b>FAJA/TABICA PERIMETRAL ESCAYOLA</b> Faja perimetral o tabica de escayola recibida con pasta de agarre y esparto para falsos techos desmontables o lisos hasta 30 cm. de ancho, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TE010	1,000	m2	Placa escayola lisa 120x60 cm	3,53	3,53	
diP04TY010	0,220	kg	Esparto en rollos	0,95	0,21	
diA01A025	0,002	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,17	

TOTAL PARTIDA..... 15,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAW080		m	<b>BALDA YESO LAM. 30 cm. FONDO</b> Balda de 300 mm. de fondo, de placa de yeso laminado, de un espesor de 50 mm., formado por dos placas de 10 mm., unidas por un trillaje de yeso que rigidiza el conjunto, i/replanteo auxiliar, limpieza, nivelación, ejecución de ángulos y repaso de juntas con cinta, medido en su longitud.			
diO01OB140	1,125	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	21,90	
diO01OB150	1,125	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	20,81	
diP04PB010	1,050	m	Balda trill. yeso laminado 300x50 mm.	5,31	5,58	
diP04PW010	3,200	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04PW160	2,000	m	Cinta guardavivos pl. yeso laminado	0,48	0,96	
diP04PW360	2,500	m	Perfil U 31x34 yeso laminado	1,08	2,70	
diP04PW120	26,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,26	
diP04PW060	1,000	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,88	
diP04PB030	1,000	ud	Tapeta baldas 1200x50x10 mm.	0,43	0,43	
TOTAL PARTIDA.....						53,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08TAW090		m	<b>BALDA ESCAYOLA 30x4 cm.</b> Balda de placa de escayola de 30x4 cm. reforzada en el interior por un trillaje de yeso, i/replanteo auxiliar, limpieza, nivelación, ejecución de ángulos y repaso de juntas con pasta de escayola, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,900	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	17,52	
diO01OB150	0,900	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	16,65	
diP04PB020	1,050	m	Balda estantería escayola 300x40 mm.	5,27	5,53	
diA01A025	0,002	m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,17	
TOTAL PARTIDA.....						39,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TAW100		m	<b>FORRADO VIGAS-COND. YESO LAM.</b> Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de yeso laminado, con un desarrollo de un metro, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm. y perfilera U de 30x30 mm., i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,680	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	13,24	
diO01OB150	0,680	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	12,58	
diP04PW060	0,470	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,41	
diP04PW010	0,800	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,03	
diP04TW040	4,200	m	Perfil angular remates	0,62	2,60	
diP04TW090	0,800	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	0,79	
diP04TW100	0,800	ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,28	0,22	
diP04TW110	0,800	ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,44	0,35	
diP04PW120	10,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW110	5,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,10	
diP04PW040	0,530	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,20	
diP04PW160	2,100	m	Cinta guardavivos pl. yeso laminado	0,48	1,01	
TOTAL PARTIDA.....						31,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAW110		m	<b>FORRADO PILAR YESO LAM.</b> Forrado de pilar de 30x30 cm. con placas de yeso laminado, con un desarrollo de un metro, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,850	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	16,55	
diO01OB150	0,850	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	15,73	
diP04PY030	1,260	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	4,71	
diP04PW270	0,666	m	Canal tabiquería PYL 48 mm	0,66	0,44	
diP04PW190	4,200	m	Montante tabique PYL 46 mm	0,75	3,15	
diP04PW120	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW380	4,200	m	Guardaviv o ancho 102 mm.	2,38	10,00	
diP04PW060	0,690	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,61	
diP04PW050	0,400	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW040	0,779	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,29	
diP04PW160	4,200	m	Cinta guardavivos pl. yeso laminado	0,48	2,02	
TOTAL PARTIDA.....						53,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08TAW120		m	<b>CORTINERO DE YESO LAM. 15x15 cm.</b> Cortinero de yeso laminado de 15x15 cm. en forma de ángulo, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm., i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,450	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	8,76	
diO01OB150	0,450	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	8,33	
diP04PY030	0,315	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	1,18	
diP04PW060	0,156	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,14	
diP04PW010	3,150	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
diP04TW040	3,150	m	Perfil angular remates	0,62	1,95	
diP04TW090	0,300	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	0,30	
diP04TW100	0,300	ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,28	0,08	
diP04TW110	0,300	ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,44	0,13	
diP04PW120	10,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW110	5,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,10	
diP04PW040	0,176	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,07	
diP04PW160	1,050	m	Cinta guardavivos pl. yeso laminado	0,48	0,50	
TOTAL PARTIDA.....						21,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TAW130		m	<b>FAJA/TABICA PERIMETRAL YESO LAM.</b> Faja perimetral o tabica de yeso laminado para falsos techos desmontables o lisos hasta 50 cm. de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm. y perfilería, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,270	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,26	
diO01OB150	0,270	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,00	
diP04PY030	0,515	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	1,93	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	2,100	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,08	
diP04TW040	2,100	m	Perfil angular remates	0,62	1,30	
diP04TW090	2,100	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	2,08	
diP04TW100	0,533	ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,28	0,15	
diP04TW110	0,533	ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,44	0,23	
diP04PW120	10,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW110	5,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,10	
diP04PW040	0,178	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,07	
TOTAL PARTIDA.....						16,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAW135	m2		<b>TABICAS PLADUR</b> Tabicas formado por una placa de yeso laminado de 13 mm. de espesor, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm. y replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB140	0,400	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,79	
diO01OB150	0,400	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	7,40	
diP04PY030	1,050	m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	3,74	3,93	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	2,100	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,08	
diP04TW040	2,100	m	Perfil angular remates	0,62	1,30	
diP04TW090	2,100	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	2,08	
diP04TW100	0,533	ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,28	0,15	
diP04TW110	0,533	ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,44	0,23	
diP04PW120	10,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW130	5,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,05	
diP04PW040	0,178	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,07	
TOTAL PARTIDA.....						23,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TAW140	ud		<b>TRAMPILLA REGISTRO 30x30 cm.</b> Trampilla de registro de 300x300x12,5 mm., colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm. y perfilera, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,630	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	12,27	
diO01OB150	0,630	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	11,66	
diP04TW360	1,000	ud	Trampilla 300x300x12,5	92,19	92,19	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	1,260	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
diP04TW090	1,260	m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	1,25	
diP04PW120	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW130	10,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,10	
diP04PW040	0,352	kg	Material de agarre yeso	0,37	0,13	
TOTAL PARTIDA.....						118,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE08TAW150	ud		<b>APERTURA HUECO 15 cm. DIAM.</b> Apertura de hueco de en placa de yeso laminado con empleo de maquinillo eléctrico, de 15 cm. de diámetro, para colocación de focos empotrados, terminado.			
diO01OB140	0,360	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	7,01	
TOTAL PARTIDA.....						7,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TAW160	m	<b>FAJA/TABICA PERIMETRAL YESO LAM. ANTIHUMEDAD</b> Faja perimetral o tabica de yeso laminado hidrofuga para falsos techos desmontables o lisos hasta 50 cm. de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm. cada 40 cm. y perfilería, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB140	0,270 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,26	
diO01OB150	0,270 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,00	
diP04PY035	0,515 m2	Placa yeso laminado hidrófuga baja absorción (Tipo H1) 13 mm	6,27	3,23	
diP04PW060	0,313 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	2,100 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,08	
diP04TW040	2,100 m	Perfil angular remates	0,62	1,30	
diP04TW090	2,100 m	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	0,99	2,08	
diP04TW100	0,533 ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,28	0,15	
diP04TW110	0,533 ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,44	0,23	
diP04PW120	10,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x25 mm	0,01	0,10	
diP04PW110	5,000 ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,9x55 mm	0,02	0,10	
diP04PW040	0,178 kg	Material de agarre yeso	0,37	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					17,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE08TAW170	m	<b>FORRADO VIGAS-COND. PLACA CEM/FIBRA XPS.</b> Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con panel de cemento/fibra XPS 2400X600X52mm, con un desarrollo de un metro, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles H de 60x37x08 mm. cada 40 cm. y perfilería U de 40x40x15 mm., i/replanteo, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas, impleza, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
diO01OB420	0,400 h	Montador especializado	22,38	8,95	
diO01OB430	0,400 h	Ayudante montador especializado	18,50	7,40	
diP04FCP015	1,050 m2	Panel cemento/fibra XPS 2400x600x52 mm	101,76	106,85	
diP04FCV030	20,000 ud	Tornillo TI (SPTe SFS) 4,3x30 mm.	0,44	8,80	
diP04FCV040	0,150 ud	Cartucho sellante elastomero (300 cc).	2,94	0,44	
diP04FCV010	1,050 m	Perfil en U de 40x40x1,5 mm.	3,08	3,23	
diP04FCV020	1,200 m	Perfil en H de 60x37x0,8 mm.	2,92	3,50	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	139,20	2,78	
TOTAL PARTIDA .....					141,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08TL FALSOS TECHOS DE LAMAS

ELEMENTO diE08TLL LAMAS DE ALUMINIO

diE08TLL010	m2	<b>FALSO TECHO LAMAS ALUMINIO LISA JUNTA ABIERTA</b> Falso techo continuo formado por lamas de aluminio, con junta abierta entre lamas, con separación entre lamas, con acabado liso lacado en color (blanco o plata); instaladas sobre perfilería de rastreles soporte, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas, accesorios de fijación y perfilería con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP04TL050	1,050 m2	Lama falso techo aluminio lisa abierta	31,98	33,58	
diP04TW445	1,030 m	Rastrel soporte techo lamas metal a=90/100/200 mm	4,16	4,28	
diP04TW450	0,400 m	Remate perimetro techo lama metal	2,32	0,93	
diP04TW455	0,150 m	Remate junquillo unión lama techo metal	2,32	0,35	
diP04TW160	1,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,89	
diP04TW180	1,000 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	47,90	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					48,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TLL020	m2	<b>FALSO TECHO LAMAS ALUMINIO LISA CERRADA ENTRECALLE</b> Falso techo continuo formado por lamas de aluminio, con junta cerrada entre lamas, sin separación entre lamas, con acabado liso lacado en color (blanco o plata); instaladas sobre perfilera de rastreles soporte, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP04TL060	1,050 m2	Lama falso techo aluminio lisa cerrada entrecalle	35,95	37,75	
diP04TW445	1,030 m	Rastrel soporte techo lamas metal a=90/100/200 mm	4,16	4,28	
diP04TW450	0,400 m	Remate perímetro techo lama metal	2,32	0,93	
diP04TW455	0,150 m	Remate junquillo unión lama techo metal	2,32	0,35	
diP04TW160	1,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,89	
diP04TW180	1,000 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,10	0,52	

TOTAL PARTIDA ..... 52,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08TLL030	m2	<b>FALSO TECHO LAMAS ALUMINIO LISA JUNTA CERRADA</b> Falso techo continuo formado por lamas de aluminio, con junta cerrada entre lamas, sin separación entre lamas, con acabado liso lacado en color (blanco o plata); instaladas sobre perfilera de rastreles soporte, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP04TL070	1,050 m2	Lama falso techo aluminio lisa cerrada	36,48	38,30	
diP04TW445	1,030 m	Rastrel soporte techo lamas metal a=90/100/200 mm	4,16	4,28	
diP04TW450	0,400 m	Remate perímetro techo lama metal	2,32	0,93	
diP04TW455	0,150 m	Remate junquillo unión lama techo metal	2,32	0,35	
diP04TW160	1,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,89	
diP04TW180	1,000 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,60	0,53	

TOTAL PARTIDA ..... 53,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE08TLL040	m2	<b>FALSO TECHO LAMAS ALUMINIO PERFORADA CERRADA</b> Falso techo continuo formado por lamas de aluminio, con junta cerrada entre lamas, sin separación entre lamas, con acabado perforado lacado en color (blanco o plata); instaladas sobre perfilera de rastreles soporte, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP04TL080	1,050 m2	Lama falso techo aluminio perforada cerrada	40,40	42,42	
diP04TW445	1,030 m	Rastrel soporte techo lamas metal a=90/100/200 mm	4,16	4,28	
diP04TW450	0,400 m	Remate perímetro techo lama metal	2,32	0,93	
diP04TW455	0,150 m	Remate junquillo unión lama techo metal	2,32	0,35	
diP04TW160	1,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,89	
diP04TW180	1,000 ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	56,70	0,57	

TOTAL PARTIDA ..... 57,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TLL050	m2		<b>FALSO TECHO LAMAS ALUMINIO PERFORADA ACÚSTICA CERRADA</b> Falso techo continuo formado por lamas de aluminio, con junta cerrada entre lamas, sin separación entre lamas, de ancho de lama de 300 mm, con acabado perforado lacado en color (blanco o plata) incorpora velo acústico adherido en el dorso de la lama; instaladas sobre perfilera de rastreles soporte, suspendida del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación. Totalmente acabado: i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP04TL090	1,050	m2	Lama falso techo aluminio perforada acústica cerrada	44,82	47,06	
diP04TW445	1,030	m	Rastrel soporte techo lamas metal a=90/100/200 mm	4,16	4,28	
diP04TW450	0,400	m	Remate perímetro techo lama metal	2,32	0,93	
diP04TW455	0,150	m	Remate junquillo unión lama techo metal	2,32	0,35	
diP04TW160	1,000	m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,89	0,89	
diP04TW180	1,000	ud	Pieza de cuelgue falso techo	0,16	0,16	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	61,40	0,61	
TOTAL PARTIDA .....						61,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08TLL060	m2		<b>F.T.LAMA C MULTIFORMATO ALUMINIO CANTO RECTO ENTRECALLE ABIERTA</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA C Multifomato de GABELEX, o equivalente, para interior o semi-exterior Clase B, fabricada en aluminio de 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto recto, con anchos de 30-80-130-180 mm combinándolos según criterio de la D.F., altura 19,5 mm, con entrecalle abierta de 20 mm, largo variable hasta 4000 mm. y distancia entre ejes variable; sustentada con un perfil soporte PO30 de 40,5 mm de anchura por 34 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800	ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW500	0,660	m	Angular remate 00PL acero lacado blanco 22x22 mm	0,94	0,62	
diP04TW510	0,840	m	Perfil soporte PO30 en acero largo 3000 mm para LAMA U30	4,98	4,18	
diP04TL150	6,670	m	LAMA C Multifomato aluminio 0,5 mm con entrecalle abierto de 20	5,19	34,62	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	57,40	0,29	
TOTAL PARTIDA .....						57,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE08TLL070	m2		<b>F.T.LAMA AB84 ALUMINIO CANTO REDONDEADO ENTRECALLE ABIERTA</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA AB84 de GABELEX, o equivalente. para interior o semi-exterior Clase B, fabricada en aluminio de 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto redondeado, con entrecalle abierta de 16 mm, 84 mm de anchura por 16 mm de altura, largo variable hasta 6000 mm y distancia entre ejes 100 mm; sustentada con un perfil soporte PGFB de 41,5 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800	ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800	u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW500	0,660	m	Angular remate 00PL acero lacado blanco 22x22 mm	0,94	0,62	
diP04TW520	0,840	m	Perfil soporte PGFB en acero largo 3000 mm para LAMA F	2,82	2,37	
diP04TL160	10,000	m	LAMA AB84 aluminio 0,5 mm canto redondeado con entrecalle abiert	2,79	27,90	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	48,90	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						49,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TLL080	m2	<b>F.T.LAMA U30 ALUMINIO CANTO RECTO CON ENTRECALLE ABIERTA</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA U30 de GABELEX, o equivalente, para interior o semi-exterior Clase B, fabricada en aluminio de 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto recto, con entrecalle abierta de 20 mm, 30 mm de anchura por 35,5 mm de altura, largo variable hasta 6000 mm y distancia entre ejes 50 mm; sustentadas con un perfil soporte PO30 de 40,5 mm de anchura por 34 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800 ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW510	0,840 m	Perfil soporte PO30 en acero largo 3000 mm para LAMA U30	4,98	4,18	
diP04TW520	0,840 m	Perfil soporte PGFB en acero largo 3000 mm para LAMA F	2,82	2,37	
diP04TL170	20,000 m	LAMA U30 aluminio 0,5 mm canto recto con entrecalle abierto de 2	3,60	72,00	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	96,50	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					97,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE08TLL090	m2	<b>F.T.LAMA F84 ALUMINIO CANTO REDONDEADO CON ENTRECALLE CERRADA</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA F84 de GABELEX, o equivalente, para interior o semi-exterior Clase B, fabricada en aluminio de 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto redondeado, con entrecalle cerrada de 16 mm, 84 mm de anchura por 16 mm de altura, largo variable hasta 6000 mm y distancia entre ejes 100 mm; sustentada con un perfil soporte PGFB de 41,5 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800 ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW500	0,660 m	Angular remate 00PL acero lacado blanco 22x22 mm	0,94	0,62	
diP04TW520	0,840 m	Perfil soporte PGFB en acero largo 3000 mm para LAMA F	2,82	2,37	
diP04TL180	10,000 m	LAMA F84 aluminio 0,5 mm canto redondeado con entrecalle cerrado	3,43	34,30	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	55,30	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					55,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TLL100	m2	<b>F.T.LAMA G90 ALUMINIO CANTO RECTO CON ENTRECALLE CERRADA</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA G90 de GABELEX, equivalente, para interior o semi-exterior Clase B, fabricada en aluminio de 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto recto, con entrecalle cerrada de 10 mm, 90 mm de anchura por 18 mm de altura, largo variable hasta 6000 mm y distancia entre ejes 100 mm; sustentada con un perfil soporte PGG9 de 41,5 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800 ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW500	0,660 m	Angular remate 00PL acero lacado blanco 22x22 mm	0,94	0,62	
diP04TW530	0,840 m	Perfil soporte PGG9 en acero largo 3000 mm para LAMA G90 y G190	2,82	2,37	
diP04TL190	10,000 m	LAMA G90 aluminio 0,5 mm canto recto con entrecalle abierto de 1	3,72	37,20	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	58,20	0,29	
TOTAL PARTIDA .....					58,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TLL110	m2	<b>F.T.LAMA E100 ALUMINIO CANTO BISELADO SIN ENTRECALLE</b> Suministro y colocación de techo, SAINT-GOBAIN modelo LAMA E100 de GABELEX, o equivalente, para interior, fabricada en aluminio 0,5 mm de espesor, en colores standard a escoger por la D.F., canto biselado, sin entre-calle, 100 mm de anchura por 15 mm de altura, largo variable hasta 6000 mm y distancia entre ejes 100 mm; sus-tentadas con un perfil soporte 00PE de 42 mm de altura, fabricado en acero de 0,5 mm de espesor, de largo 3000 mm, incluyendo perfil de ángulo de remate 00PL de 22x22 mm, cuelgues y elementos de suspensión.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP04TW370	0,800 ud	Fijaciones	0,36	0,29	
diP04TW175	0,800 u	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,44	0,35	
diP04TW500	0,660 m	Angular remate 00PL acero lacado blanco 22x22 mm	0,94	0,62	
diP04TW540	0,840 m	Perfil soporte 00PE en acero largo 3000 mm para LAMA E	2,82	2,37	
diP04TL200	10,000 m	LAMA E100 aluminio 0,5 mm canto biselado sin entrecalle y largo	3,43	34,30	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	55,30	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 55,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08TLM LAMAS DE MADERA

diE08TLM010	m2	<b>FALSO TECHO LAMAS MADERA M-H PINO S/RASTREL</b> Falso techo continuo de lamas de madera maciza machihembrada de pino de primera calidad 100x12 mm de sec-ción, anclados sobre rastrel de pino de 60x30 mm y recibidos al forjado con pasta de yeso negro o tornillería. To-talmente terminado; i/p.p. fijaciones, tornillería, lijado, dos manos de barnizado exterior y medios auxiliares (excep-to elevación y transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas de madera, fijaciones y yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	0,750 h	Oficial 1º carpintero	20,46	15,35	
diO01OB190	0,750 h	Ayudante carpintero	18,50	13,88	
diA01A030	0,001 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,08	
diP04TL010	1,100 m2	Lama madera m-h pino 100x12mm	15,24	16,76	
diP05EW080	3,150 m	Rastrel pino de 60x30 mm.	1,06	3,34	
diP25MP030	0,120 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	8,91	1,07	
diP25W070	0,400 kg	Disolvente barniz poliuretano	3,13	1,25	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	51,70	0,52	

TOTAL PARTIDA ..... 52,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE08TLM020	m2	<b>FALSO TECHO CONTINUO DE LAMAS DE MADERA M-H PINO SUSPENDIDO</b> Falso techo continuo de lamas de madera maciza machihembrada de pino de primera calidad 100x12 mm de sec-ción, suspendidos del forjado o elemento portante, atornillados a una estructura de perfiles de chapa de acero gal-vanizado mediante cuelgues y maestras. Totalmente terminado; i/p.p. anclajes, cuelgues, tornillería, lijado, dos manos de barnizado y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Lamas de madera y perfilaría con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB180	1,150 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,53	
diO01OB190	1,150 h	Ayudante carpintero	18,50	21,28	
diP04TL010	1,100 m2	Lama madera m-h pino 100x12mm	15,24	16,76	
diP05EW080	1,100 m	Rastrel pino de 60x30 mm.	1,06	1,17	
diP25MP030	0,200 l	Barniz poliuret. monocomp. parquet-madera	8,91	1,78	
diP25W070	0,400 kg	Disolvente barniz poliuretano	3,13	1,25	
diP04PW340	0,400 m	Perfil acero galvanizado en U PYL 30x30 mm	0,80	0,32	
diP04PW350	3,200 m	Maestra acero galvanizado en C PYL 60x27 mm	1,21	3,87	
diP04PW400	1,200 ud	Cuelgue regulable combinado falso techo continuo PYL	0,83	1,00	
diP04PW410	1,200 ud	Varilla de cuelgue 1000 mm falso techo	0,48	0,58	
diP04PW310	0,600 u	Conector maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,23	0,14	
diP04PW315	2,300 u	Cabalete maestra 60x27 mm falso techo continuo PYL	0,42	0,97	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	72,70	0,73	

TOTAL PARTIDA ..... 73,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE08TR FALSOS TECHOS REJILLAS					
ELEMENTO diE08TRA REJILLAS DE ACERO					
diE08TRA010	m2	F.TECHO REJILLA CHAPA ACERO LAC. 75x75x40 Falso techo de rejilla de chapa de acero pintada al horno de 10 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 75x75 mm. en cuadrículas de 590x590 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundarios, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TR010	1,050 m2	Techo rejilla chapa acero 75x 75x 40 lac.	29,42	30,89	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	43,20	0,65	
TOTAL PARTIDA.....					43,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE08TRA020	m2	F.TECHO REJILLA CHAPA ACERO LAC. 100x100x40 Falso techo de rejilla de chapa de acero pintada al horno de 10 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 100x100 mm. en cuadrículas de 590x590 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundarios, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TR020	1,050 m2	Techo rejil. chapa acero 100x 100x 40 lac.	23,99	25,19	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	37,50	0,56	
TOTAL PARTIDA.....					38,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08TRL REJILLAS DE ALUMINIO					
diE08TRL010	m2	F.TECHO REJILLA ALUMINIO 75x75x40 Falso techo de rejilla de aluminio prelacado al horno en colores a definir por la D.F. de 12 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 75x75 mm. en cuadrículas de 588x588 mm. o 1.176x588 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundario, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TL110	1,050 m2	Techo rejilla alumi. 75x 75x 40mm.	34,56	36,29	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	48,60	0,73	
TOTAL PARTIDA.....					49,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE08TRL020	m2	F.TECHO REJILLA ALUMINIO 100x100x40 Falso techo de rejilla de aluminio prelacado al horno en colores a definir por la D.F. de 15 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 100x100 mm. en cuadrículas de 588x588 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundario en forma de T invertida, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TL120	1,050 m2	Techo rejilla alumi. 100x 100x 40mm	23,66	24,84	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	35,50	0,53	
TOTAL PARTIDA.....					36,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE08TRL030	m2	F.TECHO REJILLA ALUMINIO 150x150x40 Falso techo de rejilla de aluminio prelacado al horno en colores a definir por la D.F. de 12 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 150x150 mm. en placas de 588x588 mm. o 1.176x588 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundario, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TL130	1,050 m2	Techo rejilla alumi. 150x 150x 40mm	19,87	20,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	31,60	0,47	
TOTAL PARTIDA.....					32,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TRL040	m2	F.TECHO REJILLA ALUMINIO 200x200x40 Falso techo de rejilla de aluminio prelacado al horno en colores a definir por la D.F. de 12 mm. de ancho de nervio y 40 mm. de altura, luz de 200x200 mm. en placas de 588x588 mm. o 1.176x588 mm., fijado al techo con perfiles primarios y secundario, i/p.p. de elementos de sujeción, accesorios, remates y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TL140	1,050 m2	Techo rejilla alumi.200x200x40mm	16,08	16,88	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	27,60	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					27,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08TT FALSOS TECHOS BANDEJAS					
ELEMENTO diE08TTA BANDEJAS DE ACERO					
diE08TTA010	m2	F.T.BANDEJA CH.ACERO LISA 0,6 PV Falso techo en bandejas de chapa de acero lisa pintada al horno de 0,6 mm. de espesor, aislamiento con manta de fibra de vidrio de 30 mm. de espesor autoadherido, apoyada sobre perfilera vista a base de perfiles primarios y secundarios con suspensiones en módulos de 600x600 mm., i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TB010	1,050 m2	Techo chapa acero lisa 0,6 mm	14,96	15,71	
diP04TW330	1,000 m2	Perfilería vista f.techo	2,53	2,53	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	30,50	0,46	
TOTAL PARTIDA.....					30,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE08TTA020	m2	F.T.BANDEJA CH.ACERO PERF.0,6 PV Falso techo en bandejas de chapa de acero perforada pintada al horno de 0,6 mm. de espesor, con aislamiento de manta de fibra de vidrio de 30 mm. de espesor autoadherido, apoyada sobre perfilera vista a base de perfiles primarios y secundarios con suspensiones en módulos de 600x600 mm., i/p.p. de elementos de remate y sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TB030	1,050 m2	Techo chapa acero perforada 0,6 P.V.	18,22	19,13	
diP04TW330	1,000 m2	Perfilería vista f.techo	2,53	2,53	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	33,90	0,51	
TOTAL PARTIDA.....					34,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08TTA030	m2	F.T.BANDEJA CH.ACERO LISA 0,6 PO Falso techo desmontable de bandejas de chapa de acero lisa pintada al horno de 600x600 mm., aislamientos con manta de fibra de vidrio de 30 mm. de espesor, superficie de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TB020	1,050 m2	Techo chapa acero lisa 0,6 P.O.	17,33	18,20	
diP04TW340	1,000 m2	Perfilería oculta f.techo	2,76	2,76	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	33,20	0,50	
TOTAL PARTIDA.....					33,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TTA040	m2	F.T.BANDEJA CH.ACERO PERF.0,6 PO Falso techo desmontable de bandejas de chapa de acero perforada pintada al horno de 600x600 mm., aislamientos con manta de fibra de vidrio de 30 mm. de espesor, superficie de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TB040	1,050 m2	Techo chapa acero perf. 0,6 P.O.	18,98	19,93	
diP04TW340	1,000 m2	Perfilería oculta f.techo	2,76	2,76	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	35,00	0,53	
TOTAL PARTIDA.....					35,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TTA050	m2	<b>F.T.BANDEJA CH.ACERO LISA 60x60</b> Falso techo metálico liso en bandejas de acero galvanizado lacado en blanco de 60x60 cm., instalada sobre perfilera de acero galvanizado recubierta de lámina de aluminio blanco en su cara vista, i/p.p. de perfiles primarios, secundarios y ángulo, piezas de cuelgue, accesorios de fijación, andamiaje, instalado s/NTE-RTP-18, medido descontando huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,630 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	12,27	
diP04TB090	1,050 m2	Techo acero galvanizado liso	14,82	15,56	
diP04TW320	1,000 m2	Perfilería vista f.te.ban. e.	2,47	2,47	
diP04TW050	1,050 ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	31,10	0,47	
TOTAL PARTIDA .....					31,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE08TTL BANDEJAS DE ALUMINIO</b>					
diE08TTL010	m2	<b>F.TEC.BANDEJA ALU.ESPEJO A.BR. 60x60 PV</b> Falso techo desmontable de bandeja de aluminio espejo alto brillo en módulos de 60x60 cm., suspendida por perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TB070	1,050 m2	Techo bandeja alum.espejo al.b.	29,45	30,92	
diP04TW320	1,000 m2	Perfilería vista f.te.ban. e.	2,47	2,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	44,10	0,66	
TOTAL PARTIDA .....					44,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08TTL020	m2	<b>F.TEC.BANDEJA ALUMINIO PERF.150x30 PO</b> Falso techo desmontable en bandejas de aluminio perforado de 150x30 cm. en aluminio prelacado colores a definir por la D.F. ,suspendido de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TB080	1,050 m2	Techo band.alum.perforado desm.	18,56	19,49	
diP04TW290	1,000 m2	Perfil oculto f.te.ban.aluminio	2,19	2,19	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	32,40	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					32,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TTL030	m2	<b>F.TEC.BANDEJA ALUMINIO LISO 60x60 PV</b> Falso techo desmontable de bandeja de aluminio liso de 60x60 cm. en aluminio prelacado blanco, suspendido de perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TB050	1,050 m2	Techa bandeja aluminio liso P.V.	17,81	18,70	
diP04TW190	1,000 m2	Perfilería vista f.te.alumini	1,82	1,82	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	31,20	0,47	
TOTAL PARTIDA .....					31,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE08TTL040	m2	<b>F.TEC.BANDEJA ALUMINIO LISO 150x30 PO</b> Falso techo desmontable de bandeja de aluminio liso de 150x30 cm. en aluminio prelacado colores a definir por la D.F. ,suspendido de perfilera oculta, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB160	0,549 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,69	
diP04TB060	1,050 m2	Techo bandeja aluminio liso P.O.	17,46	18,33	
diP04TW290	1,000 m2	Perfil oculto f.te.ban.aluminio	2,19	2,19	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	31,20	0,47	
TOTAL PARTIDA .....					31,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE08TTM BANDEJAS DE MADERA</b>					
---	--	--	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TTM190	m2	<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA 600x600 P.V.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de haya, suspendido de perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270 h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD230	1,050 m2	Panel madera chapada haya 600x600 p/P.V.	75,22	78,98	
diP04TW330	1,100 m2	Perfilería vista f.techo	2,53	2,78	
diP04TW050	1,050 ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>93,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE08TTM200	m2	<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA ACÚST. 600x600 P.V.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de haya, con perforaciones para absorción acústica, tipo A10 de Armstrong o similar, suspendido de perfilera vista, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270 h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD260	1,050 m2	Panel mad. chapada perf. haya 600x600 p/P.V.	131,39	137,96	
diP04TW330	1,100 m2	Perfilería vista f.techo	2,53	2,78	
diP04TW050	1,050 ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>152,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE08TTM210	m2	<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA 600x600 P.O.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de haya, suspendido de perfilera oculta, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270 h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD240	1,050 m2	Panel madera chapada haya 600x600 p/P.O.	65,31	68,58	
diP04TW080	4,600 m	Perfilería oculta U, Z o T	0,86	3,96	
diP04TW050	1,050 ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>83,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08TTM220	m2	<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA ACÚST. 600x600 P.O.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de arce, con perforaciones para absorción acústica, tipo A10 de Armstrong o similar, suspendido de perfilera oculta, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270 h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270 h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD270	1,050 m2	Panel mad. chapada perf. haya 600x600 p/P.O.	121,53	127,61	
diP04TW080	4,600 m	Perfilería oculta U, Z o T	0,86	3,96	
diP04TW050	1,050 ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>142,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TTM230	m2		<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA 600x600 P.S.O.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de haya, suspendido de perfilera semioculta, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270	h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270	h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD250	1,050	m2	Panel madera chapada haya 600x600 p/P.S.O.	87,57	91,95	
diP04TW080	4,600	m	Perfilería oculta U, Z o T	0,86	3,96	
diP04TW050	1,050	ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>107,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE08TTM240	m2		<b>F.T. PANEL CHAPADO HAYA ACÚST. 600x600 P.S.O.</b> Falso techo desmontable de panel chapado liso M-1 de 600x600 mm. en madera de haya, con perforaciones para absorción acústica, tipo A10 de Armstrong o similar, suspendido de perfilera semioculta, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, i/p.p. de elementos de remate, sujeción y andamiaje, instalado s/NTE-RTP, medido deduciendo huecos.			
diO01OB180	0,270	h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,52	
diO01OB190	0,270	h	Ayudante carpintero	18,50	5,00	
diP04TD280	1,050	m2	Panel mad. chapada perf. haya 600x600 p/P.S.O	143,53	150,71	
diP04TW080	4,600	m	Perfilería oculta U, Z o T	0,86	3,96	
diP04TW050	1,050	ud	Pieza cuelgue	0,74	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>165,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE08TS FALSOS TECHOS ISLAS ACUSTICAS

diE08TS010	ud		<b>ISLA ACUSTICA CUADRADO 1160x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, CUADRADO, de 1160x1160x40 mm, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS010	1,000	ud	Panel acústico autop.cuadrado lana mineral 1160x1160x40 mm	111,70	111,70	
diP04TS210	4,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 2	6,94	27,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	150,90	1,51	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>152,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08TS020	ud		<b>ISLA ACUSTICA CIRCULO 800x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, CIRCULAR, D=800x40 mm, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS020	1,000	ud	Panel acústico autop.circular lana mineral d=800x40 mm	138,32	138,32	
diP04TS200	4,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 1	2,21	8,84	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	158,60	1,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>160,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TS030		ud	<b>ISLA ACUSTICA CIRCULO 1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, CIRCULAR, de D=1160x40 mm, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS030	1,000	ud	Panel acústico autop.circular lana mineral d=1160x40 mm	170,96	170,96	
diP04TS210	4,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 2	6,94	27,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	210,10	2,10	

TOTAL PARTIDA ..... 212,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE08TS040		ud	<b>ISLA ACUSTICA RECTANGULO 1760x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, RECTANGULO, de 1760x1160x40 mm, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS040	1,000	ud	Panel acústico autop.rectangular lana mineral 1760x1160x40 mm	165,96	165,96	
diP04TS220	6,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 3	7,13	42,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	220,10	2,20	

TOTAL PARTIDA ..... 222,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TS050		ud	<b>ISLA ACUSTICA RECTANGULO 2360x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, RECTANGULO, de 2360x1160x40 mm, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS050	1,000	ud	Panel acústico autop.rectangular lana mineral 2360x1160x40 mm	221,97	221,97	
diP04TS230	6,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 4	13,87	83,22	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	316,60	3,17	

TOTAL PARTIDA ..... 319,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08TS060		ud	<b>ISLA ACUSTICA TRIANGULO L=1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, TRIANGULO, de 1160 mm d elado y 40 mm de espesor, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS060	1,000	ud	Panel acústico autop.triangular lana mineral L=1160x40 mm	294,38	294,38	
diP04TS210	3,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 2	6,94	20,82	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	326,60	3,27	

TOTAL PARTIDA ..... 329,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TS070		ud	<b>ISLA ACUSTICA HEXAGONO 1160x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, HEXAGONO, inscrito en un cuadrado de 1160x1160x40, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS070	1,000	ud	Panel acústico autop.hexagonal lana mineral 1160x1160x40 mm	307,19	307,19	
diP04TS210	4,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 2	6,94	27,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	346,30	3,46	

TOTAL PARTIDA ..... 349,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE08TS080		ud	<b>ISLA ACUSTICA OVALADO 1760x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, OVALADO, inscrito en un rectángulo de 1760x1160x40, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS080	1,000	ud	Panel acústico autop.ovalado lana mineral 1760x1160x40 mm	334,69	334,69	
diP04TS220	6,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 3	7,13	42,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	388,90	3,89	

TOTAL PARTIDA ..... 392,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08TS090		ud	<b>ISLA ACUSTICA ALEATORIO 1760x1160x40 mm</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, ALEATORIO, inscrito en un rectángulo de 1760x1160x40, calidad de referencia ROCKFON ECLIPSE, revestido por la cara visible con un velo mineral de color Blanco, y con un fieltro acústico por la cara opuesta, con los cantos pintados, suspendido del techo con un anclaje en espiral para atornillar al panel de lana de roca y un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS090	1,000	ud	Panel acústico autop.aleatorio lana mineral 1760x1160x40 mm	358,14	358,14	
diP04TS220	6,000	ud	Conjunto anclaje espiral suspension tipo 3	7,13	42,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	412,30	4,12	

TOTAL PARTIDA ..... 416,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08TS100		ud	<b>PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x300x40 mm M.MET VARILLA</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x300x40 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, acabado con un marco metálico lacado, color blanco, suspendido del techo con varillas roscadas galvanizadas de 6 mm de diámetro y 1000 mm de longitud, con dos tuercas y una arandela.			
diO01OB140	0,300	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS100	1,000	ud	Panel acustico vertical 1200x300x40 mm marco metalico	69,41	69,41	
diP04TS240	2,000	ud	Varilla roscada galv d=6 mm y l=1000 mm turcas y arandelas	0,89	1,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	82,60	0,83	

TOTAL PARTIDA ..... 83,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TS110	ud	<b>PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x300x40 mm M.MET CADENA</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x300x40 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, acabado con un marco metálico lacado, color blanco, suspendido del techo con cadenas de acero zincado de 1,4 mm de diámetro y ganchos de acero zincado.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS100	1,000 ud	Panel acustico vertical 1200x300x40 mm marco metalico	69,41	69,41	
diP04TS260	2,000 m	Cadena acero cincado e=1,4 mm	3,16	6,32	
diP04TS270	4,000 ud	Gancho acero cincado	0,18	0,72	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	87,80	0,88	

TOTAL PARTIDA ..... 88,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE08TS120	ud	<b>PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x300x50 mm C.PULIDO</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x300x50 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, con los cantos pintados, suspendido del techo con un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS110	1,000 ud	Panel acustico vertical 1200x300x50 mm canto pulido	55,66	55,66	
diP04TS250	2,000 ud	Cable acero con fijaciones	8,92	17,84	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	84,90	0,85	

TOTAL PARTIDA ..... 85,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE08TS130	ud	<b>PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x600x40 mm M.MET VARILLA</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x600x40 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, acabado con un marco metálico lacado, color blanco, suspendido del techo con varillas roscadas galvanizadas de 6 mm de diámetro y 1000 mm de longitud, con dos tuercas y una arandela.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS120	1,000 ud	Panel acustico vertical 1200x600x40 mm marco metalico	74,64	74,64	
diP04TS240	2,000 ud	Varilla roscada galv d=6 mm y l=1000 mm turcas y arandelas	0,89	1,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	87,80	0,88	

TOTAL PARTIDA ..... 88,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE08TS140	ud	<b>PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x600x40 mm M.MET CADENA</b> Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x600x40 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, acabado con un marco metálico lacado, color blanco, suspendido del techo con cadenas de acero zincado de 1,4 mm de diámetro y ganchos de acero zincado.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS120	1,000 ud	Panel acustico vertical 1200x600x40 mm marco metalico	74,64	74,64	
diP04TS260	2,000 m	Cadena acero cincado e=1,4 mm	3,16	6,32	
diP04TS270	4,000 ud	Gancho acero cincado	0,18	0,72	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	93,10	0,93	

TOTAL PARTIDA ..... 94,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08TS150	ud	PANEL ACUSTICO VERTICAL 1200x600x50 mm C.PULIDO Aislamiento acústico a ruido aéreo, formado por panel acústico autoportante de lana mineral, calidad de referencia ROCKFON ROCKBAFFLE, de 1200x600x50 mm, revestido por las dos caras con un velo mineral de color Blanco, con los cantos pintados, suspendido del techo con un cable de 1,50 m de longitud con un gancho y una fijación para anclar al hormigón.			
diO01OB140	0,300 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	5,84	
diO01OB150	0,300 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	5,55	
diP04TS130	1,000 ud	Panel acustico vertical 1200x600x50 mm canto pulido	41,85	41,85	
diP04TS250	2,000 ud	Cable acero con fijaciones	8,92	17,84	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	71,10	0,71	
TOTAL PARTIDA .....					71,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE08TH TRAMPILLAS Y REGISTROS FALSO TECHO

ELEMENTO diE08THE REGISTROS TECHO ESCAYOLA

diE08THE010	u	REGISTRO CON TAPA DE ESCAYOLA 25x25 cm Registro de escayola con tapa, de dimensiones aproximadas de placa de 35x35 cm, con tapa de 25x25 cm para registro; recibida con pegamento y pasta de escayola. Totalmente terminada; i/p.p de repaso de juntas, limpieza y medios auxiliares. Conforme a NTE-RTC. Medida la unidad instalada. Registro, pegamento y pasta de escayola con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,500 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	9,74	
diO01OB150	0,500 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	9,25	
diP04TE090	1,000 ud	Registro escayola 35x35 cm - tapa 25x25 cm	16,49	16,49	
diP01FA340	0,300 kg	Pegamento de escayola	0,32	0,10	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	35,70	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					36,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE08THE020	u	REGISTRO CON TAPA DE ESCAYOLA 40x40 cm Registro de escayola con tapa, de dimensiones aproximadas de placa de 60x60 cm, con tapa de 40x40 cm para registro; recibida con pegamento y pasta de escayola. Totalmente terminada; i/p.p de repaso de juntas, limpieza y medios auxiliares. Conforme a NTE-RTC. Medida la unidad instalada. Registro, pegamento y pasta de escayola con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB140	0,660 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	12,85	
diO01OB150	0,660 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	12,21	
diP04TE100	1,000 u	Registro escayola 60x60 cm - tapa 40x40 cm	19,63	19,63	
diP01FA340	0,350 kg	Pegamento de escayola	0,32	0,11	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	44,90	0,45	
TOTAL PARTIDA .....					45,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE08THY TRAMPILLAS FALSOS TECHOS YESO LAMINADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08THY010		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 200x200 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 200x200 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT010	1,000	u	Trampilla falso techo 200x200 mm	33,00	33,00	
diP04TW095	1,260	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	1,75	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW130	10,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,10	
diP04PW050	0,352	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,17	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	1,260	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	58,70	0,29	
TOTAL PARTIDA .....						58,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE08THY020		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 300x300 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 300x300 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT020	1,000	u	Trampilla falso techo 300x300 mm	36,45	36,45	
diP04TW095	1,260	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	1,75	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW130	10,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,10	
diP04PW050	0,352	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,17	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	1,260	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	62,10	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						62,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08THY030		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 400x400 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 400x400 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT030	1,000	u	Trampilla falso techo 400x400 mm	42,24	42,24	
diP04TW095	1,260	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	1,75	
diP04PW140	20,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
diP04PW130	10,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,10	
diP04PW050	0,352	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,17	
diP04PW060	0,313	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	1,260	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,05	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	67,90	0,34	
TOTAL PARTIDA .....						66,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08THY040		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 500x500 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 500x500 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT040	1,000	u	Trampilla falso techo 500x500 mm	49,50	49,50	
diP04TW095	1,770	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,46	
diP04PW140	30,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,30	
diP04PW130	15,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,15	
diP04PW050	0,370	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,18	
diP04PW060	0,320	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,28	
diP04PW010	1,500	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	76,10	0,38	

TOTAL PARTIDA ..... 76,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08THY050		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 600x600 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 600x600 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT050	1,000	u	Trampilla falso techo 600x600 mm	52,50	52,50	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	79,50	0,40	

TOTAL PARTIDA ..... 79,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08THY060		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 700x700 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 600x600 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 12,5 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP04TT055	1,000	u	Trampilla falso techo 700x 700 mm	56,50	56,50	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	83,50	0,42	

TOTAL PARTIDA ..... 83,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08THY070		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 800x800 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 800x800 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,700	h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA050	0,700	h	Ayudante	18,16	12,71	
diP04TT060	1,000	u	Trampilla falso techo 800x800x13 mm	275,53	275,53	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	306,30	1,53	
TOTAL PARTIDA .....						307,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE08THY080		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 900x900 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 900x900 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP04TT070	1,000	u	Trampilla falso techo 900x900x13 mm	290,74	290,74	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	323,50	1,62	
TOTAL PARTIDA .....						325,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE08THY090		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 1000x1000 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 1000x1000 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP04TT080	1,000	u	Trampilla falso techo 1000x1000x12,5 mm	293,87	293,87	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	326,60	1,63	
TOTAL PARTIDA .....						328,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE08THY100		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 1100x1100 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 1100x1100 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP04TT090	1,000	u	Trampilla falso techo 1100x1100x12,5 mm	295,18	295,18	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	327,90	1,64	
TOTAL PARTIDA .....						329,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE08THY110		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 1200x600 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 1200x600 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP04TT100	1,000	u	Trampilla falso techo 1200x600x12,5 mm	305,31	305,31	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	338,00	1,69	
TOTAL PARTIDA .....						339,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE08THY120		u	<b>TRAMPILLA REGISTRO FALSO TECHO 1200x1200 mm</b> Trampilla de registro para falso techo de medidas aprox. 1200x1200 mm, con acabado con placa de yeso laminado de 13 mm de espesor; colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría. Totalmente instalada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación, tratamiento de juntas y medios auxiliares. Conforme a normas ATEDY y NTE-RTC. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP04TT110	1,000	u	Trampilla falso techo 1200x1200x12,5 mm	361,15	361,15	
diP04TW095	1,980	m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,39	2,75	
diP04PW140	35,000	ud	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,35	
diP04PW130	17,000	ud	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,17	
diP04PW050	0,390	kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,48	0,19	
diP04PW060	0,325	kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,88	0,29	
diP04PW010	1,550	m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,06	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	393,90	1,97	
TOTAL PARTIDA .....						395,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE09 CUBIERTAS						
APARTADO diE09C FORMACIÓN DE CUBIERTAS						
SUBAPARTADO diE09CP FORMACIÓN DE PENDIENTES						
diE09CP010	m2		FORMAC.PTE. ARCILLA EXP.SUELTA e=10 cm			
Formación de pendiente para cubierta plana, formado por una capa de arcilla expandida F-3 a granel, de 10 cm. de espesor medio, lechada de mortero de cemento 1/6, para su fijación y capa de mortero de cemento M-5, para regulación, de 2 cm. de espesor, i/medios auxiliares. Medido a cinta corrida.						
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP01AL010	0,100	m3	Arcilla expandida F-3 (3-10 mm) granel	33,49	3,35	
diA01L060	0,010	m3	LECHADA CEMENTO 1/6 CEM II/B-P 32,5 N	49,24	0,49	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diA10L030	0,080	m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
TOTAL PARTIDA .....						11,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
diE09CP020	m3		FORMAC.PTE. SEMILIG.ARCILLA EXPANDIDA			
Formación de pendiente para cubiertas planas a base de hormigón semiliger arcilla expandida similar a Arlita F-3 de 650 kg/m3 de densidad, confeccionado en obra, i/vertido, regleado y formación de pendientes, medios auxiliares.						
diO01OA030	1,650	h	Oficial primera	20,40	33,66	
diA03S020	1,000	m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	82,56	
TOTAL PARTIDA .....						116,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS						
diE09CP030	m3		FORMACION PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR			
Formación de pendiente para cubiertas planas a base de hormigón celular espumado, confeccionado en obra, i/vertido, regleado en formación de pendientes y medios auxiliares.						
diO01OA030	1,660	h	Oficial primera	20,40	33,86	
diA03S010	1,050	m3	HORMIG. CELULAR CEM II/B-P 32,5N	82,60	86,73	
TOTAL PARTIDA .....						120,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE09CP040	m2		MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm			
Formación de maestras/tabicas para formación de pendientes en cubiertas planas o similares, con una altura media de 5-7 cm. Realizadas con fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie recibidos con mortero de cemento M-5 elaborado en obra; con repercusión de las mismas por m2 de cubierta ejecutada. Totalmente terminadas; i/p.p. de replanteo, nivelado, aplomado, roturas, mermas y enjarjes.						
diO01OA030	0,026	h	Oficial primera	20,40	0,53	
diO01OA050	0,026	h	Ayudante	18,16	0,47	
diP01LT020	0,001	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	0,06	
diA02A020	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 AMASADO A MANO	91,01	0,09	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1,20	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						1,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS						
diE09CP050	m2		RECRECIDO FORMACIÓN PENDIENTES MORTERO CEMENTO e=5-7 cm			
Recrecido para formación de pendientes en cubiertas planas o similares, realizado con mortero de cemento y arena de río con dosificación 1:6 (M-5), con un espesor medio de 5-7 cm. Totalmente terminado, medido sobre superficie de cubierta en horizontal; incluyendo p.p. de ejecución de escocía perimetral, vertido, nivelado y medios auxiliares (excepto elevación y transporte).						
diO01OA030	0,095	h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA050	0,095	h	Ayudante	18,16	1,73	
diA02A120	0,070	m3	MORTERO CEMENTO M-5 BOMBEADO	80,53	5,64	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	9,30	0,19	
TOTAL PARTIDA .....						9,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CP060	m2	<b>RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm</b> Recrecido para formación de capa de separación o regularización en cubiertas o similares, realizado con mortero de cemento y arena de río con dosificación 1:6 (M-5), con un espesor medio de 2-5 cm. Totalmente terminado, medido sobre superficie de cubierta en horizontal; incluyendo p.p. de ejecución de escocia perimetral, vertido, nivelado y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diA02A120	0,035 m3	MORTERO CEMENTO M-5 BOMBEADO	80,53	2,82	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	4,80	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					4,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE09CF FALDONES</b>					
<b>ELEMENTO diE09CFA FALDONES CHAPA DE ACERO</b>					
diE09CFA010	m2	<b>FALDÓN CON PERFILERÍA METÁLICA SOBRE ESTRUCTURA METÁLICA</b> Formación de faldón de cubierta con perfilera de chapa de acero galvanizado tipo omega, el primario de 40x30x1 mm, colocado perpendicularmente a la pendiente cada 80 cm, y el secundario de 30x30x0,8 mm, colocado paralelo a la pendiente cada 30 cm, fijados a una estructura metálica existente (no incluida), mediante tornillos rosca-chapa, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, listo para colocar teja mixta. Medido en proyección horizontal.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP05EW130	1,000 m	Perfil primario omega 40x30x1 mm.	0,93	0,93	
diP05EW140	1,000 m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm.	0,57	0,57	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,00	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					11,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE09CFA020	m2	<b>FALDÓN CON PERFILERÍA METÁLICA SOBRE FORJADO</b> Formación de faldón de cubierta con perfilera de chapa de acero galvanizado tipo omega, el primario de 40x30x1 mm, colocado perpendicularmente a la pendiente cada 80 cm, y el secundario de 30x30x0,8 mm, colocado paralelo a la pendiente cada 30 cm, fijados al forjado existente (no incluido), mediante tornillos y tacos, i/replanteo, fijación, medios auxiliares y elementos de seguridad, listo para colocar teja mixta. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05EW130	1,000 m	Perfil primario omega 40x30x1 mm.	0,93	0,93	
diP05EW140	1,000 m	Perfil secundario omega 30x30x0,8 mm.	0,57	0,57	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,10	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					11,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09CFA030	m2	<b>FALDÓN LHD+NERVOMETAL 0,4 mm GALVANIZADA+HORMIGÓN</b> Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm de fleje de nervometal, de 0,4 mm de espesor galvanizada, y capa de compresión de 3 cm de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 300 l, para vibrar y consistencia plástica, i/replanteo y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, regleado, limpieza y medios auxiliares, según NTE/QT-28 y NTE-QTG-7, medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,710 h	Oficial primera	20,40	14,48	
diO01OA050	0,710 h	Ayudante	18,16	12,89	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP05EW060	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,4 mm.galvani.	1,72	1,89	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diA03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	55,52	1,67	
TOTAL PARTIDA.....					34,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFA040	m2		<b>FALDÓN LHD+NERVOMETAL 0,5 mm GALVANIZADA+HORMIGÓN</b> Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm de fleje de nervometal, de 0,5 mm de espesor galvanizada, y capa de compresión de 3 cm de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 300 l, para vibrar y consistencia plástica, i/replanteo y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, regleado, limpieza y medios auxiliares, según NTE/QTT-28 y NTE-QTG-7, medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,710	h	Oficial primera	20,40	14,48	
diO01OA050	0,710	h	Ayudante	18,16	12,89	
diP01LH030	0,040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP05EW070	1,100	m2	Fleje nervometal 0,5 mm.	2,26	2,49	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diA03H050	0,030	m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	55,52	1,67	
TOTAL PARTIDA .....						35,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CFC FALDONES CERÁMICOS

diE09CFC010	m2		<b>FALDÓN CUBIERTA M-H+3 cm MORTERO ARMADO</b> Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm. separados entre sí 100 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero, tablero de rasillón machihembrado de 100x25x4 cm., recibidos con idéntico mortero, capa de compresión de 3 cm. de mortero de cemento M-5, y mallazo electrosoldado de 20x30 cm. D = 4/4 mm. i/replanteo, arriostamiento transversal cada 200 cm. aproximadamente según desnivel (para una altura media de 100 cm. de cubierta), humedecido de las piezas, regleado, limpieza, medios auxiliares y p.p. de formación de limas con ladrillo hueco doble, según CTE. Medido en proyección en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,850	h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,850	h	Ayudante	18,16	15,44	
diO01OA070	0,850	h	Peón ordinario	17,34	14,74	
diP01LH030	0,040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP01LG090	4,400	ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,54	2,38	
diP03AM180	1,100	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 0,822 kg/m2	0,80	0,88	
diA02A080	0,050	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	3,46	
TOTAL PARTIDA .....						56,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09CFC020	m2		<b>FALDÓN CUBIERTA RASILLÓN+3 cm MORTERO ARMADO</b> Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo hueco doble de 50x20x4 cm separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de rasillón cerámico de 50x20x4 cm, con capa de compresión de mortero de cemento M-5, de 3 cm de espesor, mallazo electrosoldado de 200x300x4 mm i/ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble para formación de pendientes, regleado, replanteo, limpieza y p.p. de roturas, humedecido de las piezas, medios auxiliares, según NTE-QTT-28/29/31. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,710	h	Oficial primera	20,40	14,48	
diO01OA050	0,710	h	Ayudante	18,16	12,89	
diO01OA070	0,710	h	Peón ordinario	17,34	12,31	
diP01LG040	11,000	ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm.	0,31	3,41	
diP01LH030	0,040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP03AM180	1,200	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
diA02A080	0,060	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	4,15	
TOTAL PARTIDA .....						50,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CFH FALDONES HORMIGÓN

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFH010	m2	<b>FALDÓN CUBIERTA HD CON PLACA HORMIGÓN 125x33 cm</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm separados 125 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa prefabricada de hormigón de 125x33 cm, i/arriostamiento transversal cada 200 cm aproximadamente según desnivel, (para una altura media de 100 cm de cubierta), replanteo, medios auxiliares, con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/30/32. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,640 h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA050	0,640 h	Ayudante	18,16	11,62	
diP01LH030	0,030 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,94	
diP05EH020	2,750 ud	Tablero hormigón 1250x330 mm.	3,19	8,77	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					36,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09CFH020	m2	<b>FALDÓN CUBIERTA HD CON PLACA PREFABRICADA HORMIGÓN 150x33 cm</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm separados 150 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, maestra superior del mismo mortero y placa prefabricada de hormigón de 150x33 cm, i/arriostamiento transversal cada 200 cm aproximadamente según desnivel, para una altura media de 100 cm de cubierta, replanteo, limpieza y medios auxiliares con p.p. de formación de limas con tabicón hueco doble, según NTE-QTT-28/30/32. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,640 h	Oficial primera	20,40	13,06	
diO01OA050	0,640 h	Ayudante	18,16	11,62	
diP01LH030	0,022 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,42	
diP05EH010	2,250 ud	Placa prefab.hormigón 150x33 cm.	3,37	7,58	
diA02A080	0,018 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,24	
TOTAL PARTIDA .....					34,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09CFH030	m2	<b>FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN ALIGERADO 100x50x5 cm</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón aligerado de dimensiones 100x50x5 mm, armado con acero grafilado, canto recto, i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de roturas, ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,540 h	Oficial primera	20,40	11,02	
diO01OA050	0,540 h	Ayudante	18,16	9,81	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP01U080	0,150 kg	Puntas 21x110	5,62	0,84	
diP05EH045	2,200 ud	Placa hgon.aligerado armada 100x50x5	3,75	8,25	
diA01A030	0,080 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	6,14	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					40,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFH050	m2		<b>FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN CELULAR ARMADO 75x15 cm Q=100 kg/cm2</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón celular armado de 75x15 cm de sección, 409 cm de longitud, para una sobrecarga de 100 kg/cm2, armado de juntas con acero corrugado de 10 mm de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16 i/incluso replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de roturas, humedecido de las piezas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,540	h	Oficial primera	20,40	11,02	
diO01OA050	0,540	h	Ayudante	18,16	9,81	
diP01LH030	0,040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP03ACC015	0,560	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 10 mm	1,00	0,56	
diP05EA020	1,050	m2	Tablero celular armado e=15 100kg/m2	35,43	37,20	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....						63,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09CFH055	m2		<b>FALDÓN CUBIERTA HD HORMIGÓN CELULAR ARMADO 75x15 cm Q=160 kg/cm2</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, tablero de placas de hormigón celular armado de 75x15 cm de sección, 409 cm de longitud, para una sobrecarga de 160 kg/cm2, armado de juntas con acero corrugado de 10 mm de diámetro y relleno de las mismas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16, i/replanteo, pequeño material de agarre y fijación, limpieza y medios auxiliares con p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de roturas, humedecido de las piezas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,540	h	Oficial primera	20,40	11,02	
diO01OA050	0,540	h	Ayudante	18,16	9,81	
diP01LH030	0,040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP03ACC015	0,560	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 10 mm	1,00	0,56	
diP05EA040	1,050	m2	Tablero celular armado e=10 160kg/m2	18,56	19,49	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....						45,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09CFH060	m2		<b>FALDÓN CUB. C/BLOQUE HORMIGÓN 40x7/10x20</b> Formación de faldón de cubierta realizado con tabicón aligerado de bloque de hormigón de 40x7x20 cm. recibidos con cemento cola, dispuestos cada 150 cm. y con bloques de 40x10x20 cm. en cumbreras y maestras; y tablero de placas de hormigón celular armado de 10 mm. de espesor, apoyados en perfil ligero galvanizado en T de canto 7,5 cm. dispuestos cada 60 cm., i/replanteo y limpieza, p.p. de mermas, roturas, según NTE/QTT-28/30/32. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,540	h	Oficial primera	20,40	11,02	
diO01OA050	0,540	h	Ayudante	18,16	9,81	
diP01BG080	5,100	ud	Bloq.horm. para revestir 40x7x20	0,38	1,94	
diP01BG090	1,000	ud	Bloq.horm. para revestir 40x10x20	0,40	0,40	
diP05EW310	1,100	m.	Perfil acero galvanizado T-70 mm	4,45	4,90	
diP05EW100	2,800	m	Rastrel metálico galvanizado	0,77	2,16	
diP05EA010	1,100	m2	Tablero celular armado e=10 100kg/m2	17,50	19,25	
diP01FA320	1,370	kg	Cola sintética en envase de 25kg	1,11	1,52	
TOTAL PARTIDA .....						51,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS

ELEMENTO diE09CFM FALDONES MADERA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFM010	m2	<b>ENTRAMADO CERCHAS MADERA</b> Formación de faldón de cubierta a base de entramado de cerchas de madera de pino de secciones variables, incluso parte proporcional de correas, durmientes y elementos de unión para luces menores de 8 m., medios auxiliares, medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	2,550 h	Oficial primera	20,40	52,02	
diO01OA050	2,550 h	Ayudante	18,16	46,31	
diP05EW010	0,035 m3	Madera pino para armaduras	251,44	8,80	
diP05EW050	1,500 kg	Pletina acero 30 mm.	0,55	0,83	
diP05EW020	0,600 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,73	
diP05EW040	2,000 ud	Tornillo entramado madera	0,79	1,58	
diP05EW170	4,500 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,80	3,60	
TOTAL PARTIDA.....					113,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CFZ TABIQUES ALIGERADOS

diE09CFZ010	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHD</b> Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido el cuchillo en vertical.			
diO01OA030	0,280 h	Oficial primera	20,40	5,71	
diO01OA070	0,280 h	Peón ordinario	17,34	4,86	
diP01LH030	0,024 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,55	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA.....					12,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09CFZ015	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHD s=100 cm h=50 cm</b> Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 50 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01LH030	0,020 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,29	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA.....					8,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE09CFZ020	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHD s=100 cm h=100 cm</b> Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre si 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-28, medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA070	0,310 h	Peón ordinario	17,34	5,38	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....					15,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFZ030	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHS MORTERO</b> Formación de pendientes en cubierta con tabique aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido el cuchillo en vertical.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP01LH010	0,024 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,37	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
TOTAL PARTIDA .....					10,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09CFZ040	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHS s=100 cm h=50 cm</b> Formación de pendientes en cubierta con tabique aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 50 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,140 h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA070	0,140 h	Peón ordinario	17,34	2,43	
diP01LH010	0,020 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	1,14	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP01LH030	0,020 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,29	
TOTAL PARTIDA .....					8,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09CFZ050	m2	<b>TABIQUE PALOMERO LHS s=100 cm h=100 cm</b> Formación de pendientes en cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, incluso ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm, incluso replanteo y parte proporcional de roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE QTT-27, medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,270 h	Peón ordinario	17,34	4,68	
diP01LH010	0,040 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,28	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diP01LH030	0,002 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					13,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE09CFF FALDONES PLACAS ASFÁLTICAS</b>					
diE09CFF010	m2	<b>FALDÓN HD ONDULINE PLACAS ASFÁLTICAS</b> Formación de faldón de cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, impermeabilización con placas asfálticas DRS (Doble Resina & Solape seguridad) Onduline BT-150 PLUS (Espesor: 2,4 mm - 3 Kg/m2) o similar, clavada directamente sobre el tablero cerámico (no incluido), i/cortes a inglete, piezas especiales, roturas, humedecido de las piezas, limpieza, medios auxiliares y p.p. ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, según NTE/QTT-28. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP05TF055	1,120 m2	Placa asfáltica DRS Onduline Bajo Teja BT-150 PLUS	6,64	7,44	
diP05TF075	3,000 u	Clavo nylon 8 cm Onduline	0,13	0,39	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diP06BL100	0,300 m	Banda autoadhesiva butilo 22,5 cm Ondufilm	3,18	0,95	
TOTAL PARTIDA .....					26,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CFF020	m2	<b>FALDÓN HD ONDULINE PLACAS ASFÁLTICAS CON LISTÓN</b> Formación de faldón de cubierta con tabicón aligerado de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, separados entre sí 100 cm y de una altura media de hasta 100 cm, con maestra de remate superior del mismo mortero, impermeabilización con placas asfálticas DRS (Doble Resina & Solape seguridad) Onduline BT-50 (Espesor: 2,4 mm - 3,1 Kg/m2) o similar, clavada directamente sobre el tablero cerámico (no incluido), i/clavazón de listones de PVC, paralelos al alero, para anclaje de tejas, replanteo, cortes a inglete, piezas especiales, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, p.p. de ejecución de limas con tabicón de ladrillo hueco doble, según NTE/OTT-28. Medido en verdadera magnitud.			
diP06BL100	0,300 m	Banda autoadhesiva butilo 22,5 cm Ondufilm	3,18	0,95	
diO01OA030	0,270 h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA050	0,270 h	Ayudante	18,16	4,90	
diO01OA070	0,270 h	Peón ordinario	17,34	4,68	
diP01LH030	0,040 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	2,58	
diP05TF057	1,120 m2	Placa asfáltica DRS Onduline Bajo Teja BT-50	6,74	7,55	
diP05TF077	8,000 u	Clavo nylon 13 cm Onduline	0,18	1,44	
diP05TF110	1,500 u	Listón 2 m PVC Onduline	1,34	2,01	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....					31,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS

SUBAPARTADO diE09CT PANELES Y TABLEROS

ELEMENTO diE09CTA PANELES CHAPA DE ACERO

diE09CTA010	m2	<b>TABLERO NERVOMETAL 0,4 mm GALVANIZADO+HORMIGÓN</b> Tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm de fleje de nervometal, de 0,4 mm de espesor, galvanizado, colocado sobre cualquier tipo de apoyo intermedio y capa de compresión de 3 cm de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm, con hormigonera de 300 l, para vibrar y consistencia plástica, incluso regleado, según NTE-QTT-32 y NTE-QTG-7. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,82	7,53	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP05EW060	1,100 m2	Fleje Nervometal 0,4 mm.galvani.	1,72	1,89	
diA03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	55,52	1,67	
TOTAL PARTIDA.....					18,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE09CTA020	m2	<b>TABLERO NERVOMETAL 0,5 mm GALVANIZADO+HORMIGÓN</b> Tablero de cubierta formado por paneles de 250x60 cm. de fleje de nervometal, de 0,5 mm. de espesor, galvanizado, colocado sobre cualquier tipo de apoyo intermedio y capa de compresión de 3 cm. de espesor, realizada con hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 300 l., para vibrar y consistencia plástica, incluso regleado, según NTE-QTT-32 y NTE-QTG-7. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA040	0,400 h	Oficial segunda	18,82	7,53	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP05EW070	1,100 m2	Fleje nervometal 0,5 mm.	2,26	2,49	
diA03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	55,52	1,67	
TOTAL PARTIDA.....					18,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CTC TABLEROS CERÁMICOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTC010	m2	<b>TABLERO RASILLÓN+3 cm MORTERO ARMADO</b> Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico de 50x20x4 cm para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido) y capa de mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm de espesor, incluso mallazo electrosoldado de 200x300x4 mm, embebido en el mortero, regleado, incluso replanteo, roturas y limpieza, medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA050	0,340 h	Ayudante	18,16	6,17	
diO01OA060	0,340 h	Peón especializado	17,46	5,94	
diP01LG040	11,000 ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm.	0,31	3,41	
diP03AM180	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
diA02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					26,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE09CTC030	m2	<b>TABLERO CERÁMICO M-H 100x25x4 cm</b> Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 100x25x4 cm para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido), recibido con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA070	0,310 h	Peón ordinario	17,34	5,38	
diP01LG090	4,200 ud	Rasillón cerámico m-h 100x25x4 cm.	0,54	2,27	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
TOTAL PARTIDA .....					14,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09CTC040	m2	<b>TABLERO CERÁMICO M-H 70x25x4 cm</b> Tablero de cubierta formado por rasillón cerámico machihembrado de 70x25x4 cm para formación de pendientes en cubiertas, apoyado sobre cualquier elemento estructural de cubierta (no incluido), recibido con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso replanteo, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, según NTE-QTT-29/31. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA070	0,310 h	Peón ordinario	17,34	5,38	
diP01LG060	6,850 ud	Rasillón cerámico m-h 70x25x4	0,41	2,81	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
TOTAL PARTIDA .....					14,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE09CTM TABLEROS DE MADERA</b>					
diE09CTM010	m2	<b>ENTABLADO MADERA AGLOMERADA HIDRÓFUGA 19 mm</b> Tablero de cubierta formado por entablado de madera aglomerada hidrófuga de 19 mm. de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), colocado con fijaciones mecánicas (puntas de acero) incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05EM030	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=19mm	6,01	6,31	
diP05EW020	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					16,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM020	m2	<b>ENTABLADO MADERA AGLOMERADA HIDRÓFUGA 22 mm</b> Tablero de cubierta formado por entablado de madera aglomerada hidrófuga de 22 mm. de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), colocado con fijaciones mecánicas (puntas de acero) incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05EW020	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					17,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09CTM030	m2	<b>ENTABLADO MAD.MACHICHEMBRADA 25 mm</b> Tablero de cubierta formado por entramado de tabla machihembrada de 25 mm. de espesor apoyada, colocado y fijado sobre cualquier elemento resistente de cubierta (no incluido), incluso parte proporcional de medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05EM050	1,050 m2	Tabla madera machihembrada e=25mm	8,35	8,77	
diP05EW020	0,200 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					18,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09CTM040	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A50+FRISO ABETO BARNIZADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A50+FR de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 5 cm. y tablero inferior acabado en abeto barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200 h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM110	1,050 m2	Panel sandwich H19+A50+FR Abeto barn.	26,89	28,23	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U090	10,000 ud	Clavo espiral 11,5 cm.+arandela	0,33	3,30	
TOTAL PARTIDA .....					41,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09CTM050	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A60+FRISO ABETO BARNIZADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A60+FAB13 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS alta densidad de 6 cm y tablero inferior acabado en abeto barnizado de 12,3 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200 h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200 h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM120	1,050 m2	Panel sandwich H19+A60+FR Abeto barn.	33,36	35,03	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U090	10,000 ud	Clavo espiral 11,5 cm.+arandela	0,33	3,30	
TOTAL PARTIDA .....					48,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM060	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A80+FRISO ABETO BARNIZADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A80+FR de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 8 cm. y tablero inferior acabado en abeto barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM130	1,050	m2	Panel sandwich H19+A80+FR Abeto barn.	37,43	39,30	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U135	5,000	u	Tirafondo 15 cm	0,15	0,75	
TOTAL PARTIDA .....						50,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE09CTM070	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A100+ FRISO ABETO BARNIZADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A100+FAB13 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS alta densidad de 10 cm y acabado en abeto barnizado de 12,3 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo de 20 cm, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM131	1,000	m2	Panel sandwich H19+A100+FR Abeto barn.	40,73	40,73	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U136	5,000	u	Tirafondo 20 cm	0,20	1,00	
TOTAL PARTIDA .....						51,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09CTM080	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A120+ FRISO ABETO BARNIZADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A120+FAB13 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS alta densidad de 12 cm y acabado en abeto barnizado de 12,3 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo de 20 cm, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM132	1,000	m2	Panel sandwich H19+A120+FR Abeto barn.	43,24	43,24	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U136	5,000	u	Tirafondo 20 cm	0,20	1,00	
TOTAL PARTIDA .....						54,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM090	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A50+FRISO PINO RANURADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A50+FR de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 5 cm. y tablero inferior acabado en pino ranurado barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400 h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM180	1,050 m2	Pan.sandwich H19+A50+FR Pino ran.barn.	27,95	29,35	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000 ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....					48,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE09CTM100	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A80+FRISO PINO RANURADO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A80+FR de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 8 cm. y tablero inferior acabado en pino ranurado barnizado de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400 h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM200	1,050 m2	Pan.sandwich H19+A80+FR Pino ran.barn.	31,99	33,59	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000 ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....					52,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09CTM110	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A50+YESO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A50+yeso de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 5 cm. y tablero inferior acabado en yeso de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400 h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM210	1,050 m2	Panel sandwich H19+A50+yeso	21,89	22,98	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000 ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....					41,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM120	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A60+YESO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A60+yeso de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 6 cm. y tablero inferior acabado en yeso de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM220	1,050	m2	Panel sandwich H19+A60+yeso	24,21	25,42	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000	ud	Clavo espiral 15 cm. +arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						36,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09CTM130	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A80+YESO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A80+Yeso13 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS alta densidad de 8 cm y tablero inferior acabado en yeso de 13 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM230	1,000	m2	Panel sandwich H19+A80+yeso	29,81	29,81	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U135	5,000	u	Tirafondo 15 cm	0,15	0,75	
TOTAL PARTIDA .....						40,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09CTM140	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A100+YESO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A100+Yeso13 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS alta densidad de 10 cm y tablero inferior acabado en yeso de 13 mm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15 cm, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM240	1,000	m2	Panel sandwich H19+A100+yeso	33,11	33,11	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U135	5,000	u	Tirafondo 15 cm	0,15	0,75	
TOTAL PARTIDA .....						44,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM150	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A60+H10 AGLOMERADO HIDROFUGO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A60+H10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 6 cm. y tablero inferior acabado en tablero aglomerado hidrófugo de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM150	1,050	m2	Panel sándwich H19+A60+H10 tablero hidrófugo 10 mm	25,13	26,39	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000	ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						37,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09CTM160	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A80+H10 AGLOMERADO HIDROFUGO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A80+H10 de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 8 cm. y tablero inferior acabado en tablero aglomerado hidrófugo de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM160	1,050	m2	Panel sándwich H19+A80+H10 tablero hidrófugo 10 mm	27,80	29,19	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000	ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						40,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE09CTM170	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A100+H10 AGLOMERADO HIDROFUGO</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A100+Hidrófugo10 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo XPS de alta densidad de 10 cm y tablero inferior acabado en tablero aglomerado hidrófugo de 1 cm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15 cm, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP05WM165	1,050	m2	Panel sándwich H19+A100+H10 tablero hidrófugo 10 mm	32,26	33,87	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U135	5,000	u	Tirafondo 15 cm	0,15	0,75	
TOTAL PARTIDA .....						44,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM180	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A50+OSB</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A50+OSB de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 5 cm. y tablero inferior acabado en tablero OSB de fibras orientadas de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400	h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400	h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM080	1,050	m2	Panel sandwich H19+A50+OSB	24,79	26,03	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000	ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA.....						44,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09CTM190	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A60+OSB</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A60+OSB de 250x60 cm., tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm., núcleo de 6 cm. y tablero inferior acabado en tablero OSB de fibras orientadas de 1 cm. de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, unidos mediante lengüeta de DM, fijados a la estructura portante con tornillos espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400	h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400	h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM090	1,050	m2	Panel sandwich H19+A60+OSB	28,13	29,54	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U100	10,000	ud	Clavo espiral 15 cm.+arandela1	0,08	0,80	
TOTAL PARTIDA.....						48,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09CTM200	m2		<b>PANEL SANDWICH H19+A80+OSB</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A80+OSB10 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS de alta densidad de 8 cm y tablero inferior acabado en tablero OSB de fibras orientadas de 1 cm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con clavo espiral con arandela, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400	h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400	h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM092	1,000	m2	Panel sandwich H19+A80+OSB	31,09	31,09	
diP06BL080	1,500	m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U135	5,000	u	Tirafondo 15 cm	0,15	0,75	
TOTAL PARTIDA.....						49,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTM210	m2	<b>PANEL SANDWICH H19+A100+OSB</b> Tablero de cubierta formado por panel sándwich formado por dos tableros unidos a un núcleo interno aislante de poliestireno extruido, tipo H19+A100+OSB10 de 250x60 cm, tablero superior de aglomerado hidrófugo de 19 mm, núcleo de XPS de alta densidad de 10 cm. y tablero inferior acabado en tablero OSB de fibras orientadas de 1 cm de espesor, colocados con los lados mayores perpendiculares a los apoyos y al tresbolillo, fijados a la estructura portante con tirafondo 15 cm, lámina autoadhesiva impermeabilizante y sellado con masilla de poliuretano en las juntas y encuentros, incluso replanteo, cortes, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400 h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP05WM095	1,000 m2	Panel sandwich H19+A100+OSB	34,39	34,39	
diP06BL080	1,500 m	Banda autoadhesiva 7,5 cm.	1,15	1,73	
diP06SI150	0,200 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,73	
diP01U136	5,000 u	Tirafondo 20 cm	0,20	1,00	
TOTAL PARTIDA .....					53,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CTR RASTRELES

diE09CTR010	m	<b>RASTREL 40x60 mm RECIBIDO CON MORTERO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento, incluso replanteo, nivelado, mermas y limpieza. Medida la longitud de cada rastrel.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP05PW050	0,010 cud	Puntas acero galvanizado 2x30 mm	0,79	0,01	
diP05EW190	1,060 m	Listón madera pino 40x60 mm	0,93	0,99	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					9,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE09CTR020	m	<b>RASTREL 30x40 mm RECIBIDO CON MORTERO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, recibido con mortero de cemento y arena de río M-5, sobre soporte de tablero, incluso replanteo, nivelado, mermas y limpieza. Medida la longitud de cada rastrel.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01U050	0,010 cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	0,02	
diP05EW170	1,060 m	Listón madera pino 30x40 mm	0,80	0,85	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					9,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE09CTR030	m	<b>RASTREL MADERA 40x60 CLAVADO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, fijado con clavos de acero templado galvanizado, incluso replanteo, nivelado y mermas. Medida la longitud de cada rastrel.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP05PW050	0,800 cud	Puntas acero galvanizado 2x30 mm	0,79	0,63	
diP05EW190	1,060 m	Listón madera pino 40x60 mm	0,93	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					9,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTR040		m	<b>RASTREL MADERA 30x40 CLAVADO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm. de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15%, fijado con clavos de acero templado galvanizado, incluso replanteo, nivelado y mermas. Medida la longitud de cada rastrel.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01U050	0,800	cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	1,63	
diP05EW180	1,060	m	Listón madera pino 30x30 mm	0,66	0,70	
TOTAL PARTIDA .....						9,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09CTR050		m2	<b>RASTREL 40x60/0,40 mm RECIBIDO CON MORTERO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento y arena de río de tipo M-5, sobre soporte de tablero y separados 40 cm, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP01U050	0,250	cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	0,51	
diP05EW190	2,400	m	Listón madera pino 40x60 mm	0,93	2,23	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA .....						18,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09CTR060		m2	<b>RASTREL 30x40/0,40 mm RECIBIDO CON MORTERO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado recibido con mortero de cemento y arena de río de tipo M-5, sobre soporte de tablero y separados 40 cm, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP01U050	0,250	cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	0,51	
diP05EW170	2,400	m	Listón madera pino 30x40 mm	0,80	1,92	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
TOTAL PARTIDA .....						18,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE09CTR070		m2	<b>RASTREL 40x60/0,40 mm CLAVADO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 40x60 mm de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado sobre soporte de tablero y separados 40 cm, incluso clavos de clavos de acero galvanizado, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP01U050	2,000	cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	4,08	
diP05EW190	2,400	m	Listón madera pino 40x60 mm	0,93	2,23	
TOTAL PARTIDA .....						17,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09CTR080		m2	<b>RASTREL 30x40/0,40 mm CLAVADO</b> Enrastrelado para tejados, mediante rastreles de 30x40 mm de madera de pino seca tratada contra xilófagos, con un grado de humedad máximo del 15% colocado sobre soporte de tablero y separados 40 cm, incluso clavos de clavos de acero galvanizado, fijación y limpieza. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP01U050	2,000	cud	Puntas 2,8-3x50 acero esti galv	2,04	4,08	
diP05EW170	2,400	m	Listón madera pino 30x40 mm	0,80	1,92	
TOTAL PARTIDA .....						17,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09CTS IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTS010	m2	<b>IMPERM. ONDULINE BAJO TEJA BT-235</b> Impermeabilización de faldón de cubierta con placas Onduline BT-235, con rastrel (no incluido) según tipo de teja, fijadas mecánicamente al soporte con clavo Taco, Espiral, Hueco o nylon; panel de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 4 cm., incluso elementos de fijación y remates. Medido en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,660 h	Oficial primera	20,40	13,46	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP05FE050	1,050 m2	Placa Onduline bajo teja BT-235	5,18	5,44	
diP05FW140	3,000 ud	Clavo taco 7 cm.	0,05	0,15	
diP07TX101	1,050 m2	Panel XPS liso 40 mm resistencia compresión >300 kPa	8,51	8,94	
diP05TC020	35,000 ud	Teja cerámica curva 40x19 cm	0,43	15,05	
TOTAL PARTIDA .....					49,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE09CTS020	m2	<b>ONDULINE BAJO TEJA BT-50</b> Impermeabilización de faldón de cubierta con placas Onduline BT-50 de 5mm. de espesor, sobre perfil metálico (no incluido), fijadas mecánicamente al soporte con tornillo galvanizado, i/p.p. remates y encuentros de placas, solapes, accesorios de fijación , junta de estanqueidad y elementos de seguridad, totalmente instalada. medida en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,660 h	Oficial primera	20,40	13,46	
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP05FE060	1,100 m2	Placa Onduline bajo teja BT-50	4,98	5,48	
diP05FW090	3,000 ud	Tornillo galvanizado 6,5x130 G-O	0,21	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					25,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09CTS030	m2	<b>IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA</b> Impermeabilización de faldón de cubierta con placas bajo teja, para teja de hormigón o teja cerámica curva, con cuerdas comprendidas entre 10 y 13 cm., apoyadas sobre correas, tablero cerámico o ripia de madera (no incluido), incluso elementos de fijación y remates. Medido en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP05FW070	1,240 ud	Torn. autorro. 6,3x120	0,18	0,22	
diP05FE030	1,070 m2	Placa BTU fibroc. Gredos teja hormigón	10,18	10,89	
TOTAL PARTIDA .....					14,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE09CTT REGULARIZACIÓN DE TABLEROS</b>					
diE09CTT010	m2	<b>CAPA REGULARIZACIÓN TABLERO CUBIERTA</b> Regularización de tableros o planos inclinados de cubierta, mediante capa de mortero de cemento CEM I/II-B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor medio, incluso regleado y medios auxiliares, según CTE. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					11,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09CTT020	m2	<b>CAPA REGULARIZACIÓN TABLERO CUBIERTA CON MALLAZO</b> Regularización de tableros o planos inclinados de cubierta, mediante capa de mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, elaborado en obra de 3 cm. de espesor medio, incluso mallazo electrosoldado # 20x30 cm., D = 4/4 mm., embebido en el mortero, regleado, y medios auxiliares, según CTE. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP03AM180	1,200 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 0,822 kg/m2	0,80	0,96	
diA02A080	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					12,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE09CA ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA

diE09CA010	m2	<b>FORM.PENDIENTES EST.MET.LIG.AUTOPORTANTE ESPACIO NO HABITABLE</b> Formación de pendientes en cubiertas inclinadas incluyendo el suministro y montaje de estructura metálica ligera autoportante, sobre espacio no habitable, formada por acero UNE-EN 10025 S235JRC, en perfiles conformados en frío de las series L, U, C o Z, acabado galvanizado, con una cuantía de acero de 5 kg/m². Incluso replanteo y marcado de los ejes; izado y presentación de los extremos de la estructura mediante grúa; aplomado; resolución de las uniones; reglajes de las piezas y ajuste definitivo de las uniones entre los diferentes componentes de la estructura (pares, correas, tirantes, etc.); p/p de accesorios, tornillería y elementos de anclaje. Totalmente montada.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diM12T010	0,400 h	Taladro eléctrico	1,48	0,59	
diM02GE090	0,100 h	Grúa telescópica s/camión 20 t.	34,32	3,43	
diP05EW320	0,780 m.	Perfil C 37x37x1,5 mm	2,26	1,76	
diP05EW340	1,740 m.	Perfil U 40x40x1,5 mm	2,07	3,60	
diP05EW360	1,050 m.	Perfil omega 50x40x1,5 mm	3,39	3,56	
diP05EW270	13,000 ud	Torn autotaladrante 5,5x22 mm	0,08	1,04	
diP05EW290	2,000 ud	Tornillo HSA 10x90	1,02	2,04	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	31,10	0,62	
TOTAL PARTIDA .....					31,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09CA020	m2	<b>FORM. PENDIENTES EST.MET.LIG.AUTOPORTANTE ESPACIO HABITABLE</b> Formación de pendientes en cubiertas inclinadas incluyendo el suministro y montaje de estructura metálica ligera autoportante, sobre espacio habitable, formada por acero UNE-EN 10025 S235JRC, en perfiles conformados en frío de las series L, U, C o Z, acabado galvanizado, con una cuantía de acero de 7 kg/m². Incluso replanteo y marcado de los ejes; izado y presentación de los extremos de la estructura mediante grúa; aplomado; resolución de las uniones; reglajes de las piezas y ajuste definitivo de las uniones entre los diferentes componentes de la estructura (pares, correas, tirantes, etc.); p/p de accesorios, tornillería y elementos de anclaje. Totalmente montada.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diM12T010	0,300 h	Taladro eléctrico	1,48	0,44	
diM02GE090	0,100 h	Grúa telescópica s/camión 20 t.	34,32	3,43	
diP05EW380	0,960 m.	Perfil omega 120x50x2 mm	10,27	9,86	
diP05EW330	0,960 m.	Perfil C 47x47x1,5 mm	2,76	2,65	
diP05EW350	0,450 m.	Perfil U 50x40x1,5 mm	1,47	0,66	
diP05EW370	1,050 m.	Perfil omega 50x50x2 mm	4,56	4,79	
diP05EW270	10,000 ud	Torn autotaladrante 5,5x22 mm	0,08	0,80	
diP05EW290	1,000 ud	Tornillo HSA 10x90	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	35,00	0,70	
TOTAL PARTIDA .....					35,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE09G CUBRICION TEJAS Y PANELES					
SUBAPARTADO diE09GT TEJA CERÁMICA					
ELEMENTO diE09GTP TEJA CERÁMICA PLANA					
diE09GTP010	m2	TEJA CERÁMICA PLANA LISA AMORTERADA			
Cobertura de teja cerámica de perfil plano liso de dimensiones aproximadas de teja de 460x290 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.					
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TP070	11,000 ud	Teja cerámica plana lisa 460x290 mm	1,59	17,49	
diP05TP080	0,100 ud	Teja cerámica plana lisa de ventilación	15,98	1,60	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	35,90	0,36	
TOTAL PARTIDA .....					33,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE09GTP020	m2	TEJA CERÁMICA PLANA LISA CON ADHESIVO			
Cobertura de teja de cerámica de perfil plano liso de dimensiones aproximadas de teja de 460x290 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.					
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TP070	11,000 ud	Teja cerámica plana lisa 460x290 mm	1,59	17,49	
diP05TP080	0,100 ud	Teja cerámica plana lisa de ventilación	15,98	1,60	
diP05TWW110	0,100 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,30	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					33,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GTP030	m2	TEJA CERÁMICA PLANA LISA SOBRE RASTREL			
Cobertura de teja cerámica de perfil plano liso para cubierta ventilada de dimensiones aproximadas de teja de 460x290 mm, con sistema de encaje entre piezas. Montada con sistema de doble rastrel de acero galvanizado con fijación mecánica sobre faldón o forjado (no incluido), rastrel primario omega de 30x50x0,6 mm y rastrel secundario omega moleteado de 30x20x0,6 mm, con fijación mecánica de la teja al rastrel si la pendiente lo requiere. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011 Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.					
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TP070	11,000 ud	Teja cerámica plana lisa 460x290 mm	1,59	17,49	
diP05TP080	0,100 ud	Teja cerámica plana lisa de ventilación	15,98	1,60	
diP05TWW092	1,250 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x50x0,6 mm	1,50	1,88	
diP05TWW095	2,700 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x20x0,6 mm moleteado	1,16	3,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	40,30	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					40,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>diE09GTP040</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA PLANA SOBRE ONDULINE</b>			
		Cubierta de teja cerámica plana fijada mediante la colocación de listones Onduline fijados al soporte por medio de clavos taco o clavos espiral sobre placa asfáltica DRS (Doble Resina & Solape seguridad) Onduline BT-50 (Espesor: 2,4 mm - 3 Kg/m2), fijada al soporte de cubierta, i/p.p. de piezas especiales, caballetes y limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TP070	12,000 ud	Teja cerámica plana lisa 460x290 mm	1,59	19,08	
diP05TP080	0,050 ud	Teja cerámica plana lisa de ventilación	15,98	0,80	
diP05TP060	0,770 ud	Teja cerámica plana de caballete	4,50	3,47	
diP05TF057	1,100 m2	Placa asfáltica DRS Onduline Bajo Teja BT-50	6,74	7,41	
diP05TF073	8,000 u	Clavo taco 7 cm Onduline + arandela PVC	0,08	0,64	
diP05TF110	1,500 u	Listón 2 m PVC Onduline	1,34	2,01	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>diE09GTP050</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA AMORTERADA</b>			
		Cobertura de teja cerámica de perfil plano acanalado (alicantina) de dimensiones aproximadas de teja de 455x260 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TP075	11,500 ud	Teja cerámica plana alicantina 455x260 mm	1,12	12,88	
diP05TP085	0,100 ud	Teja cerámica plana alicantina de ventilación	11,04	1,10	
diP05TW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,70	0,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

<b>diE09GTP060</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA CON ADHESIVO</b>			
		Cobertura de teja de cerámica de perfil plano acanalado (alicantina) de dimensiones aproximadas de teja de 455x260 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TP075	11,500 ud	Teja cerámica plana alicantina 455x260 mm	1,12	12,88	
diP05TP085	0,100 ud	Teja cerámica plana alicantina de ventilación	11,04	1,10	
diP05TW110	0,100 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	28,20	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>28,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTP070	m2	<b>TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA SOBRE RASTREL</b> Cobertura de teja cerámica de perfil plano acanalado (alicantina) para cubierta ventilada de dimensiones aproximadas de teja de 455x260 mm, con sistema de encaje entre piezas. Montada con sistema de doble rastrel de acero galvanizado con fijación mecánica sobre faldón o forjado (no incluido), rastrel primario omega de 30x50x0,6 mm y rastrel secundario omega moleteado de 30x20x0,6 mm, con fijación mecánica de la teja al rastrel si la pendiente lo requiere. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011 Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TP075	11,500 ud	Teja cerámica plana alicantina 455x260 mm	1,12	12,88	
diP05TP085	0,100 ud	Teja cerámica plana alicantina de ventilación	11,04	1,10	
diP05TWW092	1,250 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x50x0,6 mm	1,50	1,88	
diP05TWW095	2,700 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x20x0,6 mm moleteado	1,16	3,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	35,20	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GTP080	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TP090	2,600 u	Teja cerámica plana lisa de caballete	6,16	16,02	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TWW100	0,110 kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	26,60	0,53	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE09GTP090	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TP090	2,600 u	Teja cerámica plana lisa de caballete	6,16	16,02	
diP05TWW110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	24,90	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>25,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTP100	m		<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA SOBRE RASTREL</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano sobre rastrel. Montaje de teja de cumbrera con gancho sobre banda impermeabilizante de aluminio moldeable con núcleo central en polipropileno (PP) de 340 mm de ancho. Montaje sobre rastrel de acero galvanizado U50 para cumbrera mecánica sobre soporte metálico de caballete. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350	h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TP090	2,600	u	Teja cerámica plana lisa de caballete	6,16	16,02	
diP05TW120	2,600	u	Gancho fijación cumbrera teja plana	0,55	1,43	
diP05TW040	1,050	m	Cinta imperm. cumbrera a=340 mm aluminio moldeable + núcleo PP	8,88	9,32	
diP05TW097	1,050	m	Rastrel acero galvanizado en U 50x50x0,6 mm	3,68	3,86	
diP05TW130	2,000	u	Soporte metálico para caballete	1,33	2,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	46,80	0,47	
TOTAL PARTIDA.....						47,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE09GTP110	m		<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TP095	2,700	u	Teja cerámica plana lisa remate lateral	6,16	16,63	
diP05TP100	1,350	u	Teja cerámica plana lisa 1/2 pieza	3,13	4,23	
diA02A090	0,012	m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TW100	0,110	kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	28,80	0,58	
TOTAL PARTIDA.....						29,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GTP120	m		<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TP095	2,700	u	Teja cerámica plana lisa remate lateral	6,16	16,63	
diP05TP100	1,350	u	Teja cerámica plana lisa 1/2 pieza	3,13	4,23	
diP05TW110	0,060	u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	28,20	0,28	
TOTAL PARTIDA.....						28,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTP130		m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA SOBRE RASTREL</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano, formada por pieza remate lateral y media teja que se emsambla con las piezas de tejado. Montaje sobre el rastrel de la teja con fijación. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TP095	2,700	u	Teja cerámica plana lisa remate lateral	6,16	16,63	
diP05TP100	1,350	u	Teja cerámica plana lisa 1/2 pieza	3,13	4,23	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	30,50	0,61	

TOTAL PARTIDA ..... 31,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE09GTP140		m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano acanalada (alicantina), recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TP110	2,600	u	Teja cerámica plana alicantina de caballete	4,45	11,57	
diA02A090	0,012	m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TW100	0,110	kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	19,50	0,39	

TOTAL PARTIDA ..... 19,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GTP150		m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano acanalada (alicantina), recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220	h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220	h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TP110	2,600	u	Teja cerámica plana alicantina de caballete	4,45	11,57	
diP05TW110	0,060	u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	20,50	0,41	

TOTAL PARTIDA ..... 20,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTP160	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA SOBRE RASTREL</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica de perfil plano acanalado (alicantina) sobre rastrel. Montaje de teja de cumbrera con gancho sobre banda impermeabilizante de aluminio moldeable con núcleo central en polipropileno (PP) de 340 mm de ancho. Montaje sobre rastrel de acero galvanizado U50 para cumbrera mecánica sobre soporte metálico de caballete. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TP110	2,600 u	Teja cerámica plana alicantina de caballete	4,45	11,57	
diP05TW120	2,600 u	Gancho fijación cumbrera teja plana	0,55	1,43	
diP05TW040	1,050 m	Cinta imperm. cumbrera a=340 mm aluminio moldeable + núcleo PP	8,88	9,32	
diP05TW097	1,050 m	Rastrel acero galvanizado en U 50x50x0,6 mm	3,68	3,86	
diP05TW130	2,000 u	Soporte metálico para caballete	1,33	2,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	42,30	0,85	
TOTAL PARTIDA .....					43,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE09GTP170	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano acanalada (alicantina), recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TP115	2,700 u	Teja cerámica plana alicantina remate angular	4,91	13,26	
diP05TP120	1,350 u	Teja cerámica plana alicantina 1/2 pieza	3,06	4,13	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TW100	0,110 kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	25,30	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					25,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE09GTP180	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano acanalada (alicantina), recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocompente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TP115	2,700 u	Teja cerámica plana alicantina remate angular	4,91	13,26	
diP05TP120	1,350 u	Teja cerámica plana alicantina 1/2 pieza	3,06	4,13	
diP05TW110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	24,80	0,50	
TOTAL PARTIDA .....					25,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTP190	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA PLANA ACANALADA SOBRE RASTREL</b> Solución de remate lateral de teja cerámica de perfil plano acanalada (alicantina), formada por pieza remate lateral y media teja que se ensambla con las piezas de tejado. Montaje sobre el rastrel de la teja con fijación. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TP115	2,700 u	Teja cerámica plana alicantina remate angular	4,91	13,26	
diP05TP120	1,350 u	Teja cerámica plana alicantina 1/2 pieza	3,06	4,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	27,00	0,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE09GTM TEJA CERÁMICA MIXTA

diE09GTM010	m2	<b>TEJA CERÁMICA MIXTA AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica mixta con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TM010	10,500 ud	Teja cerámica mixta	0,83	8,72	
diP05TM100	0,100 ud	Teja ventilación mixta	7,14	0,71	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	26,20	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GTM020	m2	<b>TEJA CERÁMICA MIXTA CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica mixta con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TM010	10,500 ud	Teja cerámica mixta	0,83	8,72	
diP05TM100	0,100 ud	Teja ventilación mixta	7,14	0,71	
diP05TW110	0,100 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	23,60	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTM030	m2		<b>TEJA CERÁMICA MIXTA SOBRE RASTREL</b> Cobertura de teja cerámica mixta para cubierta ventilada, con sistema de encaje entre piezas. Montada con sistema de doble rastrel de acero galvanizado con fijación mecánica sobre faldón o forjado (no incluido), rastrel primario omega de 30x50x0,6 mm y rastrel secundario omega moleteado de 30x20x0,6 mm, con fijación mecánica de la teja al rastrel si la pendiente lo requiere. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011 Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420	h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420	h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TM010	10,500	ud	Teja cerámica mixta	0,83	8,72	
diP05TM100	0,100	ud	Teja ventilación mixta	7,14	0,71	
diP05TW092	1,250	m	Rastrel acero galvanizado omega 30x50x0,6 mm	1,50	1,88	
diP05TW095	2,700	m	Rastrel acero galvanizado omega 30x20x0,6 mm moleteado	1,16	3,13	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	30,60	0,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>30,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GTM040	m2		<b>CUBIERTA TEJA MIXTA SOBRE ONDULINE</b> Cubierta de teja cerámica mixta fijada mediante la colocación de listones Onduline fijados al soporte por medio de clavos taco o clavos espiral sobre placa asfáltica DRS (Doble Resina & Solape seguridad) Onduline BT-50 (Espesor: 2,4 mm - 3,1 Kg/m2), fijada al soporte de cubierta, i/p.p. de piezas especiales, caballetes y limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420	h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420	h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TF057	1,100	m2	Placa asfáltica DRS Onduline Bajo Teja BT-50	6,74	7,41	
diP05TF073	8,000	u	Clavo taco 7 cm Onduline + arandela PVC	0,08	0,64	
diP05TF110	1,500	u	Listón 2 m PVC Onduline	1,34	2,01	
diP05TM010	11,300	ud	Teja cerámica mixta	0,83	9,38	
diP05TM170	0,770	u	Teja cerámica mixta de caballete	3,38	2,60	
diP05TM180	0,050	u	Teja cerámica mixta de remate lateral	4,38	0,22	
diP05TM100	0,050	ud	Teja ventilación mixta	7,14	0,36	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>38,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GTM050	m		<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA MIXTA AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica mixta, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TM170	2,600	u	Teja cerámica mixta de caballete	3,38	8,79	
diA02A090	0,012	m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TW100	0,110	kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	19,40	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>19,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTM060	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA MIXTA CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica mixta, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TM170	2,600 u	Teja cerámica mixta de caballete	3,38	8,79	
diP05TWV110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	17,70	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE09GTM070	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA MIXTA SOBRE RASTREL</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica mixta sobre rastrel. Montaje de teja de cumbrera con gancho sobre banda impermeabilizante de aluminio moldeable con núcleo central en polipropileno (PP) de 340 mm de ancho. Montaje sobre rastrel de acero galvanizado U50 para cumbrera mecánica sobre soporte metálico de caballete. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TM170	2,600 u	Teja cerámica mixta de caballete	3,38	8,79	
diP05TWV125	2,600 u	Gancho fijación cumbrera teja universal	0,55	1,43	
diP05TWI040	1,050 m	Cinta imperme. cumbrera a=340 mm aluminio moldeable + núcleo PP	8,88	9,32	
diP05TWV097	1,050 m	Rastrel acero galvanizado en U 50x50x0,6 mm	3,68	3,86	
diP05TWV130	2,000 u	Soporte metálico para caballete	1,33	2,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	39,60	0,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>40,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GTM080	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA MIXTA AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja cerámica mixta, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TM180	2,700 u	Teja cerámica mixta de remate lateral	4,38	11,83	
diP05TM190	1,350 u	Teja cerámica mixta 1/2 pieza	2,86	3,86	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TWV100	0,080 kg	Colorante mortero	1,68	0,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	23,50	0,47	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTM090	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA MIXTA CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja cerámica mixta, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TM180	2,700 u	Teja cerámica mixta de remate lateral	4,38	11,83	
diP05TM190	1,350 u	Teja cerámica mixta 1/2 pieza	2,86	3,86	
diP05TWW110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	23,10	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					23,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GTM100	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA MIXTA SOBRE RASTREL</b> Solución de remate lateral de teja cerámica mixta, formada por pieza remate lateral y media teja que se ensambla con las piezas de tejado. Montaje sobre el rastrel de la teja con fijación. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TM180	2,700 u	Teja cerámica mixta de remate lateral	4,38	11,83	
diP05TM190	1,350 u	Teja cerámica mixta 1/2 pieza	2,86	3,86	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	25,30	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					25,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE09GTC TEJA CERÁMICA CURVA</b>					
diE09GTC010	m2	<b>CUBIERTA TEJA CURVA SOBRE ONDULINE</b> Cubierta de teja cerámica curva roja de 40x19 cm., colocada sobre placa asfáltica DRS (Doble Resina & Solape seguridad) Onduline BT-150 PLUS (Espesor: 2.4 mm - 3 Kg/m2) fijadas mecánicamente al soporte con clavo taco, espiral, hueco o nylon, i/p.p. de piezas especiales, caballetes y limas, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TF057	1,100 m2	Placa asfáltica DRS Onduline Bajo Teja BT-50	6,74	7,41	
diP05TF073	3,000 u	Clavo taco 7 cm Onduline + arandela PVC	0,08	0,24	
diP05TC020	31,400 ud	Teja cerámica curva 40x19 cm	0,43	13,50	
TOTAL PARTIDA .....					36,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09GTC020	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 30x15 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 30x15 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TC140	50,000 ud	Teja cerámica curva 30x15 cm	0,39	19,50	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	38,10	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					38,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTC030	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 30x15 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 30x15 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP05TC140	50,000 ud	Teja cerámica curva 30x15 cm	0,39	19,50	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWW110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	36,60	0,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>36,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09GTC040	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x15 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x15 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TC100	33,000 ud	Teja cerámica curva 40x15 cm	0,37	12,21	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,80	0,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE09GTC050	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x15 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x15 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,380 h	Oficial primera	20,40	7,75	
diO01OA050	0,380 h	Ayudante	18,16	6,90	
diP05TC100	33,000 ud	Teja cerámica curva 40x15 cm	0,37	12,21	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWW110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	29,30	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>diE09GTC060</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x17 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x17 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,410 h	Oficial primera	20,40	8,36	
diO01OA050	0,410 h	Ayudante	18,16	7,45	
diP05TC050	30,000 ud	Teja cerámica curva 40x17 cm	0,39	11,70	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,63	
diP05TWV100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,20	0,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>diE09GTC070</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x17 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x17 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocompente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA050	0,370 h	Ayudante	18,16	6,72	
diP05TC050	30,000 ud	Teja cerámica curva 40x17 cm	0,39	11,70	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWV110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	28,40	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

<b>diE09GTC080</b>	<b>m2</b>	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x20 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x20 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,410 h	Oficial primera	20,40	8,36	
diO01OA050	0,410 h	Ayudante	18,16	7,45	
diP05TC070	30,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm	0,45	13,50	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,63	
diP05TWV100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	32,00	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>32,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTC090	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 40x20 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 40x20 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA050	0,370 h	Ayudante	18,16	6,72	
diP05TC070	30,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm	0,45	13,50	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWW110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,20	0,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GTC100	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 45x20 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 45x20 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,410 h	Oficial primera	20,40	8,36	
diO01OA050	0,410 h	Ayudante	18,16	7,45	
diP05TC110	22,700 ud	Teja cerámica curva 45x20 cm	0,48	10,90	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,63	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	29,40	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GTC110	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 45x20 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 45x20 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA050	0,370 h	Ayudante	18,16	6,72	
diP05TC110	22,700 ud	Teja cerámica curva 45x20 cm	0,48	10,90	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWW110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,60	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTC120	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 50x21 cm ROJO AMORTERADA</b> Cobertura de teja cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 50x21 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TC010	20,000 ud	Teja cerámica curva 50x21 cm	0,51	10,20	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diA02A090	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,63	
diP05TWV100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	28,40	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					28,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GTC130	m2	<b>TEJA CERÁMICA CURVA 50x21 cm ROJO CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de cerámica curva, en color rojo, de dimensiones aproximadas de teja de 50x21 cm. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocompente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,360 h	Oficial primera	20,40	7,34	
diO01OA050	0,360 h	Ayudante	18,16	6,54	
diP05TC010	20,000 ud	Teja cerámica curva 50x21 cm	0,51	10,20	
diP05TC120	0,100 ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	1,06	
diP05TWV110	0,200 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	1,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	26,50	0,27	
TOTAL PARTIDA.....					26,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE09GTC140	m2	<b>TEJA CURVA ÁRABE RECUPERADA (APORTE 20%)</b> Cobertura con teja cerámica curva roja vieja de 40x20 cm, procedente de derribo, aportando un 20% de las piezas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16, uno de cada cinco hiladas perpendiculares al alero según NTE/QTT-11, incluso limpieza y regado de la superficie, replanteo y colocación de las tejas. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA050	0,160 h	Ayudante	18,16	2,91	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP05TC230	8,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm envejecida	0,49	3,92	
diA02A090	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,52	
TOTAL PARTIDA.....					13,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GTC150	m2	<b>TEJA CURVA ÁRABE RECUPERADA (APORTE 40%)</b> Cobertura con teja cerámica curva de 40x19 cm procedente de derribo, aportando un 40% de las piezas, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16, según NTE/QTT-11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diO01OA070	0,320 h	Peón ordinario	17,34	5,55	
diP05TC230	13,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm envejecida	0,49	6,37	
diA02A090	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					25,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTC160	m2	<b>TEJA CURVA ÁRABE RECUPERADA (APORTE 100%)</b> Cobertura con teja cerámica curva de 40x19 cm, procedente de derribo, recuperada en demoliciones o en cubiertas de edificios reformados, aportada en su totalidad, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16, según NTE/QTT-11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,720 h	Oficial primera	20,40	14,69	
diO01OA050	0,720 h	Ayudante	18,16	13,08	
diO01OA070	0,720 h	Peón ordinario	17,34	12,48	
diP05TC230	33,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm envejecida	0,49	16,17	
diA02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>58,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GTC170	m2	<b>RETEJADO TEJA ÁRABE (RENOVACIÓN 40%)</b> Retejado con teja cerámica curva roja de 40x19 cm, con renovación del 40%, incluso levantado de las tejas, limpieza de faldones, retirada de escombros a pie de carga, nuevo recibido de las piezas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16, ejecución de caballetes y limas, según NTE/QTT-11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diO01OA070	0,420 h	Peón ordinario	17,34	7,28	
diP05TC230	13,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm envejecida	0,49	6,37	
diA02A090	0,016 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE09GTC180	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA CURVA AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica curva, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TC080	2,600 ud	Teja cerámica curva de caballete	3,68	9,57	
diA02A090	0,110 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	7,18	
diP05TW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	26,40	0,53	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GTC190	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA CERÁMICA CURVA CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja cerámica curva, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocompente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TC080	2,600 ud	Teja cerámica curva de caballete	3,68	9,57	
diP05TW110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	18,50	0,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GTC200	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA CURVA AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja cerámica curva, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TC460	2,700 u	Teja cerámica de remate lateral en ángulo	3,42	9,23	
diP05TC470	1,350 u	Teja cerámica curva 40x20 cm rojo	0,45	0,61	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TWW100	0,080 kg	Colorante mortero	1,68	0,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	17,70	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE09GTC210	m	<b>REMATE LATERAL TEJA CERÁMICA CURVA CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja cerámica curva, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colectivas). Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 136020, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TC460	2,700 u	Teja cerámica de remate lateral en ángulo	3,42	9,23	
diP05TC470	1,350 u	Teja cerámica curva 40x20 cm rojo	0,45	0,61	
diP05TWW110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	17,20	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE09GH TEJA DE HORMIGÓN

#### ELEMENTO diE09GHG TEJA HORMIGON PERFIL PLANO

diE09GH010	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO GRIS AMORTERADA</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil plano, color a elegir por la Dirección Facultativa, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TL010	10,500 ud	Teja hormigón perfil plano	1,06	11,13	
diP05TL020	0,100 u	Teja hormigón perfil plano de ventilación	9,18	0,92	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	28,80	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GH020	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO GRIS CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil plano, color a definir por la Dirección Facultativa, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TL010	10,500 ud	Teja hormigón perfil plano	1,06	11,13	
diP05TL020	0,100 u	Teja hormigón perfil plano de ventilación	9,18	0,92	
diP05TWW110	0,100 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	26,30	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GH030	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO GRIS SOBRE RASTREL</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil plano para cubierta ventilada, color a definir por la Dirección Facultativa, con sistema de encaje entre piezas. Montada con sistema de doble rastrel de acero galvanizado con fijación mecánica sobre faldón o forjado (no incluido), rastrel primario omega de 30x50x0,6 mm y rastrel secundario omega moleteado de 30x20x0,6 mm, con fijación mecánica de la teja al rastrel si la pendiente lo requiere. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011 Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TL010	10,500 ud	Teja hormigón perfil plano	1,06	11,13	
diP05TL020	0,100 u	Teja hormigón perfil plano de ventilación	9,18	0,92	
diP05TWW092	1,250 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x50x0,6 mm	1,50	1,88	
diP05TWW095	2,700 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x20x0,6 mm moleteado	1,16	3,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,30	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE09GH040	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil plano, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TL030	2,600 u	Teja hormigón perfil plano de caballete	3,82	9,93	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWW100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	20,90	0,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GH050	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil plano, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TL030	2,600 u	Teja hormigón perfil plano de caballete	3,82	9,93	
diP05TWV110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	18,80	0,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE09GH060	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO SOBRE RASTREL</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil plano sobre rastrel. Montaje de teja de cumbrera con gancho sobre banda impermeabilizante de aluminio moldeable con núcleo central en polipropileno (PP) de 340 mm de ancho. Montaje sobre rastrel de acero galvanizado U50 para cumbrera mecánica sobre soporte metálico de caballete. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TL030	2,600 u	Teja hormigón perfil plano de caballete	3,82	9,93	
diP05TWV120	2,600 u	Gancho fijación cumbrera teja plana	0,55	1,43	
diP05TW040	1,050 m	Cinta imperm. cumbrera a=340 mm aluminio moldeable + núcleo PP	8,88	9,32	
diP05TWV097	1,050 m	Rastrel acero galvanizado en U 50x50x0,6 mm	3,68	3,86	
diP05TWV130	2,000 u	Soporte metálico para caballete	1,33	2,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	40,70	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>41,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GH070	m	<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil plano, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TL040	2,700 u	Teja hormigón perfil plano de remate lateral	7,10	19,17	
diP05TL050	1,350 u	Teja hormigón perfil plano 1/2 pieza	4,55	6,14	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TWV100	0,080 kg	Colorante mortero	1,68	0,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	33,20	0,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GH080	m	<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil plano, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TL040	2,700 u	Teja hormigón perfil plano de remate lateral	7,10	19,17	
diP05TL050	1,350 u	Teja hormigón perfil plano 1/2 pieza	4,55	6,14	
diP05TWV110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	32,70	0,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GH090	m	<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL PLANO SOBRE RASTREL</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil plano, formada por pieza remate lateral y media teja que se ensambla con las piezas de tejado. Montaje sobre el rastrel de la teja con fijación. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TL040	2,700 u	Teja hormigón perfil plano de remate lateral	7,10	19,17	
diP05TL050	1,350 u	Teja hormigón perfil plano 1/2 pieza	4,55	6,14	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	35,00	0,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE09GHO TEJA HORMIGON PERFIL MIXTA/CURVA

diE09GHO010	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA GRIS AMORTERADA</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil de teja mixta (curva), color a definir por la Dirección Facultativa, de dimensiones aproximadas de teja de 420x330 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP05TH010	10,500 ud	Teja hormigón perfil mixta	1,11	11,66	
diP05TH020	0,100 u	Teja hormigón perfil mixta de ventilación	8,99	0,90	
diA02A090	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,30	
diP05TWV100	0,025 kg	Colorante mortero	1,68	0,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	29,30	0,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GHO020	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA GRIS CON ADHESIVO</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil de teja mixta (curva), color a definir por la Dirección Facultativa, de dimensiones aproximadas de teja de 420x330 mm, con sistema de encaje entre piezas. Recibida al faldón o forjado (no incluido) mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TH010	10,500 ud	Teja hormigón perfil mixta	1,11	11,66	
diP05TH020	0,100 u	Teja hormigón perfil mixta de ventilación	8,99	0,90	
diP05TW110	0,100 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	26,80	0,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE09GHO030	m2	<b>TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA GRIS SOBRE RASTREL</b> Cobertura de teja de hormigón de perfil de teja mixta (curva), color a definir por la Dirección Facultativa, para cubierta ventilada, con sistema de encaje entre piezas. Montada con sistema de doble rastrel de acero galvanizado con fijación mecánica sobre faldón o forjado (no incluido), rastrel primario omega de 30x50x0,6 mm y rastrel secundario omega moleteado de 30x20x0,6 mm, con fijación mecánica de la teja al rastrel si la pendiente lo requiere. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, tejas de ventilación y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011 Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,420 h	Oficial primera	20,40	8,57	
diO01OA050	0,420 h	Ayudante	18,16	7,63	
diP05TH010	10,500 ud	Teja hormigón perfil mixta	1,11	11,66	
diP05TH020	0,100 u	Teja hormigón perfil mixta de ventilación	8,99	0,90	
diP05TW092	1,250 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x50x0,6 mm	1,50	1,88	
diP05TW095	2,700 m	Rastrel acero galvanizado omega 30x20x0,6 mm moleteado	1,16	3,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,80	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>34,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE09GHO040	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA AMORTERADA</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil de teja mixta, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TH030	2,600 u	Teja hormigón perfil mixta de caballete	3,73	9,70	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TW100	0,110 kg	Colorante mortero	1,68	0,18	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	20,30	0,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GHO050	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA CON ADHESIVO</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil de teja mixta, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP05TH030	2,600 u	Teja hormigón perfil mixta de caballete	3,73	9,70	
diP05TWV110	0,060 u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	18,60	0,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GHO060	m	<b>CUMBRERA/LIMATESA TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA SOBRE RASTREL</b> Solución de cumbrera/limatesa de teja de hormigón de perfil de teja mixta sobre rastrel. Montaje de teja de cumbrera con gancho sobre banda impermeabilizante de aluminio moldeable con núcleo central en polipropileno (PP) de 340 mm de ancho. Montaje sobre rastrel de acero galvanizado U50 para cumbrera mecánica sobre soporte metálico de caballete. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la superficie de cubierta en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05TH030	2,600 u	Teja hormigón perfil mixta de caballete	3,73	9,70	
diP05TWV125	2,600 u	Gancho fijación cumbrera teja universal	0,55	1,43	
diP05TWI040	1,050 m	Cinta imperm. cumbrera a=340 mm aluminio moldeable + núcleo PP	8,88	9,32	
diP05TWV097	1,050 m	Rastrel acero galvanizado en U 50x50x0,6 mm	3,68	3,86	
diP05TWV130	2,000 u	Soporte metálico para caballete	1,33	2,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	40,50	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>41,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE09GHO070	m	<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA AMORTERADA</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil de teja mixta, recibida con mortero de cemento M-2,5. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TH040	2,700 u	Teja hormigón perfil mixta de remate lateral	6,95	18,77	
diP05TH050	1,350 u	Teja hormigón perfil mixta 1/2 pieza	4,45	6,01	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
diP05TWV100	0,080 kg	Colorante mortero	1,68	0,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	32,60	0,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GHO080	m		<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA CON ADHESIVO</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil de teja mixta, recibida mediante adhesivo especial para tejas (espuma de poliuretano monocomponente, masilla neutra o equivalente). Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TH040	2,700	u	Teja hormigón perfil mixta de remate lateral	6,95	18,77	
diP05TH050	1,350	u	Teja hormigón perfil mixta 1/2 pieza	4,45	6,01	
diP05TWV110	0,060	u	Bote espuma poliuretano fijación tejas (750 ml)	6,95	0,42	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	32,10	0,64	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>32,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GHO090	m		<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN PERFIL MIXTA SOBRE RASTREL</b> Solución de remate lateral de teja de hormigón de perfil de teja mixta, formada por pieza remate lateral y media teja que se ensambla con las piezas de tejado. Montaje sobre el rastrel de la teja con fijación. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo y medios auxiliares. Materiales de cobertura con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conforme a Norma UNE 127100, NTE-QTT y CTE DB HS-1. Medida la logitud en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP05TH040	2,700	u	Teja hormigón perfil mixta de remate lateral	6,95	18,77	
diP05TH050	1,350	u	Teja hormigón perfil mixta 1/2 pieza	4,45	6,01	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	34,40	0,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>35,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE09GP CUBIERTAS DE PIZARRA

#### ELEMENTO diE09GPC COBERTURA PIZARRA

diE09GPC010	m2		<b>CUBIERTA PIZARRA 27x18 cm 1ª CALIDAD I/REMATES</b> Cobertura de piezas de pizarra de 27x18 cm, de 1ª calidad nacional, clavada sobre soporte de formación de pendiente o cubierta (no incluido), con montaje de triple solape. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-9. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05EW020	0,150	kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,18	
diP05PP100	1,100	m2	Pizarra 1ª calidad nacional 27x18 cm	13,67	15,04	
diP05PW020	0,050	ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	33,10	0,99	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>34,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE09GPC020	m2		<b>CUBIERTA PIZARRA 32x22 cm 1ª CALIDAD I/REMATES</b> Cobertura de piezas de pizarra de 32x22 cm, de 1ª calidad nacional, clavada sobre soporte de formación de pendiente o cubierta (no incluido), con montaje de triple solape. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-9. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05EW020	0,150	kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,18	
diP05PP080	1,100	m2	Pizarra 1ª calidad nacional 32x22 cm	12,93	14,22	
diP05PW020	0,050	ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
diP05PW010	0,700	m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	35,30	1,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>36,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GPC030	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 30x20 cm 1ª CALIDAD I/REMATES</b> Cobertura de piezas de pizarra de 30x20 cm, de 1ª calidad nacional, clavada sobre soporte de formación de pendiente o cubierta (no incluido), con montaje de triple solape. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-9. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05EW020	0,150 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,18	
diP05PP090	1,100 m2	Pizarra 1ª calidad nacional 30x20 cm	11,03	12,13	
diP05PW020	0,050 ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
diP05PW010	0,700 m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	33,20	1,00	
TOTAL PARTIDA .....					34,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE09GPC040	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm 1ª CALIDAD I/REMATES</b> Cobertura de piezas de pizarra de 40x20 cm, de 1ª calidad nacional, clavada sobre soporte de formación de pendiente o cubierta (no incluido), con montaje de triple solape. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-9. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450 h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05EW020	0,150 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,18	
diP05PP060	1,100 m2	Pizarra 1ª calidad nacional 40x20 cm	14,68	16,15	
diP05PW020	0,050 ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
diP05PW010	0,700 m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	37,20	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					38,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GPM SOBRE TABLERO MADERA					
diE09GPM010	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm 1ª CALIDAD SOBRE TABLERO HIDRÓFUGO 22</b> Cubierta de piezas de pizarra formada por: faldón de tablero aglomerado hidrófugo de 22 mm de espesor con canto liso, fijado sobre cabios o parecillos estructurales (no incluidos); y cobertura de piezas de pizarra de 40x20 cm, de 1ª calidad nacional, clavada sobre el tablero con puntas y/o ganchos en hiladas paralelas al alero, con montaje de triple solape. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-11 y 12. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,750 h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750 h	Ayudante	18,16	13,62	
diP05PP060	1,100 m2	Pizarra 1ª calidad nacional 40x20 cm	14,68	16,15	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05EW020	0,450 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,54	
diP05PW010	0,700 m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
diP05PW020	0,050 ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	57,20	1,72	
TOTAL PARTIDA .....					58,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GPM020	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x40 cm NATURAL PARA SOPORTE MADERA</b> Cobertura con piezas de pizarra natural de 40x40 cm fijadas mediante clavos o ganchos clavados sobre entablado de madera (no incluido en este precio), incluso cortes, colocación y fijación de pizarra y parte proporcional de solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,390 h	Oficial primera	20,40	7,96	
diO01OA050	0,390 h	Ayudante	18,16	7,08	
diP05PP230	3,030 m2	Pizarra cuadrada 40x40 cm 3-4 mm	18,37	55,66	
diP05EW020	0,070 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,08	
diP05PW010	0,700 m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
diP05PW020	0,050 ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
diP05PW030	0,380 ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,06	
diP05PW050	0,040 cud	Puntas acero galvanizado 2x30 mm	0,79	0,03	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	74,40	2,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>76,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE09GPM030	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm ROMBO PENDIENTE&lt;85% PARA SOPORTE MADERA</b> Cobertura de pizarra (hasta 85% de pendiente) realizada con tablero aglomerado clavado o atornillado sobre estructura de madera o metálica (no incluida en este precio) y cobertura con piezas de pizarra en forma de rombo o pico de pala de 40x20 cm, clavada o enganchada, incluso replanteo, colocación y fijación del tablero y la pizarra, parte proporcional de formación de limas, cumbresas, aleros y elementos especiales solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,520 h	Oficial primera	20,40	10,61	
diO01OA050	0,520 h	Ayudante	18,16	9,44	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05PP210	3,940 m2	Pizarra rombo 40x20 cm 3-4 mm	15,56	61,31	
diP05PW030	0,500 ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,08	
diP05PW060	0,070 m2	Plancha zinc 0,66 mm	10,01	0,70	
diP05PW120	5,200 ud	Tornillo autotaladrante con aleta 4,8x38 mm	0,09	0,47	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	90,70	2,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>93,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GPM040	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm ROMBO PENDIENTE&lt;120% PARA SOPORTE MADERA</b> Cobertura de pizarra (hasta 120% de pendiente) realizado sobre tablero aglomerado clavado o atornillado sobre estructura de madera o metálica (no incluida en este precio) y cobertura con piezas de pizarra en forma de rombo o pico de pala de 40x20 cm, clavada o enganchada, incluso replanteo, colocación y fijación del tablero y la pizarra, parte proporcional de formación de limas, cumbresas, aleros y elementos especiales solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,560 h	Oficial primera	20,40	11,42	
diO01OA050	0,560 h	Ayudante	18,16	10,17	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05PP210	4,700 m2	Pizarra rombo 40x20 cm 3-4 mm	15,56	73,13	
diP05PW030	0,590 ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,09	
diP05PW060	0,070 m2	Plancha zinc 0,66 mm	10,01	0,70	
diP05PW120	6,300 ud	Tornillo autotaladrante con aleta 4,8x38 mm	0,09	0,57	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	104,10	3,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>107,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GPM050	m2		<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm ROMBO PENDIENTE&lt;145% PARA SOPORTE MADE</b> Cobertura de pizarra (hasta 145% de pendiente) realizada sobre tablero aglomerado clavado o atornillado sobre estructura de madera o metálica (no incluida en este precio) y cobertura con piezas de pizarra en forma de rombo o pico de pala de 40x20 cm, clavada o enganchada, incluso replanteo, colocación y fijación del tablero y la pizarra, parte proporcional de formación de limas, cumbreras, aleros y elementos especiales, solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA050	0,650	h	Ayudante	18,16	11,80	
diP05EM040	1,050	m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05PP210	5,300	m2	Pizarra rombo 40x20 cm 3-4 mm	15,56	82,47	
diP05PW030	0,670	ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,10	
diP05PW060	0,070	m2	Plancha zinc 0,66 mm	10,01	0,70	
diP05PW120	7,000	ud	Tornillo autotaladrante con aleta 4,8x38 mm	0,09	0,63	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	117,00	3,51	
TOTAL PARTIDA .....						120,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GPM060	m2		<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm ROMBO PENDIENTE&lt;175% PARA SOPORTE MADE</b> Cobertura de pizarra (hasta 175% de pendiente) realizado sobre tablero aglomerado clavado o atornillado sobre estructura de madera o metálica (no incluida en este precio) y cobertura con piezas de pizarra en forma de rombo o pico de pala de 40x20 cm, clavada o enganchada, incluso replanteo, colocación y fijación del tablero y la pizarra, parte proporcional de formación de limas, cumbreras, aleros y elementos especiales solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en proyección horizontal.			
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA050	0,800	h	Ayudante	18,16	14,53	
diP05EM040	1,050	m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05PP210	6,060	m2	Pizarra rombo 40x20 cm 3-4 mm	15,56	94,29	
diP05PW030	0,760	ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,11	
diP05PW060	0,080	m2	Plancha zinc 0,66 mm	10,01	0,80	
diP05PW120	8,000	ud	Tornillo autotaladrante con aleta 4,8x38 mm	0,09	0,72	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	134,80	4,04	
TOTAL PARTIDA .....						138,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GPR SOBRE RASTRELES

diE09GPR010	m2		<b>CUBIERTA PIZARRA 30x20 cm 1ª CALIDAD SOBRE RASTREL</b> Cubierta de pizarra formada por: enrastrelado de listones de madera de pino de 42x27 mm de sección, de calidad VI, fijados al faldón o forjado (no incluido) mediante fijaciones mecánicas o clavos de acero, colocados paralelos al alero y separados 12 cm entre ejes; y cobertura de piezas de pizarra de 30x20 cm, de 1ª calidad nacional, fijada a los rastreles con puntas o ganchos de acero. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-11 y 12. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750	h	Ayudante	18,16	13,62	
diP05PW090	8,500	m	Rastrel pino calidad VI 42x27 mm	0,86	7,31	
diP05PP090	1,050	m2	Pizarra 1ª calidad nacional 30x20 cm	11,03	11,58	
diP05EW020	0,300	kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,36	
diP05EW030	0,100	kg	Puntas acero 33x60	3,12	0,31	
diP05PW010	0,700	m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
diP05PW020	0,050	ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	52,00	1,56	
TOTAL PARTIDA .....						53,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GPR020	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 27x18 cm 1ª CALIDAD SOBRE DOBLE RASTREL</b> Cubierta de pizarra formada por: doble enrastrelado de listones de madera de pino de calidad VI, con primera línea en posición perpendicular al alero (normal) de 63x32 mm de sección, anclados al faldón o forjado (no incluido) mediante fijaciones mecánicas o clavos de acero; y segunda línea de rastreles de 42x27 mm de sección, colocados paralelos al alero y separados 10 cm entre ejes, y montados sobre la primera línea de rastreles; y cobertura de piezas de pizarra de 27x18 cm, de 1ª calidad nacional, fijada a los rastreles con puntas o ganchos de acero. Totalmente montada; i/p.p. de replanteo, anclajes, fijaciones, caballete, limas, remates en chapa galvanizada de 250 mm desarrollo, piezas de ventilación de cubierta, goterones y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTP-11 y 12. Medida en superficie real de cubierta.			
diO01OA030	0,750 h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,750 h	Ayudante	18,16	13,62	
diP05PW085	2,600 m	Rastrel pino calidad VI 62x32 mm	1,14	2,96	
diP05PW090	10,500 m	Rastrel pino calidad VI 42x27 mm	0,86	9,03	
diP05PP100	1,050 m2	Pizarra 1ª calidad nacional 27x18 cm	13,67	14,35	
diP05EW020	0,300 kg	Puntas acero 17x70	1,21	0,36	
diP05EW030	0,175 kg	Puntas acero 33x60	3,12	0,55	
diP05PW010	0,700 m	Remate chapa galvanizada desarrollo 25 cm	4,27	2,99	
diP05PW020	0,050 ud	Pieza ventilación chapa galvanizada	10,24	0,51	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	59,70	1,79	
TOTAL PARTIDA .....					61,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GPR030	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 40x20 cm ROMBO PARA RASTREL</b> Cobertura con piezas de pizarra en forma de rombo o pico de pala de 40x20 cm fijadas mediante clavos o ganchos clavados sobre listones de madera tablero aglomerado hormigón ligero etc, incluso replanteo colocación y fijación de las piezas y parte proporcional de solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,390 h	Oficial primera	20,40	7,96	
diO01OA050	0,390 h	Ayudante	18,16	7,08	
diP05PP210	3,030 m2	Pizarra rombo 40x20 cm 3-4 mm	15,56	47,15	
diP05PW040	0,380 ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,06	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	62,30	1,87	
TOTAL PARTIDA .....					64,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE09GPR040	m2	<b>CUBIERTA PIZARRA 32x22 cm NATURAL PARA RASTREL</b> Cobertura con piezas de pizarra natural de 32x22 cm fijadas mediante clavos o ganchos clavados sobre listones de madera, tablero aglomerado hormigón ligero, etc. (no incluidos), incluso replanteo, colocación y fijación de las piezas y parte proporcional de solapes y accesorios de fijación, según NTE/QTP. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,390 h	Oficial primera	20,40	7,96	
diO01OA050	0,390 h	Ayudante	18,16	7,08	
diP05PP109	3,030 m2	Pizarra rectangular 32x22 cm 3-4 mm	8,85	26,82	
diP05PW040	0,500 ud	Gancho acero galvanizado para pizarra 2,5x110 mm	0,15	0,08	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	41,90	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					43,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE09GA PLACAS ASFÁLTICAS					
diE09GA010	m2	PLACA ASFÁLTICA AUTOPROTEGIDA PIZARRA			
		Cobertura con placas asfálticas autoprotegida rectangular de 1000x336 mm, terminadas en gránulo coloreado simulando pizarra, fijadas mediante puntas de acero sobre soporte de hormigón. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA050	0,130 h	Ayudante	18,16	2,36	
diP06BI010	0,050 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,07	
diP05TF060	1,000 m2	Placa asfáltica autoprotegida pizarra 1000x336 mm	17,74	17,74	
diP05CW030	0,100 kg	Puntas acero para placa asfálticas	4,38	0,44	
TOTAL PARTIDA.....					23,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE09GA020	m2	CUB.INCLINADA PA-03-24.1 PLACA BITUMINOSA ASFÁLTICA S/HORMIGON			
		Impermeabilización para cubierta inclinada sobre soporte de hormigón con capa de mortero de 1:5 de 3 cm de espesor mínimo, capa de placa asfáltica con autoprotección mineral y armadura de fibra de vidrio de 125 g/m2, con un peso de 10,5 kg/m2, clavada al soporte mediante clavos de acero tipo Tégola Canadese Standar. (Capa de lámina impermeabilizante opcional en función de la pendiente, longitud del faldón o zona geográfica; ver memoria técnica).			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP05TF090	1,100 m2	Placa asfáltica Tégola Canadese Standard	16,43	18,07	
diP05TF120	35,000 u	Clavo fijación placa bajo teja	0,05	1,75	
diA10S060	1,000 m2	RECRECIDO 3 cm MORTERO CT-C2,5	9,10	9,10	
TOTAL PARTIDA.....					35,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GA030	m2	TÉGOLA CANADIENSE BARDOLINE RECTANGULAR			
		Cobertura con tégola asfáltica Canadiense Bardoline de Onduline, de un peso de 1,5 kg/m2 rectangulares de 100x35 cm y un espesor de 3,1 mm en colores negro, rojo, verde o marrón matizado, sobre soporte continuo de hormigón o madera. Fijadas mediante puntas de acero. Imprimación en perímetro y puntos singulares, según CTE-HS y UNE-104-402/96, medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,050 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,07	
diP06BS255	1,100 m2	Lámina betún modif. plastómero LBM-40-FV (APP -5°C)	3,45	3,80	
diP05TF085	1,000 m2	Tégola Canadiense Bardoline rectangular	10,46	10,46	
diP05CW030	0,010 kg	Puntas acero para placa asfálticas	4,38	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					22,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE09GO PLACAS DE POLIÉSTER					
diE09GO010	m2	CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO GRANONDA TRASLÚCIDA			
		Cubierta de placas de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcida, clase II, de tipo perfil granonda tipo, sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido). Totalmente montada; i/p.p. de solapes, caballetes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTS-5 y QTF-18 y 19. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05FG070	1,200 m2	Placa poliéster granonda transparente clase II	8,85	10,62	
diP05FG030	0,060 m	Caballote articulado granonda natural	23,55	1,41	
diP05FW080	1,500 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	0,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	18,30	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					18,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GO020	m2	CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO GRANONDA TRASLÚCIDA COLOR			
		Cubierta de placas de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcida en color, clase II, de tipo perfil granonda tipo, sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido). Totalmente montada; i/p.p. de solapes, caballetes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTS-5 y QTF-18 y 19. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05FG080	1,200 m2	Placa poliéster granonda color clase II	10,82	12,98	
diP05FG030	0,060 m	Caballote articulado granonda natural	23,55	1,41	
diP05FW080	1,500 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	0,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	20,60	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					20,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GO030	m2	CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO MINIONDA TRASLÚCIDA			
		Cubierta de placas de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcida, clase II, de tipo perfil minionda tipo, sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido). Totalmente montada; i/p.p. de solapes, caballetes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTS-5. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05FD040	1,200 m2	Placa poliéster minionda transparente clase II	8,85	10,62	
diP05FW080	2,000 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	0,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	17,00	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					17,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE09GO040	m2	CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO MINIONDA TRASLÚCIDA COLOR			
		Cubierta de placas de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcida en color, clase II, de tipo perfil minionda tipo, sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido). Totalmente montada; i/p.p. de solapes, caballetes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTS-5. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05FD050	1,200 m2	Placa poliéster minionda color clase II	10,82	12,98	
diP05FW080	2,000 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	0,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	19,40	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					19,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GO050	m2	<b>CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO MINIONDA TRASLÚCIDA APLICACIONES AG</b> Cubierta de placas de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcida, clase II, de tipo perfil minionda, sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), para uso en explotaciones agrícolas. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, caballetes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTS-5. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP05FD040	1,200 m2	Placa poliéster minionda transparente clase II	8,85	10,62	
diP05FW080	3,000 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	0,90	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	18,20	0,18	

TOTAL PARTIDA ..... 18,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GO060	m2	<b>CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO ACH AUTOEXTINGUIBLE e=1,7 mm</b> ACH Poliéster Reforzado Autoextinguible de 1,7 mm de espesor, para realización de cubiertas y paramentos verticales. Clasificación de reacción al fuego B-s3, d0. Ensayo al choque accidental 1,2 kJ. Amplia gama de perfiles, a definir por la D.F.. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05FG140	0,900 m2	Placa poliéster ACH reforzada autoextinguible	21,46	19,31	
%PM2000	20,000 %	Pequeño Material	23,20	4,64	

TOTAL PARTIDA ..... 27,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GO070	m2	<b>CUBIERTA POLIÉSTER REFORZADO ACH MALLA PLUS e=1 mm</b> ACH Poliéster Reforzado Malla Plus de 1 mm de espesor, compuesto por una armadura de fibra de vidrio impregnada de resina, para realización de cubiertas y paramentos verticales. Clasificación de reacción al fuego B-s2, d0. Ensayo al choque accidental 1,2kJ. Amplia gama de perfiles, a definir por la D.F.. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05FG150	1,000 m2	Placa poliéster ACH reforzada malla Plus e=1 mm	8,17	8,17	
%PM2000	20,000 %	Pequeño Material	12,00	2,40	

TOTAL PARTIDA ..... 14,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GO080	m2	<b>CUBIERTA POLIÉSTER GOFRAO ACH ALTA DURABILIDAD e=1,3 mm</b> ACH Poliéster Reforzado Malla Plus de 1,3 mm de espesor, gofrado por la cara interior, para realización de cubiertas y paramentos verticales. Amplia gama de perfiles, a definir por la D.F.. Incluso p.p de accesorios ACH, mano de obra y medios auxiliares. Totalmente instalado y terminado.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05FG160	1,000 m2	Placa poliéster ACH gofrada alta durabilidad e=1,3 mm	9,19	9,19	
%PM2000	20,000 %	Pequeño Material	13,10	2,62	

TOTAL PARTIDA ..... 15,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE09GS PANELES DE CHAPA DE ACERO					
ELEMENTO diE09GSI PANEL CHAPA SIMPLE					
diE09GSI020	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA GALVANIZADA 0,60 mm I/REMATES Cubierta de paneles de chapa de acero de 0,6 mm en perfil comercial galvanizado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG010	1,150 m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=0,60 mm	7,14	8,21	
diP05CG030	0,400 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=0,60 mm	6,70	2,68	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	20,80	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					21,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
diE09GSI025	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA GALVANIZADA 0,75 mm I/REMATES Cubierta de paneles de chapa de acero de 0,75 mm en perfil comercial galvanizado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG011	1,150 m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=0,75 mm greca	8,56	9,84	
diP05CG040	0,400 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=0,80 mm	7,25	2,90	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	22,60	0,45	
TOTAL PARTIDA .....					23,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
diE09GSI030	m2	CUBIERTA PANEL CHAPA GALVANIZADA 1,00 mm I/REMATES Cubierta de paneles de chapa de acero de 1,00 mm en perfil comercial galvanizado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG013	1,150 m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=1,00 mm greca	10,93	12,57	
diP05CG042	1,150 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=1,00 mm	8,43	9,69	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	32,20	0,64	
TOTAL PARTIDA .....					32,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSI035	m2	<b>CUBIERTA PANEL CHAPA GALVANIZADA 1,20 mm I/REMATES</b> Cubierta de paneles de chapa de acero de 1,20 mm en perfil comercial galvanizado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG014	1,150 m2	Chapa acero galvanizado a=100 cm e=1,20 mm greca	13,09	15,05	
diP05CG044	0,400 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=1,20 mm	13,23	5,29	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	30,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					30,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GSI040	m2	<b>CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA 0,6 mm I/REMATES</b> Cubierta de paneles de chapa de acero de 0,6 mm en perfil comercial prelacado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG100	1,150 m2	Chapa acero prelacado a=100 cm e=0,60 mm	6,60	7,59	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	20,90	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					21,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE09GSI045	m2	<b>CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA 0,75 mm I/REMATES</b> Cubierta de paneles de chapa de acero de 0,75 mm en perfil comercial prelacado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada; i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG102	1,150 m2	Chapa acero prelacado a=100 cm e=0,75 mm	7,91	9,10	
diP05CG131	0,400 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	3,92	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	22,90	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					23,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSI050	m2	<b>CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA 1,00 mm I/REMATES</b> Cubierta de paneles de chapa de acero de 1,0 mm en perfil comercial prelacado por cara exterior sobre correas metálicas o soporte estructural (no incluido), con nervios de entre 40 y 50 mm de altura de cresta, a una separación de entre 250 y 270 mm, colocada con un solape de la chapa superior de 200 mm y un solape lateral de un trapecio y fijada mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 5%. Totalmente montada: i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbre-ra, remates laterales, encuentros en chapa galvanizada prelacada de 0,8 mm de espesor y de desarrollo medio de 500 mm, piezas especiales y medios auxiliares (excepto elevación, transporte y medidas de seguridad colecti-vas). Conforme a NTE-QTG-7, 9, 10 y 11. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG103	1,150 m2	Chapa acero prelacado a=100 cm e=1,00 mm	10,09	11,60	
diP05CG133	0,400 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=1,0mm	10,72	4,29	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	25,80	0,52	
TOTAL PARTIDA .....					26,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE09GSI055	m2	<b>CUBIERTA PANEL CHAPA PRELACADA 1,20 mm I/REMATES</b>			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,230 h	Ayudante	18,16	4,18	
diP05CG104	1,150 m2	Chapa acero prelacado a=100 cm e=1,20 mm	12,09	13,90	
diP05CG134	0,400 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=1,2mm	11,94	4,78	
diP05CG045	1,000 m	Kit accesorios fijación chapas perfiladas cubiertas inclinadas	1,02	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	28,60	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					29,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE09GSI120	m	<b>AIREADOR LINEAL ESTATICO CUB. PANEL CHAPA PERF.</b> Aireador lineal estático, de chapa de acero galvanizado, de 3500 mm de longitud, 600 mm de anchura, apertura central de 250 mm de anchura, 350 mm de altura y 0,6 mm de espesor, con soporte metálico adaptable a la pen-diente de la cubierta, para cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación a las chapas.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05CG140	1,000 m	Aireador lineal estatico cub. chapa perfilada	126,32	126,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	145,60	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					147,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE09GSS PANEL SÁNDWICH</b>					
diE09GSS050	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 50 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 50 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas ca-ras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápi-do, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA120	1,150 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 50mm	23,87	27,45	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA .....					39,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSS055	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 60 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 60 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA130	1,100 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 60mm	26,64	29,30	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					41,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE09GSS060	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 80 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 80 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA150	1,100 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 80mm	30,43	33,47	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					45,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GSS065	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 100 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 100 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA160	1,100 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 100mm	36,38	40,02	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					51,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSS067	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 120 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 120 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA170	1,100 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 120mm	41,38	45,52	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					57,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GSS085	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. LR 50 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 50 mm de espesor y 1150 mm de anchura, Panel CUB 2GR-LNR Hiansa o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de lana de roca de densidad media 145 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 200 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTC110	1,100 m2	P.sand. prelac.+LR+prelac. e=50, 145 kg/m3	36,75	40,43	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					52,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GSS087	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. LR 60 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 60 mm de espesor y 1150 mm de anchura, Panel CUB 2GR-LNR Hiansa o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de lana de roca de densidad media 145 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 200 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTC115	1,100 m2	P.sand. prelac.+LR+prelac. e=60, 145 kg/m3	38,31	42,14	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					54,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSS095	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. LR 80 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 80 mm de espesor y 1150 mm de anchura, Panel CUB 2GR-LNR Hiansa o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de lana de roca de densidad media 145 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 200 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTC150	1,100 m2	P.sand. prelac.+LR+prelac. e=80, 145 kg/m3	45,21	49,73	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>61,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GSS105	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. LR 100 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 100 mm de espesor y 1150 mm de anchura, Panel CUB 2GR-LNR Hiansa o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de lana de roca de densidad media 145 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 200 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTC160	1,100 m2	P.sand. prelac.+LR+prelac. e=100, 145 kg/m3	50,30	55,33	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>67,24</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE09GSS120	m	<b>AIREADOR LINEAL ESTÁTICO CUB. PANEL SANDWICH</b> Aireador lineal estático, de chapa de acero galvanizado prelacado, de 3500 mm de longitud, 600 mm de anchura, apertura central de 250 mm de anchura, 350 mm de altura y 0,6 mm de espesor, con soporte metálico adaptable a la pendiente de la cubierta, para cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación a los paneles sándwich.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05WA120	1,000 m	Aireador lineal estatico cub. panel sandwich	146,75	146,75	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	166,00	1,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>167,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GSS150	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA + AISLAM. PUR 30 mm</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 30 mm de espesor y 1000 mm de anchura, Panel 2G/3G Hiansa Panel o similar, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,5 mm y espesor interior 0,5 mm y alma aislante de poliuretano de densidad media 40 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 250 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA010	1,150 m2	P.sand-cub a.prelac.+PUR+ac.galv. 30mm	11,71	13,47	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					25,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09GSS160	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH C. PRELACADA+AISL. PUR 100MM+ TEJA MIXTA</b>			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP05WTA160	1,100 m2	P.sand-cub a.prelac+PUR+a.prelac 100mm	36,38	40,02	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05EW110	2,000 m	Rastrel chapa galvanizada	0,59	1,18	
diP05TM045	11,300 u	Teja cerámica mixta roja 455x285 mm	0,36	4,07	
diP05TM175	0,770 u	Teja caballete roja 50x32 cm	3,65	2,81	
diP05TM180	0,050 u	Teja cerámica mixta de remate lateral	4,38	0,22	
diP05TP080	0,050 ud	Teja cerámica plana lisa de ventilación	15,98	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					81,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE09GSS170	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH CHAPA PRELACADA+AISL. LR120mm+ C.perfo</b> Cobertura de paneles sándwich aislantes de acero, con la superficie exterior grecada y la superficie interior lisa, de 120 mm de espesor y 1150 mm de anchura, formados por doble cara metálica de chapa estándar de acero, acabado prelacado, de espesor exterior 0,6 mm, acabado en color gris antracita con acabado mate y espesor interior 0,6 mm, acabado microperforado y color blanco, y alma aislante de lana de roca de densidad media 145 kg/m³, y accesorios, colocados con un solape del panel superior de 200 mm y fijados mecánicamente sobre entramado ligero metálico, en cubierta inclinada, con una pendiente mayor del 10%. Incluso accesorios de fijación de los paneles sándwich, cinta flexible de butilo, adhesiva por ambas caras, para el sellado de estanqueidad de los solapes entre paneles sándwich y pintura antioxidante de secado rápido, para la protección de los solapes entre paneles sándwich. El precio incluye la p.p. de remates laterales, limas, etc... y las piezas especiales de la cobertura.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diP05WTC200	1,100 m2	P.sand. prelac+LR+prelac perforado e=120 mm	72,25	79,48	
diP05WA100	1,000 ud	Kit de accesorios de fijación para paneles sándwich aislantes	1,02	1,02	
diP05WA110	2,100 m	Cinta flexible de butilo adhesiva por ambas caras sellado panele	1,73	3,63	
diP05CG130	0,400 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	3,40	
diM13W110	0,090 h	Maquinaria de elevación	52,56	4,73	
TOTAL PARTIDA.....					96,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09IMC CURVAS AUTOPORTANTES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09IMC010	m2	<b>CUB.CURVA AUTOPORTANTE SIMPLE L&lt;10m</b> Suministro y colocación de CUBIERTA CURVA AUTOPORTANTE EN ARCO para luces de hasta 10 m., formada por un perfil de teja, calidad de referencia tipo BC 70 de Blocotelha, en chapa de acero prelacado de 0,70 mm. de espesor y 18 mm. de altura, fijado sobre estructura de hormigón prefabricado, acero o madera (no incluida en este precio). Incluso p/p de tirantes de acero, cortes, solapes, tornillos y elementos de fijación, accesorios, juntas, remates perimetrales y otras piezas de remate para la resolución de puntos singulares; medios auxiliares de elevación y seguridad.			
diO01OB400	0,150 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	7,82	
diP05CG200	1,050 m2	Chapa curva autop.ac.prelacado a=180 mm e=0,7mm	8,69	9,12	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	5,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,85	
diM07CG090	0,150 h	Camión cesta 20 m.	46,56	6,98	

TOTAL PARTIDA ..... 30,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE09IMC020	m2	<b>CUB.CURVA AUTOPORTANTE SIMPLE L&lt;15m</b> Suministro y colocación de CUBIERTA CURVA AUTOPORTANTE EN ARCO para luces de hasta 15 m., formada por un perfil de teja, calidad de referencia tipo BC 90 de Blocotelha, en chapa de acero prelacado de 0,70 mm. de espesor y 22 mm. de altura, fijado sobre estructura de hormigón prefabricado, acero o madera (no incluida en este precio). Incluso p/p de tirantes de acero, cortes, solapes, tornillos y elementos de fijación, accesorios, juntas, remates perimetrales y otras piezas de remate para la resolución de puntos singulares; medios auxiliares de elevación y seguridad.			
diO01OB400	0,175 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	9,12	
diP05CG205	1,050 m2	Chapa curva autop.ac.prelacado a=220 mm e=0,7mm	8,97	9,42	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	5,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,85	
diM07CG090	0,175 h	Camión cesta 20 m.	46,56	8,15	

TOTAL PARTIDA ..... 33,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE09IMC030	m2	<b>CUB.CURVA AUTOPORTANTE SIMPLE L&lt;20m</b> Suministro y colocación de CUBIERTA CURVA AUTOPORTANTE EN ARCO para luces de hasta 20 m., formada por un perfil de teja, calidad de referencia tipo BC 114 de Blocotelha, en chapa de acero prelacado de 0,80 mm. de espesor y 24 mm. de altura, fijado sobre estructura de hormigón prefabricado, acero o madera (no incluida en este precio). Incluso p/p de tirantes de acero, cortes, solapes, tornillos y elementos de fijación, accesorios, juntas, remates perimetrales y otras piezas de remate para la resolución de puntos singulares; medios auxiliares de elevación y seguridad.			
diO01OB400	0,200 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	10,42	
diP05CG220	1,050 m2	Chapa curva autop.ac.prelacado a=240 mm e=0,8mm	10,14	10,65	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	5,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,85	
diM07CG090	0,200 h	Camión cesta 20 m.	46,56	9,31	

TOTAL PARTIDA ..... 36,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09IMC040	m2	<b>CUB.CURVA AUTOPORTANTE SIMPLE L&lt;25m</b> Suministro y colocación de CUBIERTA CURVA AUTOPORTANTE EN ARCO para luces de hasta 25 m., formada por un perfil de teja, calidad de referencia tipo BC 700 de Blocotelha, en chapa de acero prelacado de 1,25 mm. de espesor y 32 mm. de altura, fijado sobre estructura de hormigón prefabricado, acero o madera (no incluida en este precio). Incluso p/p de tirantes de acero, cortes, solapes, tornillos y elementos de fijación, accesorios, juntas, remates perimetrales y otras piezas de remate para la resolución de puntos singulares; medios auxiliares de elevación y seguridad.			
diO01OB400	0,250 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	13,03	
diP05CG270	1,050 m2	Chapa curva autop.ac.prelacado a=320 mm e=1,25mm	13,80	14,49	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	5,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,85	
diM07CG090	0,250 h	Camión cesta 20 m.	46,56	11,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>45,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09IMC050	m2	<b>CUB.CURVA AUTOPORTANTE SIMPLE L&lt;30m</b> Suministro y colocación de CUBIERTA CURVA AUTOPORTANTE EN ARCO para luces de hasta 30 m., formada por un perfil de teja, calidad de referencia tipo BC 900 de Blocotelha, en chapa de acero prelacado de 1,50 mm. de espesor y 40 mm. de altura, fijado sobre estructura de hormigón prefabricado, acero o madera (no incluida en este precio). Incluso p/p de tirantes de acero, cortes, solapes, tornillos y elementos de fijación, accesorios, juntas, remates perimetrales y otras piezas de remate para la resolución de puntos singulares; medios auxiliares de elevación y seguridad.			
diO01OB400	0,300 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	15,63	
diP05CG285	1,050 m2	Chapa curva autop.ac.prelacado a=400 mm e=1,50mm	14,61	15,34	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	5,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,85	
diM07CG090	0,300 h	Camión cesta 20 m.	46,56	13,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09IMC250	ml	<b>CANALON SIMPLE CHAPA LACADA DES.1000mm</b> Suministro y colocación de canalón simple, en chapa de acero prelacada de 1,5 mm. de espesor y desarrollo máximo 1.000 mm.; incluso p.p. de soportes para el canalón, solapes, tapas de cierre, embocaduras de bajantes, sellado y elementos de agarre, sellados de juntas con masilla de poliuretano estable a los rayos UV, tornillos autorroscantes, piezas especiales de sujeción, arandelas con junta de neopreno, cortes, solapes, descarnado de poliuretano y doblado de chapa, sellado, etc. Incluso p.p. de medios auxiliares de elevación y seguridad. Medida la longitud en verdadera magnitud. Completamente instalado. s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NL040	1,200 ml	Canalón chapa ac.prelacada cuad./des1000 mm. p.p.piezas	21,51	25,81	
diP17NL100	2,000 ud	Soporte canalon chapa lacada	1,87	3,74	
diP05CW080	3,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09IMC300	m1	<b>REMATES LATERALES CUB.CURVA AUTOPORTANTE</b> Suministro y colocación de remate lateral en cubierta curva, en chapa de acero prelacado, de 0,8 mm. de espesor y desarrollo máximo 500 mm., incluso elementos de amarre, sellados de juntas con masilla de poliuretano estable a los rayos UV, tornillos autorroscantes, piezas especiales de sujección, arandelas con junta de neopreno, cortes, solapes, descarnado de poliuretano y doblado de chapa, sellado, etc. Incluso p.p. de medios auxiliares de elevación y seguridad. Medida la longitud en verdadera magnitud.			
diO01OB400	0,100 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	5,21	
diP05CG129	0,300 m.	Remate ac.prelac. a=25cm e=0,8mm	4,54	1,36	
diP05CG130	0,200 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	1,70	
diP05CG131	0,150 m	Remate ac.prelac. a=75cm e=0,8mm	9,79	1,47	
diP05CW080	3,000 ud	Tornillo autorroscante ac.inox. c/arandela	0,37	1,11	
diM07CG090	0,100 h	Camión cesta 20 m.	46,56	4,66	
TOTAL PARTIDA .....					15,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE09GC CUBIERTAS DE COBRE

diE09GC020	m2	<b>CUBIERTA PANEL SÁNDWICH COBRE 0,6 mm + PUR 30 mm + CHAPA PRELACA</b> Cubierta de panel sándwich formado por lámina de chapa de cobre de 0,6 mm de espesor; núcleo de panel con aislamiento de espuma de poliuretano 40 kg/m3 de 30 mm de espesor; y chapa interior prelacada en blanco. Totalmente instalada sobre elemento portante (no incluido); i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, limahoyas, cumbreira, remates laterales, encuentros de chapa de cobre de 330 mm de desarrollo y medios auxiliares. Conforme a NTE-QTL. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	1,500 h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OA050	1,500 h	Ayudante	18,16	27,24	
diP05WTA200	1,100 m2	P.sand-cub cobre+PUR+a.prelac 30mm	40,87	44,96	
diP05CC180	0,400 m	Remate chapa cobre des=333 mm.	12,79	5,12	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	107,90	3,24	
TOTAL PARTIDA .....					111,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE09GC030	m2	<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,6 mm JUNTA ALZADA</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm con separación de 65 cm y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre lámina de polietileno de 5 mm con separaciones de 2-3 mm, para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,650 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	32,13	
diO01OB170	1,650 h	Ayudante cerrajero	18,31	30,21	
diP05CC070	1,568 ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	20,75	32,54	
diP06SL130	1,100 m2	Lámina plástico	0,20	0,22	
diP05CC210	4,478 ud	Patilla junta alzada fija	0,28	1,25	
diP05CC190	1,493 ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,42	
diP01U340	10,000 ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	97,30	0,97	
TOTAL PARTIDA .....					98,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GC040	m2		<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,6 mm JUNTA DE LISTÓN</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes, apoyados por su cara menor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,650	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	32,13	
diO01OB170	1,650	h	Ayudante cerrajero	18,31	30,21	
diP05CC070	1,701	ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	20,75	35,30	
diP05CC270	1,724	m	Cubrejunta belga 25x 40x 40x0,60mm	2,47	4,26	
diP06SL130	1,100	m2	Lámina plástico	0,20	0,22	
diP05CC230	3,000	ud	Grapa omega 25x 40x 50x0,80mm	1,56	4,68	
diP05CC190	1,626	ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,46	
diP01U340	10,000	ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	107,80	1,08	
TOTAL PARTIDA.....						108,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GC050	m2		<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,6 mm JUNTA CONFORMADA</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,6 mm de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal con pieza preconformada, sobre listones corrientes apoyados por su cara mayor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje, para junta de listón, patillas de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm, cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, incluso limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,750	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	34,07	
diO01OB170	1,750	h	Ayudante cerrajero	18,31	32,04	
diP05CC070	1,701	ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,60mm	20,75	35,30	
diP05CC270	1,724	m	Cubrejunta belga 25x 40x 40x0,60mm	2,47	4,26	
diP06SL130	1,050	m2	Lámina plástico	0,20	0,21	
diP05CC240	3,000	ud	Grapa U 25x 40x 40x0,80mm	1,45	4,35	
diP05CC190	1,626	ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,46	
diP01U340	10,000	ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	111,20	1,11	
TOTAL PARTIDA.....						112,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE09GC060	m2		<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,8 mm JUNTA ALZADA</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm con separación de 65 cm y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre lámina de polietileno de 5 mm con separaciones de 2-3 mm, para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,650	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	32,13	
diO01OB170	1,650	h	Ayudante cerrajero	18,31	30,21	
diP05CC090	1,568	ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	28,06	44,00	
diP06SL130	1,100	m2	Lámina plástico	0,20	0,22	
diP05CC210	4,478	ud	Patilla junta alzada fija	0,28	1,25	
diP05CC190	1,493	ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,42	
diP01U340	12,000	ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,60	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	108,80	1,09	
TOTAL PARTIDA.....						109,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GC070	m2		<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,8 mm JUNTA DE LISTÓN</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes, apoyados por su cara menor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o polietileno de 0,5 mm cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,650	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	32,13	
diO01OB170	1,650	h	Ayudante cerrajero	18,31	30,21	
diP05CC090	1,701	ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	28,06	47,73	
diP05CC320	1,724	m.	Cubrejunta belga 25x40x50x0,80mm	2,52	4,34	
diP06SL130	1,100	m2	Lámina plástico	0,20	0,22	
diP05CC230	3,000	ud	Grapa omega 25x40x50x0,80mm	1,56	4,68	
diP05CC190	1,626	ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,46	
diP01U340	10,000	ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	120,30	1,20	
TOTAL PARTIDA.....						121,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09GC080	m2		<b>CUBIERTA BANDEJAS DE COBRE 0,8 mm JUNTA CONFORMADA</b> Faldón de cubierta de bandejas de cobre de 0,8 mm de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal con pieza preconformada, sobre listones corrientes apoyados por su cara mayor, con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje, para junta de listón, patillas de engatillado simple, comprendiendo: replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso s/NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OB160	1,750	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	34,07	
diO01OB170	1,750	h	Ayudante cerrajero	18,31	32,04	
diP05CC090	1,701	ud	Chapa cobre 2,00x0,67mx0,80mm	28,06	47,73	
diP05CC310	1,724	m.	Cubrejunta belga 25x40x40x0,80mm	2,36	4,07	
diP06SL130	1,100	m2	Lámina plástico	0,20	0,22	
diP05CC240	3,000	ud	Grapa U 25x40x40x0,80mm	1,45	4,35	
diP05CC190	1,626	ud	Patilla ancl. engatillado simple	0,28	0,46	
diP01U340	10,000	ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	123,40	1,23	
TOTAL PARTIDA.....						124,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE09GZ CUBIERTAS DE ZINC						
diE09GZ010	m2		<b>CUBIERTA CHAPA DE ZINC e=0,65 mm JUNTA ALZADA</b> Faldón de cubierta de chapa de zinc-titanio natural de 0,65 mm de espesor, colocada mediante el sistema de junta alzada, con ancho entre juntas de 60 cm y colocación de lámina de ventilación, incluso parte proporcional de solapes, accesorios de fijación (6 patilla según m2), medios auxiliares, según NTE-QTL. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP05CZ090	1,150	m2	Chapa ZnTi 0,65 mm	22,48	25,85	
diP05CP030	1,100	ud	Lámina de ventilación	3,10	3,41	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	48,50	3,88	
TOTAL PARTIDA.....						52,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GZ020	m2	<b>CUBIERTA BANDEJAS DE ZINC e=0,66 mm JUNTA DE LISTÓN</b> Faldón de cubierta de bandejas de zinc de 0,66 mm de espesor, ejecutada por el sistema de cubre junta longitudinal, sobre listones corrientes de 30x50x5 cm, apoyados por su cara menor y separados 48-50 cm con junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral para junta de listón, patillas tipo de engatillado simple, comprendiendo replanteo, preparación de los bordes de las chapas, extendido de las mismas alineadas sobre lámina de cartón bituminoso no arenado o imprimación de base asfáltica, cortes y desperdicios, plegado, montaje del cubrejuntas y engatillado, fijación de patillas sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha y limpieza, según NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	1,667 h	Oficial primera	20,40	34,01	
diO01OA050	1,667 h	Ayudante	18,16	30,27	
diP05CZ010	2,075 m2	Chapa de zinc 0,66 mm.	10,09	20,94	
diP05EW230	1,300 m.	Listón madera pino 30x50x50 mm	0,66	0,86	
diP05CZ370	2,120 m.	Tapajuntas zinc 30x50x50x0,66mm.	1,58	3,35	
diP05EW390	1,050 m2	Cartón fieltro ondulado alquitranado	1,55	1,63	
diP05CZ260	3,000 ud	Grapa de zinc lateral	0,40	1,20	
diP05CZ280	4,000 ud	Grapa de zinc de cabeza	0,28	1,12	
diP01U340	10,000 ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,50	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	93,90	0,94	
TOTAL PARTIDA.....					94,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GZ030	m2	<b>CUBIERTA BANDEJAS DE ZINC e=0,82 mm JUNTA ALZADA</b> Faldón de cubierta de bandejas de zinc de 200x80 cm y 0,82 mm de espesor, ejecutada por el sistema de junta alzada longitudinal por engatillado simple de 25-4 cm con separación de 70 cm y junta transversal realizada mediante engatillado simple, incluso patillas de anclaje lateral, para junta alzada con entalla en V y perforaciones, patillas de cabeza tipo de engatillado simple en juntas transversales, replanteo, preparación de bordes de las bandejas, asentado de las mismas al tresbolillo sobre imprimación de base asfáltica con separaciones de 2-3 mm para absorber dilataciones, cortes y desperdicios, plegado a máquina, fijación sobre el soporte con clavos de cobre de cabeza ancha, y limpieza, según NTE-QTL y NTE-QTZ. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	1,650 h	Oficial primera	20,40	33,66	
diO01OA050	1,650 h	Ayudante	18,16	29,96	
diP05CZ030	1,464 m2	Chapa de zinc 0,82 mm.	13,03	19,08	
diP05EW390	1,050 m2	Cartón fieltro ondulado alquitranado	1,55	1,63	
diP05CZ240	3,000 ud	Patilla fija zinc junta alzada	0,40	1,20	
diP05CZ280	3,000 ud	Grapa de zinc de cabeza	0,28	0,84	
diP01U340	9,000 ud	Clavo cobre D=3 mm.	0,05	0,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	86,80	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					87,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE09GZ040	m2	<b>CUBIERTA ZINCITANIO NATURAL JUNTA ALZADA e=0,65 mm</b> Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zincititanio acabado natural, de 0,65 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zincititanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y según NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
diO01OA030	0,522 h	Oficial primera	20,40	10,65	
diO01OA050	0,522 h	Ayudante	18,16	9,48	
diP05CZ105	1,100 m2	Chapa zinc titanio nat. 0,65mm	49,24	54,16	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05CW050	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	5,12	5,38	
diP01U105	12,500 u	Clavo acero galvanizado c/arandela plástica p/placa	0,09	1,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	88,90	0,89	
TOTAL PARTIDA.....					89,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GZ050	m2	<b>CUBIERTA ZINCTITANIO GRAFITO JUNTA ALZADA e=0,70 mm</b> Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zinctitanio acabado prepatinado-pro gris grafito, de 0,70 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zinctitanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
diO01OA030	0,522 h	Oficial primera	20,40	10,65	
diO01OA050	0,522 h	Ayudante	18,16	9,48	
diP05CZ106	1,100 m2	Chapa zinctitanio grafito 0,70 mm	64,36	70,80	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05CW050	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	5,12	5,38	
diP01U105	12,500 u	Clavo acero galvanizado c/arandela plástica p/placa	0,09	1,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	105,50	1,06	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>106,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GZ060	m2	<b>CUBIERTA ZINCTITANIO GRIS JUNTA ALZADA e=0,70 mm</b> Formación de cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, compuesta de los siguientes elementos: bandeja de zinctitanio acabado prepatinado-pro gris, de 0,70 mm de espesor, de 10 m de longitud máxima, fabricada según el sistema de junta alzada de 25 mm de altura, a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo y 580 mm entre ejes, unión longitudinal de bandejas mediante engatillado doble fijada mecánicamente sobre tablero de fibras orientadas OSB intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada. Incluso p/p de fijación indirecta mediante patillas fijas y móviles de zinctitanio con clavos zincados o de acero inoxidable, realización de juntas transversales, remates y encuentros. Según reglas de oficio ZVSHK y NTE-QTZ. Cubiertas y tejados de zinc. Incluso limpieza y preparación del soporte, extendido, ajuste y rejuntado de la barrera de vapor, replanteo y colocación de los cabios de madera, corte, extendido y ajuste del aislamiento térmico, disposición del tablero de fibras orientadas OSB, colocación de la lámina de separación estructurada, extendido y fijación de las bandejas, realización de las juntas transversales y longitudinales y ejecución de remates.			
diO01OA030	0,522 h	Oficial primera	20,40	10,65	
diO01OA050	0,522 h	Ayudante	18,16	9,48	
diP05CZ107	1,050 m2	Chapa zinc titanio gris 0,7 mm	50,84	53,38	
diP05EM040	1,050 m2	Tablero aglomerado hidrófugo e=22 mm	7,67	8,05	
diP05CW050	1,050 m2	Lámina de separación de fibra de poliamida	5,12	5,38	
diP01U105	12,500 u	Clavo acero galvanizado c/arandela plástica p/placa	0,09	1,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	88,10	0,88	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>88,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GZ070	m2	<b>CUBIERTA ZINCTITANIO + AISLAMIENTO MW SIN REVESTIR 120 mm</b> Cubierta inclinada con una pendiente media del 47%, formada por estructura portante (no incluida en este precio), film de polietileno que actúa como barrera de vapor y manta de lana mineral natural (MW), no revestida, suministrada en rollos, de 120 mm de espesor como aislamiento térmico, según UNE-EN 13162:2013, resistencia térmica 2,7 (m²K)/W, conductividad térmica 0,044 W/(mK), Euroclase A1 de reacción al fuego, dispuesto entre cabios de madera de 80x40 mm de sección. Impermeabilización con lámina bituminosa de oxiasfalto. Cobertura compuesta por bandeja de sistema de cubierta escalonada de zinctitanio, acabado prepatinado-pro gris, de 0,8 mm de espesor, de 500 mm de desarrollo y 365 mm entre ejes, fijada mecánicamente sobre doble enrastrelado dispuesto sobre tablero aglomerado hidrófugo de 19 mm de espesor, intercalando entre ambos una lámina impermeabilizante.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500 h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OA060	0,243 h	Peón especializado	17,46	4,24	
diP05CZ110	1,050 m2	Chapa zinc titanio gris 0,8 mm	53,94	56,64	
diP07TW016	1,050 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta fieltro MNU40 Panel e=120 mm	6,10	6,41	
diP06WA190	1,050 m2	Barrera de vapor de film de polietileno LDPE 0,1 mm	0,61	0,64	
diP05EW082	1,300 m	Rastrel 30x40 mm tratado s/pulir	0,78	1,01	
diP06BL015	1,100 m2	Lámina bituminosa oxiasfalto LO-30/FV(60)	4,09	4,50	
diP05EW087	1,300 m	Rastrel pino 40x40	0,80	1,04	
diP05CW060	37,490 ud	Clavo acero para rastrel de madera s/madera	0,04	1,50	
diP05CW070	10,620 ud	Clavo acero para rastrel de madera s/hgón.	0,07	0,74	
diP10AM010	1,090 m	Albardilla zinc-titanio prep.gris 0,8 mm	21,79	23,75	
diP01EW110	1,300 u	Cabio de madera pino silvestre 80x40 mm	1,11	1,44	
diP01EL098	1,050 m2	Tablero aglom. hidrófugo 19mm.	8,03	8,43	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	129,60	1,30	
TOTAL PARTIDA .....					130,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE09GR REMATES DE TEJADOS

ELEMENTO diE09GRA FORRADO DE CHIMENEAS

diE09GRA010	m	<b>FORRADO CHIMEN. C/LADR.C.V.</b> Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo cara vista de 7 cm., hasta 0,20 m2. de sección libre del hueco o del conducto; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza antirregolfante cuadrada prelacada para d = 200 mm. con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.			
diO01OB060	1,500 h	Oficial 1º ladrillero	19,70	29,55	
diO01OB070	0,750 h	Ayudante ladrillero	18,50	13,88	
diP01LVL020	0,100 mud	L.cv 24x11,5x7 cm. color a elegir	153,43	15,34	
diP13WW080	1,000 ud	Aspirador estático acero 50x50	107,93	107,93	
diP06SL050	0,900 m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. poliést. gris	5,96	5,36	
diP06SL170	0,055 kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	4,92	0,27	
diP06SL180	0,025 kg	Sellante líquido de PVC PG-40	5,55	0,14	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					178,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRA020	m		<b>FORRADO CHIMEN. C/LADR.PERF.</b> Forrado de conducto de chimenea sobre faldón de cubierta realizado con fábrica de 1/2 pie de espesor de ladrillo perforado de 7cm., hasta 0,20 m2. de sección libre del hueco o del conducto; enfoscado exterior de la fábrica con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03; sellado perimetral en el encuentro con el faldón mediante lámina de PVC flexible gris de 1,2 mm.; recibido de caperuza de chapa galvanizada para d = 200 mm. con mortero de cemento de tipo M-5, incluso replanteo. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,850	h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,425	h	Ayudante	18,16	7,72	
diO01OA070	0,425	h	Peón ordinario	17,34	7,37	
diP01LT020	0,090	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	5,61	
diP10CCM010	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	8,41	8,41	
diP10CHA010	0,600	ud	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	6,76	4,06	
diP06SL050	0,900	m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. poliést. gris	5,96	5,36	
diP06SL170	0,055	kg	Adhesivo soldador PVC PG-30	4,92	0,27	
diP06SL180	0,025	kg	Sellante líquido de PVC PG-40	5,55	0,14	
diA02A060	0,040	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,08	
diA02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA.....						64,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GRB CORONACIÓN DE CHIMENEAS

diE09GRB010	ud		<b>REMATE CHIM. C/LAD.C.V.</b> Remate superior de chimenea conformado a base de columnillas de ladrillo cara vista, recibido con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R, cal y arena de río de tipo M-5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03, tapa prefabricada de hormigón armado de hasta 0,35 m2. de sección y 4 cm. de espesor, colocada sobre aquéllas para soportar una cobertura final de teja, incluso ejecución de esta.			
diO01OA030	0,780	h	Oficial primera	20,40	15,91	
diO01OA050	0,390	h	Ayudante	18,16	7,08	
diO01OA070	0,390	h	Peón ordinario	17,34	6,76	
diP01LVE020	0,008	mud	L.cv. prensado aplant. rojo 24x12x5 cm	251,14	2,01	
diP05EH010	1,000	ud	Placa prefab.hormigón 150x33 cm.	3,37	3,37	
diP05TC090	9,000	ud	Teja curva rojo 40x20	0,13	1,17	
diP05TC120	0,060	ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	0,64	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diA02M040	0,020	m3	MORT.BAST.CAL M-5 CEM BL-II/A-L 42,5 R	96,56	1,93	
TOTAL PARTIDA.....						39,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GRB020	ud		<b>REMATE CHIM. P/FÁBRICA REVEST</b> Remate superior de chimenea conformado a base de pilaretes de ladrillo macizo o perforado para revestir, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03, tapa de hormigón armado de hasta 0,35 m2. de sección y 4 cm. de espesor, colocada sobre ellos, para soportar una cobertura final de teja, incluso ejecución de esta y revestido de pilaretes.			
diO01OA030	0,890	h	Oficial primera	20,40	18,16	
diO01OA050	0,445	h	Ayudante	18,16	8,08	
diO01OA070	0,445	h	Peón ordinario	17,34	7,72	
diP01LT020	0,008	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	0,50	
diP05EH010	1,000	ud	Placa prefab.hormigón 150x33 cm.	3,37	3,37	
diP05TC090	9,000	ud	Teja curva rojo 40x20	0,13	1,17	
diP05TC120	0,060	ud	Teja cerámica curva de ventilación	10,62	0,64	
diA02A060	0,045	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	3,47	
TOTAL PARTIDA.....						43,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRB030		ud	<b>REMATE CHIM. CUADR.METÁL.PRELAC.</b> Remate superior de chimenea conformado por aspirador estático acero 50x50 o equivalente, acoplado sobre base de adaptación regulable, recibida y fijada a la chimenea con fijación propia.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA070	0,325	h	Peón ordinario	17,34	5,64	
diP13WW080	1,000	ud	Aspirador estático acero 50x50	107,93	107,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>126,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GRB040		ud	<b>REMATE CHIM. D=30cm.METÁL.INOX.</b> Remate superior de chimenea conformado por sombrero extractor acero inoxidable D = 30 cm., realizado con chapa de acero inoxidable, o equivalente, acoplado sobre base de adaptación regulable, recibida y fijada a la chimenea con fijación propia.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP10CHA140	1,000	ud	Sombr.extractor acero inoxidable D=30cm	45,47	45,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>60,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE09GRC ALEROS

diE09GRC010		m	<b>CORNISA HGÓN. IN SITU DESARR.&lt;50cm.</b> Cornisa de hasta 25 cm. de vuelo y desarrollo máximo 50 cm. realizado con hormigón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N y Tmáx. árido 20 mm., ligeramente armado y anclado a zuncho de borde cubierta, incluso encofrado de madera, desencofrado, candileja o escocia de escayola para formación de perfil (gola, talón, caveto o cuarto bocel), y anclajes. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diO01OA070	0,090	h	Peón ordinario	17,34	1,56	
diP31CB050	0,500	m2	Tablero encofrar 26 mm. 4 p.	1,80	0,90	
diP01EM070	0,010	m3	Madera pino encofrar 22 mm.	129,38	1,29	
diP03ACC040	4,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,00	
diP10R010	1,000	m	Cornisa 87x85 cm.	2,22	2,22	
diA03H090	0,020	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GRC020		m	<b>ALERO 3 HILADAS LADRILLO C.V.</b> Alero formado por tres hiladas de ladrillo cara vista, recibido con mortero de cemento CEM Incluso B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, enfoscado con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-20, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y emboquillado de tejas, totalmente terminado, incluso medios auxiliares, según CTE. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP01LVL020	0,024	mud	L.cv 24x11,5x7 cm. color a elegir	153,43	3,68	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diA02A040	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	0,94	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRC030	m		<b>ALERO 1 HILADA LADRILLO APLANT.</b> Alero formado por ladrillo apantillado especial para alero y tres hiladas de ladrillo cara vista de 25x12x5 cm., recibido con mortero de cemento CEM Incluso B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, relleno de hormigón aislante de densidad 650 kg/m3, con cemento CEM II/B-P 32,5 N y arcilla expandida tipo G-3 o F-3, confeccionado en obra con hormigonera de 200 l., s/RC-08. y emboquillado de tejas, incluso replanteo, limpieza, medios auxiliares, según CTE. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP01LVE030	0,021	mud	L.cv prensado apantillado pecho paloma-5	409,60	8,60	
diP01LVL010	0,017	mud	L.cv 24x11,5x5 cm. hidrofugado color a elegir	203,53	3,46	
diA03S020	0,015	m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	1,24	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....						37,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GRC040	m		<b>ALERO 2 HILADAS TEJA CURVA</b> Alero formado por dos hiladas de teja curva cerámica roja de 40x19 cm., recibida con mortero de cemento CEM Incluso B-P 32,5 N y arena de río M-5, enfoscado con mortero de cemento CEM II/B-0 32,5 N y arena de río de tipo M-5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, incluso emboquillado de tejas, medios auxiliares, según CTE. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diP05TC020	8,000	ud	Teja cerámica curva 40x19 cm	0,43	3,44	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diA02A040	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	0,94	
TOTAL PARTIDA .....						22,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GRC050	m		<b>ALERO CANEC.METÁLICOS TBLR. CER.</b> Alero formado por tubo de acero de 60x40x2 mm. en forma de escuadra de 50 cm. de vuelo, separados 50 cm. y rasillón cerámico de 50x20x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de hormigón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 200 l., para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-20, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08, pintura al esmalte de canecillos, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP13TT010	3,330	kg	Tubo rectangular 60x40x2 mm.	2,62	8,72	
diP01LG040	4,000	ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm.	0,31	1,24	
diA03H090	0,030	m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,83	
diA02A040	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,88	
TOTAL PARTIDA .....						36,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GRC060	m		<b>ALERO CANEC.MAD.TBLR.MAD.</b> Alero formado por canecillo de madera de 80x10x15 cm. separados 50 cm. y tabla de madera machihembrada de 2,3 cm. clavada al canecillo con un vuelo de 50 cm., incluso barnizado y recibido al forjado, medios auxiliares. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA050	0,770	h	Ayudante	18,16	13,98	
diP05N010	2,150	ud	Canecillo madera 80x10x15 cm.	8,46	18,19	
diP05EM050	0,550	m2	Tabla madera machihembrada e=25mm	8,35	4,59	
diP25W080	0,128	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,26	
diP25J090	0,330	l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,27	
diP25MB040	0,150	l	Barniz sint. mate. int/ext	8,12	1,22	
TOTAL PARTIDA .....						57,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRC070	m	<b>FRENTE DE MADERA ENTRE CANECILLOS</b> Frente de madera entre canecillos, realizado con tabla de pino de 2,5 cm. de espesor, canto liso, introducida entre las ranuras preparadas, al efecto, en los canecillos y clavada a ellos de forma oculta, incluso barnizado; medida la longitud total del alero en su plano de contacto con la fachada.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP05EM050	0,150 m2	Tabla madera machihembrada e=25mm	8,35	1,25	
diP25W080	0,128 kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,26	
diP25J090	0,330 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	3,27	
diP25MB040	0,150 l	Barniz sint. mate. int/ext	8,12	1,22	
TOTAL PARTIDA .....					19,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE09GRC080	m	<b>ALERO CANEC.HOR.PRF.TBLR.CER.</b> Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 90x7x10 cm. en color gris, separados 50 cm. y rasillón de 50x20x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de hormigón de dosificación 330 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 200 l., para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-20, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y emboquillado, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,780 h	Oficial primera	20,40	15,91	
diO01OA050	0,780 h	Ayudante	18,16	14,16	
diP05N040	2,020 ud	Canecillo hor.pre.blanco 90x 7x 10	4,44	8,97	
diP01LG040	6,020 ud	Rasillón cerámico 50x20x 4 cm.	0,31	1,87	
diA03H090	0,030 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	1,83	
diA02A040	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	1,88	
TOTAL PARTIDA .....					44,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09GRC090	m	<b>ALERO CANEC.HGÓN.TBLR.CER</b> Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 90x7x10 cm. en color gris, separados 50 cm. y rasillón de 50x20x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de hormigón de dosificación 250 kg. con cemento CEM II/B-P 32,5 N, arena de río y árido rodado Tmáx. 20 mm., con hormigonera de 200 l., para vibrar y consistencia plástica, enfoscado entre canecillos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10, con aditivo hidrófugo confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08. y emboquillado, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,780 h	Oficial primera	20,40	15,91	
diO01OA050	0,780 h	Ayudante	18,16	14,16	
diP05N040	2,020 ud	Canecillo hor.pre.blanco 90x 7x 10	4,44	8,97	
diP01LG040	6,020 ud	Rasillón cerámico 50x20x 4 cm.	0,31	1,87	
diA03H050	0,030 m3	HORM. DOSIF. 250 kg /CEMENTO Tmáx.20	55,52	1,67	
diA02S020	0,002 m3	MORTERO CEMENTO HIDRÓFUGO M-10	81,68	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					42,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GRC100	m	<b>ALERO CANEC.HGÓN.TBLR.HGÓN.I.MAD.</b> Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado de 90x7x10 cm. en color imitación madera, separados 50 cm. y tablero prefabricado armado de 80x50x3 cm., ligeramente armado, con una cara decorada imitación madera, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5, incluso medios auxiliares. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP05N020	2,050 ud	Canecillo horm.pre.i.mad. 90x 7x 10 cm.	8,49	17,40	
diP05EH050	1,400 ud	Placa hgón.alero 80x50x3 cm. imit.mad.	7,42	10,39	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					48,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GRD CUMBRERAS/LIMATESAS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRD010	m	<b>CUMB/LIMA TEJA CURVA</b> Cumbrera o limatesa de tejados de tejas, con tejas curvas de cerámica u hormigón, recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-03., incluso limpieza, regado de la superficie y replanteo. Medida en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA060	0,150 h	Peón especializado	17,46	2,62	
diP05TC070	3,000 ud	Teja cerámica curva 40x20 cm	0,45	1,35	
diA02A090	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	1,96	

**TOTAL PARTIDA..... 8,99**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE09GRD020	m	<b>CUMB/LIMA TEJA MIXTA</b> Cumbrera o limatesa realizada con teja mixta (romana) de 45x23 cm., color rojo, recibidas con mortero de cemento de tipo M-5, incluso limpieza y regado de la superficie, eliminación de restos y limpieza. Medida en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP05TM010	2,600 ud	Teja cerámica mixta	0,83	2,16	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	

**TOTAL PARTIDA..... 8,17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE09GRD030	m	<b>CUMB/LIMA TEJA PLANA</b> Caballote de 40x14 cm. para cubierta de teja cerámica plana recibida con mortero de cemento M-5. Medida en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA060	0,150 h	Peón especializado	17,46	2,62	
diP05TWC040	3,000 ud	Caballote teja plana 40x14cm	1,49	4,47	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	

**TOTAL PARTIDA..... 11,53**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GRD040	m	<b>CUMB/LIMA TEJA DE CHAPA</b> Cumbrera o limahoya de teja de chapa en paneles (similar a mod. DECRA CLASSIQUE de POLYTUIL), color a elegir por la DF, fabricada en acero de alta calidad de espesor 0,8 mm. galvanizada, con imprimación con resinas epoxi y acrílica con acabado a base de gránulos de roca natural y un barniz acrílica incoloro, incluso tornillos galvanizados, colocación y fijación de las tejas. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP05TWW080	1,050 m	Cumbrera acero prel. 0.8mm des 500mm	1,29	1,35	
diP05EW280	3,000 ud	Torn autotaladrante galv 6,3x40 c/aran	0,07	0,21	

**TOTAL PARTIDA..... 5,33**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09GRD050	m	<b>CUMB/LIMA TEJA HORMIGÓN</b> Cumbrera o limatesa de cubierta con teja cumbrera o limatesa de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, incluso parte proporcional de piezas de principio y final de cumbrera, final de limatesa, remates, medios auxiliares, según NTE-QTT. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05TWH010	3,300 ud	Cumbrera hormigón color normal 42x22	1,03	3,40	
diP05TWH020	0,090 ud	Final cumbrera hormigón color 42x21	2,86	0,26	
diP05TWH030	0,900 ud	Cumbrera sierra hormigón color 42x20	2,12	1,91	
diP05TW010	0,110 kg	Colorante mortero rojo	2,93	0,32	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	

**TOTAL PARTIDA..... 12,45**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRD060	m	<b>REMATE CHAPA GALVANIZA 0,6 D=500</b> Remate de chapa de acero de 0,6 mm. de espesor en perfil comercial galvanizado por ambas caras, de 500 mm. de desarrollo en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9, 10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,125 h	Oficial primera	20,40	2,55	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diP05CG030	1,150 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=0,60 mm	6,70	7,71	
diP05CW010	0,600 ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					12,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE09GRD070	m	<b>REMATE CHAPA PRELACADA 0,6 D=500</b> Remate de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial prelacado por cara exterior de 500 mm. de desarrollo, en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9-10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP05CG130	1,150 m	Remate acero prelacado a=50 cm e=0,8 mm	8,51	9,79	
diP05CW010	0,600 ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					15,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GRD080	m	<b>REMATE CHAPA PRELACADA 0,6 D=620</b> Remate de chapa de acero de 0,6 mm. en perfil comercial prelacado por cara exterior de 620 mm. de desarrollo, en cumbrera, lima o remate lateral, i/p.p. de solapes accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, totalmente instalado, i/medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTG-9-10 y 11. Medido en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA050	0,210 h	Ayudante	18,16	3,81	
diP05CG132	1,200 m	Remate ac.prelac. a=62 cm e=0,6mm	7,30	8,76	
diP05CW010	0,600 ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					16,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GRG LIMAHOYAS

diE09GRG010	m	<b>LIMAHOYA ZINC DES=33 cm. nº12</b> Formación de limahoya con doble tabicón de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 cm. recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena río de tipo M-5, cama de pasta de yeso negro, amasado manualmente, revestida con chapa de zinc del nº 12 con un desarrollo de 33 cm., incluso parte proporcional de piezas especiales, solapes, soldadura, conexiones a bajantes, replanteo, medios auxiliares, según CTE. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,430 h	Oficial primera	20,40	8,77	
diO01OA050	0,215 h	Ayudante	18,16	3,90	
diP01LH030	0,013 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	0,84	
diP05CZ130	0,400 m2	Plancha zinc nº 12 elaborada	10,70	4,28	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					19,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRG020	m	<b>LIMAHOYA PLOMO DES=33 cm. 2 mm</b> Formación de limahoya con doble tabicón de ladrillo hueco doble de 24x11,5x8 recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena río de tipo M-5, cama de pasta de yeso negro, amasado manualmente, revestida con plancha de plomo de 2 mm. con un desarrollo de 33 cm., incluso parte proporcional de piezas especiales, solapes, soldadura, conexiones a bajantes, replanteo, medios auxiliares, según CTE. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,430 h	Oficial primera	20,40	8,77	
diO01OA050	0,215 h	Ayudante	18,16	3,90	
diP01LH030	0,013 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	0,84	
diP05CP010	0,400 m2	Plancha plomo 2 mm elaborada	30,75	12,30	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
TOTAL PARTIDA .....					27,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09GRG030	m	<b>LIMAHOYA CHAPA GALVANIZ.</b> Formación de limahoya con chapa de acero galvanizado de 0,8 mm. de espesor, de 50 cm. desarrollo, incluso ejecución de solapes, pequeño material de fijación, juntas de estanqueidad, según CTE. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,430 h	Oficial primera	20,40	8,77	
diO01OA050	0,215 h	Ayudante	18,16	3,90	
diP05CG040	1,100 m	Remate acero galvanizado a=50 cm e=0,80 mm	7,25	7,98	
TOTAL PARTIDA .....					20,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09GRG040	m	<b>LIMAHOYA POLIÉSTER+FV.(2x300gr.)</b> Formación de limahoya, desarrollo hasta 60 cm., con resina de poliéster y dos capas de fibra de vidrio de 300 gr./m2., compuesta por: imprimación del soporte con una capa de resina de poliéster flexible 315-Y; extensión de manta de fibra de vidrio de 300 gr./m2.; aplicación de nuevas capas de resina y manta de fibra de vidrio; aún se aplicarán dos nuevas capas de resina, dejando secar completamente entre ambas, con un total de 2,15 kg./m.; finalmente se aplicará capa de protección con resina de gran pureza en cuantía 0,25 kg./m., incluso adición de 20 c.c. de catalizador peróxido de MEKT y 10 c.c. de endurecedor por cada kg. de resina preparada, incluso elementos auxiliares de aplicación, y limpieza. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,215 h	Ayudante	18,16	3,90	
diP01U040	3,050 kg	Catalizador peróxido benzoico	5,68	17,32	
diP07TW028	1,200 m2	Panel rig MW 80mm 0.041W/mK cub planas	17,27	20,72	
TOTAL PARTIDA .....					51,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE09GRH REMATES LATERALES

diE09GRH020	m	<b>REMATE LATERAL ACERO GALV. 50</b> Remate lateral de chapa de acero galvanizado de 50 cm. desarrollo colocado en tejado de chapas o paneles, incluso parte proporcional de solapes y elementos de fijación. Medido en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,125 h	Peón especializado	17,46	2,18	
diP05TWW010	1,050 m	Remate lateral galv 50cm e=8mm	4,09	4,29	
diP05FW080	8,000 ud	Tornillo autotaladrante 6,3x 120 mm	0,30	2,40	
TOTAL PARTIDA .....					13,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09GRH040	m	<b>REMATE LATERAL TEJA</b> Remate lateral en tejados de tejas cerámicas planas o de hormigón, con tejas con faldón clavadas sobre listones o tablero, incluso clavos y fijación. Medido en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA060	0,125 h	Peón especializado	17,46	2,18	
diP05TWC100	3,300 ud	Teja mix .remate lateral cerámica	1,54	5,08	
diP01U050	0,066 cud	Puntas 2,8-3x50 acero estil galv	2,04	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					10,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09GRH050	m	<b>REMATE LATERAL TEJA HORMIGÓN</b> Remate lateral de cubierta con teja de remate lateral de hormigón de 42 cm. de longitud, con solapes y recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-2,5, incluso parte proporcional de remates, medios auxiliares. Medido en verdadera magnitud. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diP05TWH040	3,300 ud	Remate angular hormi. color 42x 16x 14	1,03	3,40	
diP05TW010	0,080 kg	Colorante mortero rojo	2,93	0,23	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	
TOTAL PARTIDA.....					9,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09GRH120	m	<b>REMATE LATERAL TEJA DE CHAPA</b> Remate lateral de teja de chapa en paneles (similar a mod. DECRA CLASSIQUE de POLYTUIL), color a elegir por la DF, fabricada en acero de alta calidad de espesor 0,8 mm. galvanizada, con imprimación con resinas epoxi y acrílica con acabado a base de gránulos de roca natural y un barniz acrílica incoloro, incluso tornillos galvanizados, colocación y fijación de las tejas según. Según CTE HS-1.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diP05TWW090	1,050 m	Remate lat. acero prel. 0.8mm des 625mm	1,64	1,72	
diP05EW280	3,000 ud	Torn autotaladrante galv 6,3x40 c/aran	0,07	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					7,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE09GRH150	m	<b>REMATE CHAPA ACERO GALV.CIERRE CUB.-CERRAM.</b> Suministro y colocación de remate de chapa galvanizada de 40 cm. de desarrollo en cierre inferior de cubierta y remate contra paramento.			
diO01OA120	0,500 h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP13TC011	0,500 m2	Chapa galvanizada 1 mm.	5,58	2,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	21,70	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					21,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE09N CUBIERTAS PLANAS NO TRANSITABLES

SUBAPARTADO diE09NA ASFÁLTICAS

diE09NA005	m2	<b>CAPA GRAVA PROTECCIÓN</b> Capa de grava de 10 cm. de espesor para la protección del aislamiento y la impermeabilización de la cubierta, i/p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diM13W110	0,080 h	Maquinaria de elevación	52,56	4,20	
diP01AG040	0,070 m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	0,89	
TOTAL PARTIDA.....					7,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NA010	m2	<b>CUB.INVERTIDA NO TRANSITABLE GRAVA C/AISLAMIENTO</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, con grava, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. CAPA SEPARADORA BAJO IMPERMEABILIZACIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, no adherida, formada por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, tipo LBM(SBS) - 40 - FV, masa nominal 4 kg/m², con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 100 g/m², acabada con film plástico termofusible en ambas caras y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, tipo LBM(SBS) - 40 - FP, masa nominal 4 kg/m², con armadura de fieltro de poliéster de 135 g/m², acabada con film plástico termofusible en ambas caras. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 140 mm de espesor, resistencia a compresión $\geq 300$ kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: Capa de canto rodado de 16 a 32 mm de diámetro, exenta de finos, extendida con un espesor medio de 5 cm.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BS060	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	5,12	
diP06BS070	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP06BG100	2,010 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	1,31	
diP06BG120	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 200 gr/m2	0,85	0,89	
diA11C015	1,000 m2	CAPA GRAVA PROTECCIÓN	7,86	7,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>86,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NA020	m2	<b>CUB.AUTOPROTEGIDA MONOCAPA C/AISLAMIENTO</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, autoprotegida, tipo convencional, pendiente del 1% al 15%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia, sobre forjado de hormigón armado (no incluido en este precio) AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de lana mineral soldable, según UNE-EN 13162, revestido con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible, de 80 mm de espesor, resistencia térmica $\geq 2,05 \text{ m}^2\text{K/W}$ , conductividad térmica $0,039 \text{ W/(mK)}$ . IMPERMEABILIZACIÓN: tipo monocapa, adherida, formada por una lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150R), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de $150 \text{ g/m}^2$ , con autoprotección mineral totalmente adherida con soplete.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06BA020	0,720 kg	Adhesivo PA-200	3,55	2,56	
diP07TW031	1,050 m2	Panel rig MW 140mm 0.041W/mK cub planas	28,40	29,82	
diP06BS160	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	6,71	

TOTAL PARTIDA ..... 62,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE09NA030	m2	<b>CUB.AUTOPROTEGIDA BICAPA C/AISLAMIENTO</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, autoprotegida, bicapa, tipo convencional, pendiente del 1% al 15%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia, sobre forjado de hormigón armado (no incluido en este precio). AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de lana mineral soldable, según UNE-EN 13162, revestido con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible, de 140 mm de espesor, resistencia térmica $\geq 2,05 \text{ m}^2\text{K/W}$ , conductividad térmica $0,039 \text{ W/(mK)}$ . IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio de $60 \text{ g/m}^2$ , de superficie no protegida, y una lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de $150 \text{ g/m}^2$ , con autoprotección mineral, totalmente adheridas con soplete, sin coincidir sus juntas.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06BA020	0,720 kg	Adhesivo PA-200	3,55	2,56	
diP07TW031	1,050 m2	Panel rig MW 140mm 0.041W/mK cub planas	28,40	29,82	
diP06BS040	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,48	
diP06BS160	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	6,71	

TOTAL PARTIDA ..... 66,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NA040	m2	<b>CUBIERTA NO TRANSITABLE AJARDINADA C/AISLAMIENTO</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, ajardinada extensiva (ecológica), tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m², de superficie no protegida, colocada con imprimación asfáltica, tipo EA, y una lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 g/m², con autoprotección mineral adherida a la anterior con soplete, sin coincidir sus juntas. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por aguje-teado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 100 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductivi-dad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por aguje-teado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resis-tencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². CAPA DRENANTE Y RETENEDORA DE AGUA: lámina drenante y retenedora de agua formada por membrana de polietileno de alta densidad con relieve en cono truncado y perforaciones en la parte superior. CAPA FILTRANTE: geotextil no tejido sintético, termosoldado, de polipropileno-polietileno, de 160 g/m²; CAPA DE PROTECCIÓN: base de sustrato orgánico de 6 cm de espesor, acabada con una capa de roca volcáni-ca de 3 cm de espesor.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06BA020	0,720 kg	Adhesivo PA-200	3,55	2,56	
diP07TW031	1,050 m2	Panel rig MW 140mm 0.041W/mK cub planas	28,40	29,82	
diP06BS040	1,050 m2	Lámina betún modifc. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,48	
diP06BS170	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2 jardín	7,35	7,72	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
diP06BG030	1,050 m2	Fieltro geotextil no tejido 160 g/m2	2,19	2,30	
diP06BG200	1,050 m2	Lámina drenante horiz.nódulos P.E.A.D. jardín	3,51	3,69	
diP01AJ100	60,000 l	Sustrato orgánico cubiertas ajardinadas extensivas	0,10	6,00	
diP01AJ110	50,000 l	Roca volcánica cubiertas ajardinadas extensivas	0,14	7,00	
TOTAL PARTIDA.....					91,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NA050	m2	<b>CUB.AUTOPROTEGIDA MONOCAPA S/AISLAMIENTO</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, autoprotegida, tipo convencional, pendiente del 1% al 15%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 4 y 12,5 mm, densidad 330 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza CEM II/B-L 32,5 R, según UNE-EN 197-1; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia, sobre forjado de hormigón armado (no incluido en este precio) IMPERMEABILIZACIÓN: tipo monocapa, adherida, formada por una lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150R), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 g/m², con autoprotección mineral totalmente adherida con soplete.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06BS160	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	6,71	
TOTAL PARTIDA .....					29,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09NA060	m2	<b>CUB. AUTOPROTEGIDA BICAPA C/AISLAMIENTO LBM-40+LBM-50</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, autoprotegida, bicapa, tipo convencional, pendiente del 1% al 15%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia, sobre forjado de hormigón armado (no incluido en este precio). AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de lana mineral soldable, según UNE-EN 13162, revestido con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible, de 140 mm de espesor, resistencia térmica >= 2,05 m²K/W, conductividad térmica 0,039 W/(mK): IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-40/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m², de superficie no protegida, y una lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 g/m², con autoprotección mineral, COLOR GRIS ANTRACITA con acabado MATE, totalmente adheridas con soplete, sin coincidir sus juntas.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06BL050	1,050 m2	Barrera vapor lám. betún oxid.arm.polietileno	4,22	4,43	
diP06BA020	0,720 kg	Adhesivo PA-200	3,55	2,56	
diP07TW031	1,050 m2	Panel rig MW 140mm 0.041W/mK cub planas	28,40	29,82	
diP06BS070	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP06BS155	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50-/G-FP 160 g/m2. gris antracita mate	6,85	7,19	
TOTAL PARTIDA .....					73,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE09NN NO ASFÁLTICAS</b>					
diE09NN010	m2	<b>CUB.INV. NO TRANS. EPDM P/GRAVA CON AISLM.</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, con grava, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. CAPA SEPARADORA BAJO IMPERMEABILIZACIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². IMPERMEABILIZACIÓN: tipo monocapa, no adherida, formada por membrana impermeabilizante de caucho E.P.D.M. de 1,50 mm. de espesor, adaptando las membranas y a fabricadas de hasta 15x30 m2. Las uniones entre módulos de la membrana a realizar en obra se efectuarán con solape mínimo de 100 mm. previa imprimación ?Quick Prime? e interponiendo ?Junta Rápida Autoadhesiva de 75 mm.? a lo largo de todo el área de solape provocando una unión química en frío. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 140 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: Capa de canto rodado de 16 a 32 mm de diámetro, exenta de finos, extendida con un espesor medio de 5 cm.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06SL030	1,050 m2	Lámina EPDM e= 1,50 mm.	5,26	5,52	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BG130	2,100 m2	Filtro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diP06BG120	1,050 m2	Filtro geotextil poliéster 200 gr/m2	0,85	0,89	
diA11C015	1,000 m2	CAPA GRAVA PROTECCIÓN	7,86	7,86	
diP06WA150	1,400 ud	Material auxiliar EPDM	3,03	4,24	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>84,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NN020	m2	<b>CUB.INV. NO TRANS. PVC e=1,5mm P/GRAVA CON AISLAM.</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, con grava, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. CAPA SEPARADORA BAJO IMPERMEABILIZACIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². IMPERMEABILIZACIÓN: tipo monocapa, no adherida, formada por una lámina impermeabilizante flexible, tipo PVC-P(fv), de 1,5 mm de espesor, con armadura de velo de fibra de vidrio, colocada suelta sobre la capa separadora, fijada en solapes mediante soldadura termoplástica, y en los bordes soldada a perfiles colaminados de chapa y PVC-P. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 100 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: Capa de canto rodado de 16 a 32 mm de diámetro, exenta de finos, extendida con un espesor medio de 5 cm.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06SL080	1,050 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. FV gris	6,64	6,97	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BG120	1,050 m2	Filtro geotextil poliéster 200 gr/m2	0,85	0,89	
diP06BG130	2,100 m2	Filtro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diA11C015	1,000 m2	CAPA GRAVA PROTECCIÓN	7,86	7,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>82,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09NN030	m2	<b>CUB.INV. NO TRANS. PVC e=1,5mm AJARDINADA CON AISLAM.</b> Formación de cubierta plana no transitable, no ventilada, ajardinada extensiva (ecológica), tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. CAPA SEPARADORA BAJO IMPERMEABILIZACIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². IMPERMEABILIZACIÓN: tipo monocapa, no adherida, formada por una lámina impermeabilizante flexible, tipo PVC-P(fv), de 1,5 mm de espesor, con armadura de velo de fibra de vidrio, colocada suelta sobre la capa separadora, fijada en solapes mediante soldadura termoplástica, y en los bordes soldada a perfiles colaminados de chapa y PVC-P. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 4,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 4,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 15 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,8 kN y una masa superficial de 300 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 140 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². CAPA DRENANTE Y RETENEDORA DE AGUA: lámina drenante y retenedora de agua formada por membrana de polietileno de alta densidad con relieve en cono truncado y perforaciones en la parte superior. CAPA FILTRANTE: geotextil no tejido sintético, termosoldado, de polipropileno-polietileno, de 160 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: base de sustrato orgánico de 6 cm de espesor, acabada con una capa de roca volcánica de 3 cm de espesor.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA10L030	0,080 m2	TABICON LHD 9cm.INT.MORT.BAST.BL.	20,27	1,62	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA03S020	0,100 m3	HGÓN.AISLANTE ARCILLA EXP.(650 kg/m3)	82,56	8,26	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP06SL080	1,050 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. FV gris	6,64	6,97	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BG130	2,100 m2	Filtro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diP06BG030	1,050 m2	Filtro geotextil no tejido 160 g/m2	2,19	2,30	
diP06BG200	1,050 m2	Lámina drenante horiz.nódulos P.E.A.D. jardín	3,51	3,69	
diP01AJ100	60,000 l	Sustrato orgánico cubiertas ajardinadas extensivas	0,10	6,00	
diP01AJ110	50,000 l	Roca volcánica cubiertas ajardinadas extensivas	0,14	7,00	
TOTAL PARTIDA.....					84,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE09P CUBIERTAS PLANAS TRANSITABLES						
SUBAPARTADO diE09PA ASFÁLTICAS						
diE09PA050	m2		<b>CUB.PLANA INVERTIDA TRANSITABLE CON AISLAM. PAV. FILTRANTE</b> Formación de cubierta plana transitable, no ventilada, con solado flotante aislante, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, para tráfico peatonal privado, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 4 y 12,5 mm, densidad 330 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza CEM II/B-L 32,5 R, según UNE-EN 197-1; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia; CAPA SEPARADORA BAJO IMPERMEABILIZACIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m²; IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, no adherida, formada por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m², de superficie no protegida y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida; CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m²; AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 80 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK); CAPA DE PROTECCIÓN: baldosa filtrante aislante de 50x50 cm con espesor total aprox. de 75 mm, formada por capa de hormigón poroso en superficie de 35 mm de espesor con acabado en gris y capa de panel de poliestireno extruido (XPS) de 40 mm de espesor, sentadas en seco sobre la capa separadora.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diA11C035	1,000	m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015	m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000	m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000	m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BI010	0,030	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,04	
diP06BG025	1,050	m2	Geotextil poliéster no tejido 150 gr/m2	2,09	2,19	
diP06BG045	1,050	m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,47	
diP06BS040	1,050	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,48	
diP06BS050	1,050	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,66	
diP07TX104	1,050	m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BF050	1,050	m2	Losa filtrante aislante 50x50 cm + XPS 40 mm gris (e=75 mm)	19,79	20,78	
TOTAL PARTIDA .....					85,72	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09PA100	m2	<b>CUB.PLANA INVERTIDA TRANSITABLE CON AISLAM. USO DEPORTIVO</b> Formación de cubierta plana transitable, no ventilada, con solado fijo, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, para USO DEPORTIVO, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 4 y 12,5 mm, densidad 330 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza CEM II/B-L 32,5 R, según UNE-EN 197-1; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m², de superficie no protegida, colocada con imprimación asfáltica, tipo EA, y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-40/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida adherida a la anterior con soplete, sin coincidir sus juntas. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 140 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: revestimiento continuo sintético, formado por la aplicación sucesiva de una capa de mortero epoxi bicomponente, abrasión Taber en seco < 0,2 g y rendimiento aproximado de 0,80 kg/m²; dos capas de mortero bicomponente a base de resinas acrílico-epoxi, abrasión Taber en seco < 0,2 g y rendimiento aproximado de 0,4 kg/m² por capa; y una capa de sellado con pintura bicomponente a base de resinas acrílico-epoxi, abrasión Taber en seco < 0,2 g, viscosidad > 40 poises y rendimiento aproximado de 0,2 kg/m²; extendidas a mano mediante rastras de banda de goma en capas uniformes con un espesor total aproximado de 1,0 mm, colocado sobre base de hormigón HA-25/B/20/IIa de 10 cm de espesor, incluso vertido, colocación y armado con malla electrosoldada ME 15x15 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, aserrado de las juntas y fratasado.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA050	0,370 h	Ayudante	18,16	6,72	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS040	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,48	
diP06BS070	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP06BG025	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 150 gr/m2	2,09	2,19	
diP06BG045	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,47	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
TOTAL PARTIDA .....				79,52	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09PA205	m2	<b>CUB.PLANA INVERTIDA TRANSITABLE CON AISLAM. USO PEATONAL</b> Formación de cubierta plana transitable, no ventilada, con solado fijo, tipo invertida, pendiente del 1% al 5%, para TRAFICO PEATONAL PUBLICO, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 4 y 12,5 mm, densidad 330 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza CEM II/B-L 32,5 R, según UNE-EN 197-1; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, tipo LBM(SBS) - 40 - FV, masa nominal 4 kg/m², con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 100 g/m², acabada con film plástico termofusible en ambas caras, colocada con emulsión asfáltica estable, y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, tipo LBM(SBS) - 40 - FP, masa nominal 4 kg/m², con armadura de fieltro de poliéster de 135 g/m², acabada con film plástico termofusible en ambas caras adherida a la anterior con soplete, sin coincidir sus juntas. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 140 mm de espesor, resistencia a compresión >= 300 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por agujeteado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: mortero de cemento M-5 de 4 cm de espesor que servirá de base para el posterior solado fijo (no incluido en este precio).			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BG025	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 150 gr/m2	2,09	2,19	
diP06BG045	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,47	
diP06BS060	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	5,12	
diP06BS070	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
TOTAL PARTIDA.....					81,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09PA225	m2	<b>CUB.PLANA INVERTIDA TRANSITABLE CON AISLAM. USO TRAFICO</b> Formación de cubierta plana transitable, no ventilada, con solado fijo, tipo invertida, pendiente del 1% al 15%, para TRAFICO RODADO, compuesta de los siguientes elementos: FORMACIÓN DE PENDIENTES: mediante encintado de limatesas, limahoyas y juntas con maestras de ladrillo cerámico hueco doble y capa de 10 cm de espesor medio a base de hormigón ligero de resistencia a compresión 3,0 MPa, de densidad 600 kg/m³, conductividad térmica 0,139 W/(mK), confeccionado en obra con 1.100 litros de arcilla expandida, de granulometría entre 4 y 12,5 mm, densidad 330 kg/m³ y 150 kg de cemento Portland con caliza CEM II/B-L 32,5 R, según UNE-EN 197-1; acabado con capa de regularización de mortero de cemento M-5 de 2 cm de espesor, fratasada y limpia. IMPERMEABILIZACIÓN: tipo bicapa, adherida, compuesta por una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-50/FP, con armadura de fieltro de poliéster, de superficie no protegida, tipo parking y una lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FV (60), con armadura de fieltro de fibra de vidrio, de superficie no protegida, colocadas con imprimación asfáltica, tipo EA. CAPA SEPARADORA BAJO AISLAMIENTO: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por aguje-teado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 1,2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 1,2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 40 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,3 kN y una masa superficial de 150 g/m². AISLAMIENTO TÉRMICO: panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral a media madera, de 100 mm de espesor, resistencia a compresión $\geq$ 500 kPa, resistencia térmica 2,8 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK). CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por aguje-teado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m². CAPA DE PROTECCIÓN: no incluida en este precio.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diA11C035	1,000 m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000 m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000 m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BG025	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 150 gr/m2	2,09	2,19	
diP06BG045	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,47	
diP06BS180	1,050 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50-FP 5 kg/m2 parking	8,43	8,85	
diP06BS040	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,48	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
TOTAL PARTIDA .....				82,22	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE09PA250	m2	<b>PAVIMENTO LOSA FILTRANTE 50X50cm + XPS 40mm gris</b> Pavimentación de cubierta con solado flotante aislante, para tráfico peatonal, compuesta de los siguientes elementos: CAPA SEPARADORA BAJO PROTECCIÓN: geotextil no tejido compuesto por fibras de poliéster unidas por aguje-teado, con una resistencia a la tracción longitudinal de 2 kN/m, una resistencia a la tracción transversal de 2 kN/m, una apertura de cono al ensayo de perforación dinámica según UNE-EN ISO 13433 inferior a 27 mm, resistencia CBR a punzonamiento 0,4 kN y una masa superficial de 200 g/m²; CAPA DE PROTECCIÓN: baldosa filtrante aislante de 50x50 cm con espesor total aprox. de 75 mm, formada por capa de hormigón poroso en superficie de 35 mm de espesor con acabado en gris y capa de panel de poliestireno extruido (XPS) de 40 mm de espesor, sentadas en seco sobre la capa separadora.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BG045	1,050 m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,47	
diP06BF050	1,050 m2	Losa filtrante aislante 50x50 cm + XPS 40 mm gris (e=75 mm)	19,79	20,78	
TOTAL PARTIDA .....				27,11	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE09PN NO ASFÁLTICAS						
diE09PN010	m2		CUB.INVERTIDA TRANSITABLE EPDM C/AISL. A SOLAR			
Cubierta invertida transitable formada por capa de hormigón aislante de arcilla expandida, de espesor medio 10 cm., en formación de pendientes, capa de 2 cm., de mortero de cemento y arena de río 1/6 fratasado, un geotextil de 300 gr./m2. Colocación de membrana impermeabilizante de caucho E.P.D.M. de 1,50 mm. de espesor. Adaptando las membranas ya fabricadas de hasta 15x30 m2. Las uniones se realizarán exclusivamente mediante el proceso de junta rápida o junta de adhesivo de reticulación. Capa separadora geotextil 125gr/m2. Colocación de aislamiento térmico de poliestireno extruido de 14 cm. de espesor . Geotextil de 300 gr./m2. Terminado para solar. Cumple con los requisitos del C.T.E.						
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diA11C035	1,000	m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015	m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000	m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000	m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BG130	2,100	m2	Fieltro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diP06BG090	1,050	m2	Fieltro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	0,63	
diP06SL030	1,050	m2	Lámina EPDM e= 1,50 mm.	5,26	5,52	
diP07TX103	1,050	m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
diP07TX104	1,050	m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06WA150	1,400	ud	Material auxiliar EPDM	3,03	4,24	
TOTAL PARTIDA.....						72,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09PN020	m2		CUB.INVERTIDA TRANSITABLE PVC C/AISL. A SOLAR			
Cubierta invertida transitable formada por una capa de hormigón aislante de arcilla expandida de espesor medio 10 cm. como formación de pendiente, una capa de 2 cm. de mortero de cemento y arena de río M-5, capa auxiliar sintético de 300 g/m2., membrana impermeabilizante formada con lámina de poli (cloruro de vinilo) plastificado de 1,5 mm. de espesor, en color gris, armada con fieltro de fibra de vidrio. Capa separadora geotextil 300gr/m2. Aislamiento térmico de poliestireno extruido de 140 mm. de espesor y doble capa auxiliar de fieltro sintético de poliéster de 300 g/m2. Lista para pavimentar. Cumple con los requisitos del C.T.E.						
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diA11C035	1,000	m2	MAESTRAS/TABICAS LADRILLO PARA FORMACIÓN DE PENDIENTES e=5-7 cm	1,16	1,16	
diP07TE102	0,015	m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=20 mm	2,42	0,04	
diA11C050	1,000	m2	FORMACIÓN PENDIENTES HORMIGÓN CELULAR h=5 cm	14,01	14,01	
diA11C045	1,000	m2	RECRECIDO MORTERO CEMENTO CAPA REGULARIZACION e=2-5 cm	4,85	4,85	
diP06BG130	2,100	m2	Fieltro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diP06SL080	1,050	m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. FV gris	6,64	6,97	
diP06WA010	0,020	kg	THF	8,78	0,18	
diP07TX104	1,050	m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP07TX103	1,050	m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
TOTAL PARTIDA.....						65,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09PN030	m2	<b>CUB.INVERTIDA S/PTE.PVC-P 1,5 C/AISL.LOSA FILTRANTE</b> Cubierta transitable, plana sin pendiente, compuesta por una capa separadora de fieltro sintético geotextil formada por un fieltro geotextil de fibra de poliéster de 300 gr./m2, una membrana impermeabilizante formada por una lámina de PVC-P de 1,5 mm. de espesor, fabricada según normas UNE, armada con un tejido cofieltro de fibra de vidrio. Capa separadora geotextil de poliéster de 150gr/m2. Terminada con un pavimento aislante y drenante a base de baldosa filtrante aislante de 50x50 cm con espesor total aprox. de 75 mm, formada por capa de hormigón poroso en superficie de 35 mm de espesor con acabado en gris y capa de panel de poliestireno extruido (XPS) de 40 mm de espesor, sentada en seco sobre la membrana impermeabilizante.			
diO01OA030	0,340 h	Oficial primera	20,40	6,94	
diO01OA050	0,340 h	Ayudante	18,16	6,17	
diP06BG130	2,100 m2	Fieltro geotextil poliéster 300 gr/m2	0,94	1,97	
diP06SL080	1,100 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. FV gris	6,64	7,30	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
diP06BG100	1,100 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,72	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
diP06BF050	1,050 m2	Losa filtrante aislante 50x50 cm + XPS 40 mm gris (e=75 mm)	19,79	20,78	
TOTAL PARTIDA.....					59,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE09K CUBIERTAS TIPO DECK

SUBAPARTADO diE09KB IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

diE09KB010	m2	<b>CUBIERTA DECK C/AISLAMIENTO AUTOPROTEGIDA MONOCAPA ADHERIDA</b> Cubierta deck autoprotegida no transitable constituida por aislamiento térmico de lana de roca de 80 mm de espesor, fijado mecánicamente al soporte, lámina asfáltica de betún elastómero LBM-50/G-FP, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida al aislamiento con soplete. Según CTE DB-HS-1 y CTE DB-SI. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07TR110	1,020 m2	Panel rígido lana de roca 80 mm	11,17	11,39	
diP06BS160	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	7,03	
diP07W440	4,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,96	
TOTAL PARTIDA.....					25,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE09KB020	m2	<b>CUBIERTA DECK C/AISLAMIENTO AUTOPROTEGIDA BICAPA ADHERIDA</b> Cubierta deck autoprotegida no transitable constituida por aislamiento térmico de lana de roca de 80 mm de espesor, fijado mecánicamente al soporte, lámina asfáltica de betún elastómero LBM-30 FV, totalmente adherida al aislamiento con soplete, lámina asfáltica de betún elastómero LBM-50/G-FP, autoprotegida con gránulos de pizarra, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Según CTE DB-HS-1 y CTE DB-SI. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07TR110	1,020 m2	Panel rígido lana de roca 80 mm	11,17	11,39	
diP07W440	4,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,24	0,96	
diP06BS040	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,70	
diP06BS160	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	7,03	
TOTAL PARTIDA.....					33,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE09R CUBIERTAS PLANAS REMATES Y JUNTAS					
diE09R100	m	FORMACION JUNTA DILATACION IMP.ASFALTICA			
Formación de impermeabilización de junta de dilatación en cubierta plana no transitable, no ventilada, con grava, tipo invertida, compuesta de: dos bandas de adherencia, de lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida, de 30 cm de ancho cada una, completamente adheridas al soporte, a cada lado de la junta, previamente imprimado con imprimación asfáltica, tipo EA; banda de refuerzo de 33 cm de ancho, realizada a partir de lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida, formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta; cordón de polietileno expandido de celda cerrada, para relleno de junta, de 25 mm de diámetro; y banda de terminación lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-40/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida soldada a la lámina impermeabilizante (no incluida en este precio), formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta, sobre el cordón de relleno.					
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06BI040	0,180 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,38	
diP06BS050	0,947 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,20	
diP06BS070	0,500 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	3,15	
diP06SI060	1,050 m	Fondo juntas sellado D=30 mm	0,30	0,32	
TOTAL PARTIDA .....					13,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE09R110	m	FORMACION JUNTA DILATACION IMP.PVC			
Formación de impermeabilización de junta de dilatación compuesta de: banda de refuerzo de lámina impermeabilizante flexible, tipo PVC-P(fv), de 1,5 mm de espesor, con armadura de velo de fibra de vidrio, colocada suelta sobre la capa separadora, formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta; cordón de polietileno expandido de celda cerrada, para relleno de junta, de 30 mm de diámetro; y banda de terminación de lámina impermeabilizante flexible, tipo PVC-P(fv), de 1,5 mm de espesor, con armadura de velo de fibra de vidrio fijada en solapes mediante soldadura térmica a la lámina impermeabilizante (no incluida en este precio), formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta, sobre el cordón de relleno.					
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06SI060	1,050 m	Fondo juntas sellado D=30 mm	0,30	0,32	
diP06SL080	1,000 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. FV gris	6,64	6,64	
TOTAL PARTIDA .....					12,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE09R120	m	FORMACION JUNTA DILATACION IMP.EPDM			
Formación de impermeabilización de junta de dilatación compuesta de: banda de refuerzo para lámina impermeabilizante de caucho EPDM, de 30 cm de ancho, de 1,5 mm de espesor y 600 g/m², colocada suelta sobre la capa separadora, formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta; cordón de polietileno expandido de celda cerrada, para relleno de junta, de 30 mm de diámetro; y banda de terminación para lámina impermeabilizante de caucho EPDM, de 30 cm de ancho, de 1,5 mm de espesor fijada en solapes mediante a la lámina impermeabilizante (no incluida en este precio), formando un fuelle sin adherir en la zona de la junta, sobre el cordón de relleno.					
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06SI060	1,050 m	Fondo juntas sellado D=30 mm	0,30	0,32	
diP06SL030	0,650 m2	Lámina EPDM e= 1,50 mm.	5,26	3,42	
TOTAL PARTIDA .....					9,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09R130	m	<b>ENCUENTRO PETOS IMP. ASFALTICA</b> Ejecución de encuentro de paramento vertical con impermeabilización asfáltica mediante la colocación de perfil de chapa de acero galvanizado, para remate y protección de la impermeabilización compuesta por: banda de refuerzo de 33 cm de ancho, realizada a partir de lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida, completamente adherida al soporte, previamente imprimado con imprimación asfáltica, tipo EA, y remate con banda de terminación de 50 cm de desarrollo con lámina de betún modificado con elastómero SBS LBM(SBS)-50/G-FP (150R), con armadura de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 g/m², con autoprotección mineral. Incluso p/p de cordón de sellado aplicado entre el perfil metálico y el paramento.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI040	0,100 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,21	
diP06BS050	0,400 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	1,78	
diP06BS160	0,500 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2	6,39	3,20	
diP06WA105	1,050 m	Perfil chapa acero galv. remate impermeab/peto	0,99	1,04	
diP06SI150	0,170 ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,62	

**TOTAL PARTIDA** ..... **14,56**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09R140	m	<b>ENCUENTRO PETOS IMP. PVC</b> Ejecución de encuentro de paramento vertical con impermeabilización de PVC; mediante la realización de un ranqueo perimetral de más de 5 cm con respecto al paramento vertical y de más de 20 cm de altura sobre la protección de la cubierta, relleno con mortero de cemento M-2,5 colocado sobre la impermeabilización formada por: banda de terminación de 50 cm de desarrollo con lámina impermeabilizante flexible, tipo PVC-P(fv), de 1,5 mm de espesor, con armadura de velo de fibra de vidrio, colocada suelta sobre la capa separadora, fijada en solapes mediante soldadura térmica, y en los bordes soldada a perfiles colaminados de chapa y PVC-P. Incluso p/p de complementos de refuerzo en tratamiento de puntos singulares mediante el uso de piezas especiales para la resolución de ángulos internos y externos.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06SL070	0,500 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. poliést. gris	7,19	3,60	
diP06WA070	1,050 m	Perfil colaminado encuentro peto lam. PVC	2,73	2,87	
diA02A090	0,012 m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	0,78	

**TOTAL PARTIDA** ..... **13,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE09R150	m	<b>ENCUENTRO PETOS IMP. EPDM</b> Ejecución de encuentro de paramento vertical con impermeabilización EPDM mediante la colocación de banda perimetral autoadhesiva en la parte inferior del encuentro, disposición de banda de refuerzo de lámina de EPDM adherida al peto y a la banda perimetral y remate superior con banda de anclaje final, incluso sellado superior de la misma. Incluso p/p de complementos de refuerzo en tratamiento de puntos singulares mediante el uso de piezas especiales para la resolución de ángulos internos y externos.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06SL030	0,800 m2	Lámina EPDM e= 1,50 mm.	5,26	4,21	
diP06WA080	1,050 m	Banda perimetral autoadhesiva para EPDM	1,31	1,38	
diP06WA090	1,050 m	Banda de anclaje final para EPDM	1,18	1,24	

**TOTAL PARTIDA** ..... **12,61**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09R160		ud	<b>FORM.SUMIDERO EPDM EN IMPERMEAB.ASFALTICA</b> Ejecución de encuentro de cubierta plana con sumidero de salida vertical, realizando un rebaje en el soporte alrededor del sumidero, en el que se recibirá la impermeabilización formada por: pieza de refuerzo de lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-40/FP (160), con armadura de fieltro de poliéster no tejido de 160 g/m², de superficie no protegida, completamente adherida al soporte previamente imprimado con imprimación asfáltica, tipo EA, y colocación de sumidero sifónico de caucho EPDM, de salida vertical, de 110 mm de diámetro, con rejilla alta de polietileno, íntegramente adherido a la pieza de refuerzo anterior con soplete. Totalmente terminado y preparado para recibir la membrana impermeabilizante correspondiente (no incluida en este precio).			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350	h	Ayudante	18,16	6,36	
diP06BI040	0,300	kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS070	1,050	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP06WC010	1,000	ud	Cazoleta EPDM desagüe sifónico D=110	26,12	26,12	
TOTAL PARTIDA.....						46,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE09R170		ud	<b>FORM.SUMIDERO PVC EN IMPERMEAB.PVC</b> Ejecución de encuentro de cubierta plana con sumidero de salida vertical, realizando un rebaje en el soporte alrededor del sumidero, en el que se recibirá la lámina impermeabilizante de PVC (no incluida en este precio) y colocación de sumidero de PVC, de salida vertical, de 125 mm de diámetro, rejilla alta de polietileno (paragavillas), fijado a la lámina impermeabilizante con soldadura termoplástica. Totalmente terminado.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350	h	Ayudante	18,16	6,36	
diP06WC052	1,000	ud	Sumidero plano EPDM D125	12,06	12,06	
diP06WC070	1,000	ud	Paragavilla universal PVC	3,41	3,41	
diP06SL060	1,050	m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. FV gris	5,71	6,00	
TOTAL PARTIDA.....						34,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE09R180		ud	<b>FORM.SUMIDERO EPDM EN IMPERMEAB.EPDM</b> Ejecución de encuentro de cubierta plana con sumidero de salida vertical, realizando un rebaje en el soporte alrededor del sumidero, en el que se recibirá la impermeabilización formada por: banda moldeable "Form Flash" autoadhesiva; pieza de refuerzo de lámina de caucho EPDM de 1,5 mm. de espesor, completamente adherida al soporte y colocación de sumidero sifónico de caucho EPDM, de salida vertical, de 110 mm de diámetro, con rejilla alta de polietileno, íntegramente adherido a la pieza de refuerzo anterior con adhesivo. Totalmente terminado y preparado para recibir la membrana impermeabilizante correspondiente (no incluida en este precio).			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350	h	Ayudante	18,16	6,36	
diP06SL030	0,500	m2	Lámina EPDM e= 1,50 mm.	5,26	2,63	
diP06WA115	2,000	m	Banda autoadhesiva "Form Flash" imp. EPDM	1,15	2,30	
diP06WC010	1,000	ud	Cazoleta EPDM desagüe sifónico D=110	26,12	26,12	
TOTAL PARTIDA.....						44,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE09R200		m	<b>PERFIL REMATE ENCUENTRO PETOS IMP. ASFALTICA</b> Ejecución de encuentro de paramento vertical con impermeabilización asfáltica mediante la colocación de perfil de chapa de acero galvanizado, para remate y protección de la impermeabilización con láminas asfálticas. Incluso p/p de cordón de sellado aplicado entre el perfil metálico y el paramento.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06WA105	1,050	m	Perfil chapa acero galv. remate impermeab/peto	0,99	1,04	
diP06SI150	0,170	ud	Cartucho Masilla de poliuretano	3,65	0,62	
diP06WA040	5,000	ud	Taco fijación de 6	0,11	0,55	
TOTAL PARTIDA.....						6,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE09S LINEAS DE VIDA Y ANCLAJES</b>						
diE09S010	ud		<b>DISPOSITIVO DE ANCLAJE FIJO TIPO A1</b>			
			Instalación de punto de anclaje tipo A1, según NTP 809 y UNE EN 795:1997, compuesto por un anclaje estructural homologado, colocado sobre superficies verticales, horizontales o inclinadas, tales como paredes, columnas, techos, tejados o cualquier sitio de una estructura. Para la conexión de un EPI contra caídas, mediante conector adecuado y compatible, que no permita una desconexión involuntaria.			
			Con una resistencia superior a 10 kN en la dirección en la que se aplicará la fuerza en caso de caída (comprobada por ensayo sobre un modelo en laboratorio o por cálculo). Colocado por instalador homologado, incluye certificado de homologación del montaje y mantenimiento por un año.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP31IS900	1,000	ud	Dispositivo de anclaje fijo tipo A1	21,09	21,09	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	28,70	0,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>29,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE09S020	ud		<b>DISPOSITIVO DE ANCLAJE FIJO TIPO A2</b>			
			Instalación de punto de anclaje tipo A2, según NTP 809 y UNE EN 795:1997, compuesto por un anclaje estructural homologado, colocado sobre tejados inclinados. Para la conexión de un EPI contra caídas, mediante conector adecuado y compatible, que no permita una desconexión involuntaria. Con una resistencia superior a 10 kN en la dirección en la que se aplicará la fuerza en caso de caída (comprobada por ensayo sobre un modelo en laboratorio o por cálculo). Colocado por instalador homologado, incluye certificado de homologación del montaje y mantenimiento por un año.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250	h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP31IS910	1,000	ud	Dispositivo de anclaje fijo tipo A2 / cub.incl.	31,53	31,53	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	41,00	0,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>41,62</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE09S040	ml		<b>LINEA VIDA RIGIDA MEDIANTE RAIL TIPO D</b>			
			Instalación de línea de vida rígida tipo D, según NTP 809 y UNE EN 795:1997. Formada por un rail metálico (acero o aluminio), por el que desliza un carro, homologado. El EPI contra caídas se conecta a una línea rígida mediante un carro provisto de un punto de anclaje utilizando para ello un conector adecuado y compatible. Incluso instalación de topes en los extremos. El dispositivo de anclaje, debe tener una resistencia superior a 10 kN. en la dirección en la que se aplicará la fuerza en caso de caída (comprobada por ensayo sobre un modelo en laboratorio o por cálculo). Instalada por instalador homologado, incluye certificado de homologación del montaje y mantenimiento por un año.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP31IS072	1,000	m.	Rail aluminio + 4 amarres+p. unión	52,44	52,44	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	63,80	0,96	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>64,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE09S050	ml		<b>LINEA ANCLAJE HORIZ. PERMANENTE CABLE ACERO S/AMORTIGUADOR</b> Línea de anclaje horizontal permanente, de cable de acero, sin amortiguador de caídas, de 10 m de longitud, clase C, compuesta por 2 anclajes terminales de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster; 1 anclaje intermedio de aleación de aluminio L-2653 con tratamiento térmico T6, acabado con pintura epoxi-poliéster; cable flexible de acero galvanizado, de 10 mm de diámetro, compuesto por 7 cordones de 19 hilos; tensor de caja abierta, con ojo en un extremo y horquilla en el extremo opuesto; conjunto de un sujetacables y un terminal manual; protector para cabo; placa de señalización y conjunto de dos precintos de seguridad. Incluso fijaciones para la sujeción de los componentes de la línea de anclaje al soporte.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP31IS041	0,300	ud	Punto de anclaje fijo	12,26	3,68	
diP01U200	0,300	ud	Anclaje químico-epoxi 12 mm coloc.	15,63	4,69	
diP31IS115	1,050	m	Cable acero galvanizado 10 mm	2,14	2,25	
diP31IS068	0,100	ud	Tensor de cable	80,91	8,09	
diP31IS111	0,100	ud	Conjunto de 1 sujetacables y 1 terminal manual, acero inoxidable	30,65	3,07	
diP31IS112	0,100	ud	Protector para cabo, de PVC, color amarillo	4,91	0,49	
diP31IS113	0,100	ud	Placa de señalización de la línea de anclaje	15,20	1,52	
diP31IS114	0,100	ud	Conjunto de dos precintos de seguridad	18,39	1,84	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	29,40	0,44	
TOTAL PARTIDA .....						29,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE09S060	ml		<b>LINEA ANCLAJE HORIZ. PERMANENTE CABLE ACERO C/AMORTIGUADOR</b>			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP31IS041	0,200	ud	Punto de anclaje fijo	12,26	2,45	
diP31IS116	0,100	ud	Punto anclaje terminal con amortiguador caídas	105,19	10,52	
diP01U200	0,300	ud	Anclaje químico-epoxi 12 mm coloc.	15,63	4,69	
diP31IS115	1,050	m	Cable acero galvanizado 10 mm	2,14	2,25	
diP31IS068	0,100	ud	Tensor de cable	80,91	8,09	
diP31IS111	0,100	ud	Conjunto de 1 sujetacables y 1 terminal manual, acero inoxidable	30,65	3,07	
diP31IS112	0,100	ud	Protector para cabo, de PVC, color amarillo	4,91	0,49	
diP31IS113	0,100	ud	Placa de señalización de la línea de anclaje	15,20	1,52	
diP31IS114	0,100	ud	Conjunto de dos precintos de seguridad	18,39	1,84	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	38,70	0,58	
TOTAL PARTIDA .....						39,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE09S070	ud		<b>SOPORTE LINEA DE VIDA</b> Suministro y montaje de perfiles de fijación para colocación de línea de vida en cubierta mediante tubo de acero laminado S275, perfiles tubulares de 80x80x6 mm con placas de 10 mm soldadas en ambos extremos para fijación en formado mediante taco químico, totalmente montado, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.			
diO01OB160	0,830	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	16,16	
diO01OB170	0,830	h	Ayudante cerrajero	18,31	15,20	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diM02PB020	0,920	h	Plataforma elev. brazo articulado 21 m.	16,90	15,55	
diM02PB050	0,170	ud	Transporte plat.elev. brazo articulado 21 m.	130,64	22,21	
diM03B010	0,060	h	Taladradora mecánica	6,53	0,39	
diP03ALT030	1,050	kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	1,63	
diP25OU080	0,014	l	Minio electrolítico	5,71	0,08	
diP01U240	4,000	ud	Anclaje mecánico D=12mm L=100mm	1,63	6,52	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	79,50	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						80,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE10 AISLAMIENTO E IMPERMEABILIZACIÓN						
APARTADO diE10A AISLAMIENTO						
SUBAPARTADO diE10AB AISLAMIENTO BAJANTES						
diE10AB010	m		AISLAM. ACÚST. BAJANTES PE-XC e=4mm. Suministro y colocación de aislamiento acústico en bajantes de 90 mm de diámetro, realizado con panel bicapa, de 3,9 mm de espesor, formado por una membrana autoadhesiva de alta densidad termosoldada a una lámina de polietileno reticulado; dispuesto en torno a la bajante a modo de coquilla y fijado con bridas. Incluso p/p de cortes, bridas de fijación del material a la bajante y sellado de juntas con cinta autoadhesiva.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL220	0,313	m	Banda PE-XC p/bajantes	3,32	1,04	
diP07W115	2,205	ud	Brida fijacion aisl. bajantes	0,13	0,29	
diP07W250	1,000	m	Cinta autoadhesiva juntas	0,29	0,29	
TOTAL PARTIDA .....						5,48
Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE10AB020	m2		AISLAMIENTO ACÚSTICO BAJANTES Aislamiento acústico en bajantes de 3,9 mm de espesor, formado por un polietileno químicamente reticulado autoadhesivo, incluido parte proporcional de refuerzo de codo y entronque. Totalmente instalada.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL225	2,400	m	Banda elástica polietileno reticulado autoadhesiva 42 cm e=3,9 m	4,04	9,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	13,60	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						13,70
Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS						
diE10AB030	m2		AISLAMIENTO BAJANTES BJ-1 SOPREMA Aislamiento acústico en bajantes formado por complejo insonorizante,, calidad de referencia SOPREMA TEC-SOUND, formado por un un fieltro poroso de fibra textil y lámina sintética Tecsound revestida por su cara exterior con un film de aluminio armado, de un total de 5,5 Kg/m2 y 12,6 mm de espesor Tecsound FT 55 AL el anclaje al conducto será mediante brida de plástico y sellado del solape con cinta adhesiva de aluminio.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL245	1,050	m2	Complejo multicapa insonorizante Tecsound FT 55 AL	10,29	10,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	14,70	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						14,81
Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE10AB040	m2		AISLAMIENTO BAJANTES BAJ1 DANOSA Aislamiento termoacústico de bajantes, calidad de referencia DANOSA BAJ-1, formado por: banda bicapa formada por membrana autoadhesiva elastomérica de alta densidad autoadhesiva y un polietileno químicamente reticulado, de 3,9 mm de espesor total, FONODAN® BJ, adherida al soporte, colocación de brida de refuerzo; incluso parte proporcional de Banda de refuerzo de codo para duplicar codos y entronques, listo para trasdosar.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL141	2,400	m	Banda multicapa FONODAN® BJ	4,08	9,79	
diP17JE130	0,650	ud	Abraz. isofónica D100 mm.	5,72	3,72	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	17,40	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						17,54
Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AB050	m2	<b>AISLAMIENTO BAJANTES LOCALES RUIDOSOS BAJ2 DANOSA</b> Aislamiento termoacústico de bajantes en locales ruidosos, calidad de referencia DANOSA BAJ-2, constituido por: banda bicapa formada por lámina elastomérica de alta densidad y un absorbente compuesto por fibras de algodón y textil reciclados, de 20 mm de espesor total, ACUSTIDAN® 16/4, fijada al soporte mediante cintas de embalaje y brida de refuerzo; listo para trasdosar.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL161	1,050 m2	Panel bicapa ACUSTIDAN® 16/4	8,74	9,18	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	13,00	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					13,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

### SUBPARTADO diE10AD VIDRIO CELULAR

diE10AD010	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO FORJADO VIDRIO CELULAR 13</b> Aislamiento térmico realizado con placas de vidrio celular de 13 mm de espesor, colocado en posición vertical, en encofrado de forjados sujeto con un clavo a la madera del encofrado. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diP07TC010	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm	8,88	9,32	
diP07W015	0,500 u	Anclaje metálico 45 mm	0,12	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					12,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AD020	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO TECHO VIDRIO CELULAR 13 mm</b> Aislamiento térmico de techos-cubiertas por su parte inferior realizado con placas de vidrio celular de 13 mm de espesor, colocado en posición horizontal o inclinada con 1 grapa por placa y pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,27 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluida p.p. de corte, colocación, medios auxiliares. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP07TC010	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm	8,88	9,32	
diP07W160	7,000 ud	Grapa para techo vidrio celular	0,05	0,35	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	
TOTAL PARTIDA.....					13,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AD030	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO TECHO VIDRIO CELULAR 20 mm</b> Aislamiento térmico de techos-cubiertas por su parte inferior realizado con placas de vidrio celular de 20 mm de espesor, colocado en posición horizontal o inclinada con 1 grapa por placa y pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,42 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluida p.p. de corte, colocación, medios auxiliares. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP07TC020	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x20 mm	10,68	11,21	
diP07W160	7,000 ud	Grapa para techo vidrio celular	0,05	0,35	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	
TOTAL PARTIDA.....					15,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AD040	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO TECHO VIDRIO CELULAR 30 mm</b> Aislamiento térmico de techos-cubiertas por su parte inferior realizado con placas de vidrio celular de 30 mm de espesor, colocado en posición horizontal o inclinada con 1 grapa por placa y pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,63 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluida p.p. de corte, colocación, medios auxiliares. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP07TC030	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x30 mm	15,98	16,78	
diP07W160	7,000 ud	Grapa para techo vidrio celular	0,05	0,35	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	

**TOTAL PARTIDA** ..... **21,30**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE10AD050	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO TECHO VIDRIO CELULAR 40 mm</b> Aislamiento térmico de techos-cubiertas por su parte inferior realizado con placas de vidrio celular de 40 mm de espesor, colocado en posición horizontal o inclinada con 1 grapa por placa y pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,83 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluida p.p. de corte, colocación, medios auxiliares. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP07TC040	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x40 mm	21,40	22,47	
diP07W160	7,000 ud	Grapa para techo vidrio celular	0,05	0,35	
diA01A030	0,005 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,38	

**TOTAL PARTIDA** ..... **26,99**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AD060	m2	<b>AISLAMIENTO VIDRIO CELULAR BAJO LOSA</b> Aislamiento térmico bajo losa, compuesto por vidrio reciclado (66%), no atacable por los insectos ni plagas, de 120x60 cm y de 7 cm de espesor, de 175 kg/m3, conductividad térmica=0,050 W/mK, con resistencia a la compresión sin aplastamiento >1600 kPa, la adherencia a la base se realiza con adhesivo en base de adhesivo homologado (+/-5 kg/m²). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP07TC050	0,070 m3	Panel vidrio celular resistencia compresión 1600 kPa	429,09	30,04	
diP01FA745	4,360 kg	Adhesivo PC 500	2,29	9,98	
diP07TC060	0,250 m	Tabica vidrio celular	28,61	7,15	
diP06SL100	2,000 m2	Lámina polietileno e=0,25 mm. azul	1,01	2,02	

**TOTAL PARTIDA** ..... **54,09**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE10AD070	m2	<b>AISLAMIENTO VIDRIO CELULAR BAJO LOSA COLOCADO EN SECO</b> Aislamiento térmico bajo losa, compuesto por vidrio reciclado (66%), no atacable por los insectos ni plagas, de 120x60 cm y de 7 cm de espesor, de 175 kg/m3, conductividad térmica=0,050 W/mK, con resistencia a la compresión sin aplastamiento >1600 kPa, colocado a tresbolillo en arena o gravilla estabilizada. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP07TC050	0,070 m3	Panel vidrio celular resistencia compresión 1600 kPa	429,09	30,04	
diP06SL100	2,000 m2	Lámina polietileno e=0,25 mm. azul	1,01	2,02	

**TOTAL PARTIDA** ..... **36,96**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AD080	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR (SATE) VIDRIO CELULAR ACABA</b> Aislamiento térmico con placas de vidrio celular sobre base de cerramiento exterior convenientemente regularizado (enfoscado), compuesto por vidrio celular reciclado (66%), de 60x45 cm y de 5 cm de espesor, de 115 Kg/m3, conductividad térmica=0,041 W/mK, adherido al soporte con adhesivo en base de cal homologada (>3,7 fijaciones m2). Revestimiento a base de adhesivo, armado con malla anti álcalis. Revoco de protección de mortero base en cal hidráulica homologada. Terminación a base de pintura de silicato. No incluida p.p. de remates y perfilera de arranques, cantoneras, etc. La terminación podrá ser hecha alternativamente con revoco de silicato, revoquillo de cal liso, microcemento, etc. (no incluidos). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA050	0,650 h	Ayudante	18,16	11,80	
diP01FA720	3,210 kg	Adhesivo de cal homologado	1,43	4,59	
diP07TC080	0,050 m3	Panel vidrio celular 60x45 cm 115 kg/m3 0,041 W/mK	364,73	18,24	
diP01U590	1,330 m2	Fijación FI (Sin puente térmico)	1,12	1,49	
diP01FA730	15,310 kg	Mortero base de cal homologado	0,51	7,81	
diP04RW120	1,100 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 4x4 mm	2,55	2,81	
diP25F130	0,250 kg	Pintura al silicato	4,44	1,11	

**TOTAL PARTIDA** ..... **61,11**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AD090	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO VIDRIO CELULAR FACHADAS VENTILADAS</b> Aislamiento térmico para fachadas ventiladas con vidrio celular sobre base de cerramiento exterior convenientemente regularizado, compuesta por vidrio reciclado (66%), placas de 60x45 cm y de 5 cm de espesor, de 100 kg/m3, conductividad térmica=0,038 W/mK, la adherencia a la base se realiza con adhesivo mineral homologado (+/- 3,5 kg/m²). Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP01FA720	3,210 kg	Adhesivo de cal homologado	1,43	4,59	
diP07TC070	0,050 m3	Panel vidrio celular 60x45 cm 100 kg/m3 0,038 W/mK	357,58	17,88	
diP01U590	1,330 m2	Fijación FI (Sin puente térmico)	1,12	1,49	

**TOTAL PARTIDA** ..... **35,53**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AD100	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO FACHADA VIDRIO CELULAR 13 mm</b> Aislamiento térmico de de placas de vidrio celular de 13mm de espesor, colocado verticalmente en trasdosados de paramentos exteriores, pilares, hornacinas o capialzados, recibido con pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,27 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso recortes y desperdicios, totalmente terminado. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,140 h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA050	0,140 h	Ayudante	18,16	2,54	
diP07TC010	1,050 m2	Placa vidrio celular de 450x300x13 mm	8,88	9,32	
diA01A030	0,008 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	

**TOTAL PARTIDA** ..... **15,33**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AD110	m2		<b>AISLAMIENTO TÉRMICO FACHADA VIDRIO CELULAR 20 mm</b> Aislamiento térmico de de placas de vidrio celular de 20 mm de espesor, colocado verticalmente en trasdosados de paramentos exteriores, pilares, hornacinas o capialzados, recibido con pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,42 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso recortes y desperdicios, totalmente terminado. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,140	h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA050	0,140	h	Ayudante	18,16	2,54	
diP07TC020	1,050	m2	Placa vidrio celular de 450x300x20 mm	10,68	11,21	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>17,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE10AD120	m2		<b>AISLAMIENTO TÉRMICO FACHADA VIDRIO CELULAR 30 mm</b> Aislamiento térmico de de placas de vidrio celular de 30 mm de espesor, colocado verticalmente en trasdosados de paramentos exteriores, pilares, hornacinas o capialzados, recibido con pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,63 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso recortes y desperdicios, totalmente terminado. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,140	h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA050	0,140	h	Ayudante	18,16	2,54	
diP07TC030	1,050	m2	Placa vidrio celular de 450x300x30 mm	15,98	16,78	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AD130	m2		<b>AISLAMIENTO TÉRMICO FACHADA VIDRIO CELULAR 40 mm</b> Aislamiento térmico de de placas de vidrio celular de 40 mm de espesor, colocado verticalmente en trasdosados de paramentos exteriores, pilares, hornacinas o capialzados, recibido con pasta de yeso negro. Resistencia térmica 0,83 m²K/W, conductividad térmica 0,048 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso recortes y desperdicios, totalmente terminado. Vidrio celular (CG) según norma UNE-EN 13167:2013+A1:2015, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,140	h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA050	0,140	h	Ayudante	18,16	2,54	
diP07TC040	1,050	m2	Placa vidrio celular de 450x300x40 mm	21,40	22,47	
diA01A030	0,008	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>28,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE10AF SUELOS FLOTANTES						
diE10AF010	m2		<b> AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-1 ALw=22dB</b> Aislamiento a ruido de impacto mediante lámina de polietileno reticulado de celda cerrada de 5 mm de espesor, densidad 25 Kg/m3 y resistencia a la compresión 36 kN/m2, tipo Texsimact 5 mm, extendida sobre soporte plano y protegido por capa de mortero armado de 4 cm. Solapes de 100 mm entre láminas y remonte en todos los encuentros con paramentos verticales como mínimo del total del espesor del pavimento de espesor total 45 mm y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto incremento Lw = 22 dB.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07AL090	1,050	m2	Lámina antiimpacto Texsimact 5 mm	1,73	1,82	
TOTAL PARTIDA.....						3,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AF020	m2		<b> AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-2 ALw=25dB</b> Aislamiento a ruido de impacto mediante lámina de polietileno reticulado de celda cerrada de 10 mm de espesor, densidad 25 Kg/m3 y resistencia a la compresión 36 kN/m2, tipo Texsimact 10 mm, extendida sobre soporte plano y protegido por capa de mortero armado de 4 cm. Solapes de 100 mm entre láminas y remonte en todos los encuentros con paramentos verticales como mínimo del total del espesor del pavimento de espesor total 50 mm y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto incremento Lw =25 dB (estimado).			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL080	1,050	m2	Lámina antiimpacto Texsimact 10 mm	3,35	3,52	
TOTAL PARTIDA.....						7,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AF030	m2		<b> AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-3 ALnT w=57dB</b> Aislamiento acústico en suelo de parquet flotante formado por lámina de polietileno expandido de celda cerrada de 5 mm de espesor tipo Texisilen 5 mm, sobre la que se coloca una lámina sintética de aislamiento acústico de base polimérica sin asfalto de 2.000 kg/m3 de densidad, de 7 kg/m2 y 3,5 mm de espesor tipo Tecsound 70, y acabado con parquet flotante de 15 mm de espesor, con un espesor total de 23,5 mm, nivel de reducción de ruido aéreo de 3 dBA y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto LnT w=57dBA.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07AL070	1,050	m2	Lámina antiimpacto Texsilen 5 mm	0,73	0,77	
diP07AL100	1,000	m2	Lámina sintética insonorizante Tecsound 70	6,44	6,44	
TOTAL PARTIDA.....						14,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AF040	m2		<b> AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO S-6 ALw=22dB</b> Aislamiento a ruido de impacto mediante lámina formada por un fieltro no tejido de poliéster de alta tenacidad unido a una protección bituminosa de 3,5 mm de grosor, tipo Texfon, extendida sobre soporte plano y protegido por capa de mortero armado de 4 cm. Solapes de 100 mm entre láminas y remonte en todos los encuentros con paramentos verticales como mínimo del total del espesor del pavimento de espesor total 50 mm y nivel de aislamiento acústico a ruido de impacto incremento Lw =22 dB (estimado).			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL060	1,050	m2	Lámina antiimpacto Texfon	3,72	3,91	
TOTAL PARTIDA.....						7,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AF050	m2	<b> AISLAMIENTO MW 20 mm BAJO SOLERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana de roca no revestido de 20 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo solera de hormigón o capa de mortero con suficiente rigidez. Resistencia térmica 0,45 m²K/W. Rigidez dinámica 10 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 5 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW072	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=22 mm	3,81	4,00	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AF060	m2	<b> AISLAMIENTO MW 30 mm BAJO SOLERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana de roca no revestido de 30 mm de espesor, y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo solera de hormigón o capa de mortero con suficiente rigidez. Resistencia térmica 0,70 m²K/W. Rigidez dinámica 10 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 5 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW073	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=30 mm	6,48	6,80	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					8,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AF070	m2	<b> AISLAMIENTO MW 40 mm BAJO SOLERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana de roca no revestido de 40 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo solera de hormigón o capa de mortero con suficiente rigidez. Resistencia térmica 0,95 m²K/W. Rigidez dinámica 10 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 5 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW074	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=40 mm	7,71	8,10	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					10,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AF080	m2	<b>AISLAMIENTO MW 50 mm BAJO SOLERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana de roca no revestido de 50 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo solera de hormigón o capa de mortero con suficiente rigidez. Resistencia térmica 1,20 m²K/W. Rigidez dinámica 10 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 5 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW075	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=50 mm	9,63	10,11	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE10AF090	m2	<b>AISLAMIENTO MW 15 mm BAJO PAVIMENTO/MADERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana de roca no revestida de 15 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo pavimentos o entarimados de madera sin necesidad de capa intermedia para reparto de cargas. Resistencia térmica 0,35 m²K/W, conductividad térmica 0,041 W/(mK), según UNE-EN13162:2013+A1:2015. Rigidez dinámica 40 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 2 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW170	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=15 mm	4,88	5,12	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE10AF100	m2	<b>AISLAMIENTO MW 22 mm BAJO PAVIMENTO/MADERA</b> Suministro y colocación de aislamiento acústico a ruido de impacto y térmico en suelo flotante, formado por panel rígido de lana mineral de 22 mm de espesor y film de polietileno de 0,2 mm de espesor, para colocación bajo pavimentos o entarimados de madera sin necesidad de capa intermedia para reparto de cargas. Resistencia térmica 0,55 m²K/W, conductividad térmica 0,039 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Rigidez dinámica 40 MN/m2 según UNE-EN 29052-1:1994. Compresibilidad (c) 2 mm según UNE-EN 12431:2013. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de preparación del soporte existente, que debe estar limpio y totalmente seco, colocación de bandas perimetrales y en elementos pasantes, para conseguir una total desolidarización de la capa posterior, colocación de los paneles dejando las juntas cerradas y el film solapando al menos 15 cm o sellando las juntas con cinta. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TW171	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante C2 e=22 mm	8,53	8,96	
diP07W141	1,050 m2	Film PE transparente e=0,2mm	0,33	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE10AK CANALIZACIONES					
ELEMENTO diE10AKA AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERIAS					
diE10AKA010		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 3/4" (D=28 mm; e=35 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (28) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 90 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE377	1,000 m	Coq. elastomér. D=28, e=35	10,25	10,25	
diP21CT010	0,310 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	6,35	
TOTAL PARTIDA .....					24,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
diE10AKA020		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 1 " (D=35 mm; e=35 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (35) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 100 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE391	1,000 m	Coq. elastomér. D=35, e=35	11,46	11,46	
diP21CT010	0,330 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	6,76	
TOTAL PARTIDA .....					25,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
diE10AKA030		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 1 1/4 " (D=40 mm; e=35 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (40) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 100 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE402	1,000 m	Coq. elastomér. D=42, e=40	11,54	11,54	
diP21CT010	0,345 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	7,06	
TOTAL PARTIDA .....					26,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
diE10AKA040		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 1 1/2 " (D=48 mm; e=40 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (48) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 120 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE412	1,000 m	Coq. elastomér. D=48, e=40	13,13	13,13	
diP21CT010	0,402 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	8,23	
TOTAL PARTIDA .....					28,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKA050		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 2 " (D=64 mm; e=40 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (64) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 140 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE442	1,000 m	Coq. elastomér. D=64, e=40	15,01	15,01	
diP21CT010	0,452 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	9,25	
TOTAL PARTIDA .....					31,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKA060		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 2 1/2 " (D=76 mm; e=40 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (76) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 150 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE452	1,000 m	Coq. elastomér. D=76, e=40	15,88	15,88	
diP21CT010	0,489 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	10,01	
TOTAL PARTIDA .....					33,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKA070		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 3 " (D=89 mm; e=40 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (89) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 170 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE462	1,000 m	Coq. elastomér. D=89, e=40	16,79	16,79	
diP21CT010	0,530 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	10,85	
TOTAL PARTIDA .....					35,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE10AKA080		<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 16/18 (D=16 mm; e=35 mm)</b> Aislamiento para tubería instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (16) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 100 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE351	1,000 m	Coq. elastomér. D=18, e=35	7,91	7,91	
diP21CT010	0,270 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					20,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKA090			<b>AISLAMIENTO EXTERIOR TUBERÍA 20/22 (D=22 mm; e=35 mm)</b> Aislamiento para tuberías instaladas en el exterior compuesto por coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (22) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones, cumpliendo la reacción al fuego BL-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE y recubrimiento exterior compuesto por chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor y 100 mm de diámetro con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Se incluye p.p de codos, injertos, reducciones, piezas especiales y medios auxiliares, quedando la unidad completamente montada.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE366	1,000	m	Coq. elastomér. D=22, e=35	8,46	8,46	
diP21CT010	0,289	m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	5,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AKB ELASTOMÉRICA BL-s1, d0

diE10AKEC040	m	<b>COQ.ELAST.D=18, e=25 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 18 mm y 25 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica <= 0,040 W/(n,K), incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..		
diP07CS105	1,000 m	Coq. elastomér. D=18, e=25 BL-s1, d0	10,75	10,75
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>15,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE10AKB110	m	COQ.ELAST.D=22, e=25 BL-s1, d0		
Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 22 mm y 25 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica <= 0,040 W/(n,K), incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..				
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22
diP07CS110	1,000 m	Coq. elastomér. D=22, e=25 BL-s1, d0	13,21	13,21
TOTAL PARTIDA .....			17,52	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKB120	m	COQ.ELAST.D=28, e=25 BL-s1, d0		
Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Última o similar, diámetro interior de 28 mm y 25 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica <= 0,040 W/(n,K), incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..				
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22
diP07CS120	1,000 m	Coq. elastomér. D=28, e=25 BL-s1, d0	13,79	13,79
TOTAL PARTIDA .....			18,10	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKB130	m	<b>COQ.ELAST.D=35, e=25 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 35 mm y 25 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS130	1,000 m	Coq. elastomér. D=35, e=25 BL-s1, d0	15,97	15,97	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE10AKB140	m	<b>COQ.ELAST.D=42, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 42 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS140	1,000 m	Coq. elastomér. D=42, e=32 BL-s1, d0	20,24	20,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AKB150	m	<b>COQ.ELAST.D=48, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 48 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS150	1,000 m	Coq. elastomér. D=48, e=32 BL-s1, d0	21,19	21,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>25,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE10AKB160	m	<b>COQ.ELAST.D=54, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 54 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS160	1,000 m	Coq. elastomér. D=54, e=32 BL-s1, d0	23,38	23,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKB170	m	<b>COQ.ELAST.D=60, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 60 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS170	1,000 m	Coq. elastomér. D=60 e=32 BL-s1, d0	24,42	24,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKB180	m	<b>COQ.ELAST.D=64, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 64 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS180	1,000 m	Coq. elastomér. D=64, e=32 BL-s1, d0	25,25	25,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKB190	m	<b>COQ.ELAST.D=76, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 76 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS190	1,000 m	Coq. elastomér. D=76, e=32 BL-s1, d0	26,21	26,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKB200	m	<b>COQ.ELAST.D=89, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 89 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica $\leq 0,040 \text{ W/(n,K)}$ , incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS200	1,000 m	Coq. elastomér. D=89, e=32 BL-s1, d0	27,87	27,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>32,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKB210	m		<b>COQ.ELAST.D=102, e=32 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Última o similar, diámetro interior de 102 mm y 32 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica <= 0,040 W/(n,K), incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CS210	1,000	m	Coq. elastomér. D=102, e=32 BL-s1, d0	28,71	28,71	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>33,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AKE ELASTOMÉRICA

#### SUBELEMENTO diE10AKEF TUBERIAS AGUA FRIA

diE10AKEF010	m		<b>COQ.ELAST. D=12; e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 12 mm. de diámetro interior y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07CE010	1,050	m	Coq. elastomér. D=12; e=9	0,98	1,03	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEF020	m		<b>COQ.ELAST. D=15; 1/4" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 15 mm. de diámetro interior (1/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,175	h	Ayudante	18,16	3,18	
diP07CE020	1,050	m	Coq. elastomér. D=15; 1/4" e=9	1,02	1,07	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEF030	m		<b>COQ.ELAST. D=18; 3/8" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 18 mm. de diámetro interior (3/8") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE030	1,050	m	Coq. elastomér. D=18; 3/8" e=9	1,13	1,19	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKEF040	m		<b>COQ.ELAST. D=20; 3/8" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 20 mm. de diámetro interior (3/8") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE035	1,000	m	Coq. elastomér. D=20 3/8" e=9	1,22	1,22	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEF050		m	<b>COQ.ELAST. D=22; 1/2" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 22 mm. de diámetro interior (1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE040	1,050	m	Coq. elastomér. D=22; 1/2" e=9	1,27	1,33	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	

**TOTAL PARTIDA..... 5,64**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKEF060		m	<b>COQ.ELAST. D=25; 1/2" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 25 mm. de diámetro interior (1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE045	1,000	m	Coq. elastomér. D=25; 1/2" e=9	1,42	1,42	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	

**TOTAL PARTIDA..... 5,73**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKEF070		m	<b>COQ.ELAST. D=28; 3/4" e=9 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 28 mm. de diámetro interior (3/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CE050	1,050	m	Coq. elastomér. D=28; 3/4" e=9	1,54	1,62	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	

**TOTAL PARTIDA..... 6,38**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKEF080		m	<b>COQ.ELAST. D=32 3/4" e=9 mm</b> islamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 32 mm. de diámetro interior (3/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CE055	1,000	m	Coq. elastomér. D=32; 3/4" e=9	1,92	1,92	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	

**TOTAL PARTIDA..... 6,68**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKEF090		m	<b>COQ.ELAST. D=35; 1" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 35 mm. de diámetro interior (1") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,275	h	Ayudante	18,16	4,99	
diP07CE060	1,050	m	Coq. elastomér. D=35; 1" e=9	2,22	2,33	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

**TOTAL PARTIDA..... 7,77**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEF100		m	<b>COQ.ELAST. D=40; 1" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 40 mm. de diámetro interior (1") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,275	h	Ayudante	18,16	4,99	
diP07CE065	1,000	m	Coq. elastomér. D=40; 1" e=9	2,45	2,45	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

**TOTAL PARTIDA..... 7,89**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEF110	m		<b>COQ.ELAST. D=42;1 1/4" e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 42 mm. de diámetro interior (1 1/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CE070	1,050	m	Coq. elastomér. D=42; 1 1/4" e=9	2,78	2,92	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 8,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKEF120	m		<b>COQ.ELAST. D=50 e=9 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de 50 mm. de diámetro interior (1 1/4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CE085	1,000	m	Coq. elastomér. D=50 1 1/2" e=9	3,07	3,07	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 9,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEF130	m		<b>COQ.ELAST. D=1 1/2" e=9 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (1 1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,325	h	Ayudante	18,16	5,90	
diP07CE080	1,050	m	Coq. elastomérica D=1 1/2" e=9	3,01	3,16	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 9,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AKEF140	m		<b>COQ.ELAST. D=2" e=9 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,350	h	Ayudante	18,16	6,36	
diP07CE090	1,050	m	Coq. elastomérica D=2" e=9	3,88	4,07	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 10,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKEF150	m		<b>COQ.ELAST. D=2 1/2" e=9 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (2 1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,375	h	Ayudante	18,16	6,81	
diP07CE100	1,050	m	Coq. elastomérica D=2 1/2" e=9	4,79	5,03	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 12,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE10AKEF160	m		<b>COQ.ELAST. D=3" e=9 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (3") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE110	1,050	m	Coq. elastomérica D=3" e=9	5,69	5,97	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	

TOTAL PARTIDA..... 13,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEF170	m		COQ.ELAST. D=3 1/2" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (3 1/2") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE120	1,050	m	Coq. elastomérica D=3 1/2" e=9	7,39	7,76	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	
TOTAL PARTIDA .....						15,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEF180	m		COQ.ELAST. D=4" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (4") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CE130	1,050	m	Coq. elastomérica D=4" e=9	8,01	8,41	
diP07CE150	0,040	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,45	
TOTAL PARTIDA .....						16,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE10AKEF190	m		COQ.ELAST. D=5" e=9 mm Aislamiento térmico para tuberías de acero para calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica de diámetro interior (5") y 9 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diP07CE140	1,050	m	Coq. elastomérica D=5" e=9	10,64	11,17	
diP07CE150	1,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	11,23	
TOTAL PARTIDA .....						26,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE10AKEC TUBERIAS ACES Y CALEFACCION						
diE10AKEC010	m		COQ.ELAST. SH D=15 e=25 mm Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (15) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE345	1,000	m	Coq. elastomér. D=15, e=25	3,33	3,33	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						7,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE10AKEC020	m		COQ.ELAST. SH D=15 e=30 mm Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (15) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE346	1,000	m	Coq. elastomér. D=15, e=30	6,13	6,13	
TOTAL PARTIDA .....						9,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC030	m	<b>COQ.ELAST. SH D=15 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (15) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE346	1,000 m	Coq. elastomér. D=15, e=30	6,13	6,13	

**TOTAL PARTIDA..... 9,98**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKEC040	m	<b>COQ.ELAST.D=18, e=25 BL-s1, d0</b> Aislamiento térmico para tuberías de climatización con mínima emisión de humos, modelo Armaflex Ultima o similar, diámetro interior de 18 mm y 25 mm de espesor, con estructura de célula cerrada, con clasificación de reacción al fuego BL-s1, d0, autoextinguible, no gotea, no propaga llama, temperatura máxima de trabajo +110°C, conductividad térmica <= 0,040 W/(n,K), incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, p/p accesorios y soportes para completa instalación. Cumple con la reacción al fuego del DB SI1, la IT 1.2.4.2.1. RITE y normas UNE de referencia..			
diP07CS105	1,000 m	Coq. elastomér. D=18, e=25 BL-s1, d0	10,75	10,75	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	

**TOTAL PARTIDA..... 15,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC050	m	<b>COQ.ELAST. SH D=18 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (18) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE361	1,000 m	Coq. elastomér. D=20, e=30	6,78	6,78	

**TOTAL PARTIDA..... 10,63**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKEC060	m	<b>COQ.ELAST. SH D=18 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (18) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE351	1,000 m	Coq. elastomér. D=18, e=35	7,91	7,91	

**TOTAL PARTIDA..... 11,76**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC070	m	<b>COQ.ELAST. SH D=20 E=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (20) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diP07CE360	1,000 m	Coq. elastomér. D=20, e=25	3,67	3,67	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	

**TOTAL PARTIDA..... 7,98**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC080		m	<b>COQ.ELAST. SH D=20 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (20) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE361	1,000	m	Coq. elastomér. D=20, e=30	6,78	6,78	

**TOTAL PARTIDA..... 10,63**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKEC090		m	<b>COQ.ELAST. SH D=20 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (20) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE362	1,000	m	Coq. elastomér. D=20, e=35	8,18	8,18	

**TOTAL PARTIDA..... 12,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE10AKEC100		m	<b>COQ.ELAST. SH D=22 e=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (22) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE363	1,000	m	Coq. elastomér. D=22, e=25	4,41	4,41	

**TOTAL PARTIDA..... 8,26**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC110		m	<b>COQ.ELAST. SH D=22 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (22) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE365	1,000	m	Coq. elastomér. D=22, e=30	7,05	7,05	

**TOTAL PARTIDA..... 10,90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE10AKEC120		m	<b>COQ.ELAST. SH D=22 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (22) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE366	1,000	m	Coq. elastomér. D=22, e=35	8,46	8,46	

**TOTAL PARTIDA..... 12,31**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC130		m	<b>COQ.ELAST. SH D=25 E=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (25) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diP07CE370	1,000	m	Coq. elastomér. D=25, e=25	4,35	4,35	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC140		m	<b>COQ.ELAST. SH D=25 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (25) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE371	1,000	m	Coq. elastomér. D=25, e=30	7,52	7,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEC150		m	<b>COQ.ELAST. SH D=25 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (25) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE372	1,000	m	Coq. elastomér. D=25, e=35	9,35	9,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>13,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE10AKEC160		m	<b>COQ.ELAST. SH D=28 E=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (28) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE375	1,000	m	Coq. elastomér. D=28, e=25	4,60	4,60	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>8,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AKEC170		m	<b>COQ.ELAST. SH D=28 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (28) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE376	1,000	m	Coq. elastomér. D=28, e=30	8,11	8,11	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC180	m		<b>COQ.ELAST. SH D=28 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalex de diámetro interior (28) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE377	1,000	m	Coq. elastomér. D=28, e=35	10,25	10,25	
TOTAL PARTIDA .....						14,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE10AKEC190	m		<b>COQ.ELAST. SH D=32 E=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalex de diámetro interior (32) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diP07CE380	1,000	m	Coq. elastomér. D=32, e=25	4,83	4,83	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
TOTAL PARTIDA .....						9,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE10AKEC200	m		<b>COQ.ELAST. SH D=32 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalex de diámetro interior (32) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE381	1,000	m	Coq. elastomér. D=32, e=30	8,70	8,70	
TOTAL PARTIDA .....						12,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AKEC210	m		<b>COQ.ELAST. SH D=32 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalex de diámetro interior (32) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE382	1,000	m	Coq. elastomér. D=32, e=35	10,85	10,85	
TOTAL PARTIDA .....						14,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE10AKEC220	m		<b>COQ.ELAST. SH D=35 E=25 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalex de diámetro interior (35) y 25 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE384	1,000	m	Coq. elastomér. D=35, e=25	5,33	5,33	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						9,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC230		m	<b>COQ.ELAST. SH D=35 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (35) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE390	1,000	m	Coq. elastomér. D=35, e=30	5,74	5,74	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	

**TOTAL PARTIDA..... 10,05**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE10AKEC240		m	<b>COQ.ELAST. SH D=35 e=35 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (35) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE391	1,000	m	Coq. elastomér. D=35, e=35	11,46	11,46	

**TOTAL PARTIDA..... 15,31**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AKEC250		m	<b>COQ.ELAST. SH D=42 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (42) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE400	1,000	m	Coq. elastomér. D=42, e=30	6,05	6,05	

**TOTAL PARTIDA..... 9,90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE10AKEC260		m	<b>COQ.ELAST. SH D=42 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (42) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE402	1,000	m	Coq. elastomér. D=42, e=40	11,54	11,54	

**TOTAL PARTIDA..... 15,39**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKEC270		m	<b>COQ.ELAST. SH D=48 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior 48 y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE410	1,000	m	Coq. elastomér. D=48, e=30	6,27	6,27	

**TOTAL PARTIDA..... 10,12**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC280		m	<b>COQ.ELAST. SH D=48 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (48) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE412	1,000	m	Coq. elastomér. D=48, e=40	13,13	13,13	

TOTAL PARTIDA..... 16,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKEC290		m	<b>COQ.ELAST. SH D=50 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (50) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE413	1,000	m	Coq. elastomér. D=50, e=30	11,79	11,79	

TOTAL PARTIDA..... 15,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKEC300		m	<b>COQ.ELAST. SH D=50 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (50) y 35 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE415	1,000	m	Coq. elastomér. D=50, e=40	13,91	13,91	

TOTAL PARTIDA..... 17,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC310		m	<b>COQ.ELAST. SH D=54 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (54) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE420	1,000	m	Coq. elastomér. D=54, e=30	6,68	6,68	

TOTAL PARTIDA..... 10,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKEC320		m	<b>COQ.ELAST. SH D=54 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (54) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE422	1,000	m	Coq. elastomér. D=54, e=40	14,26	14,26	

TOTAL PARTIDA..... 18,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC330		m	<b>COQ.ELAST. SH D=60 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (60) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE430	1,000	m	Coq. elastomér. D=60, e=30	7,19	7,19	

**TOTAL PARTIDA..... 11,04**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKEC340		m	<b>COQ.ELAST. SH D=60 E=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (60) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE540	1,000	m	Coq. elastomér. D=60, e=40	13,25	13,25	

**TOTAL PARTIDA..... 17,10**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE10AKEC350		m	<b>COQ.ELAST. SH D=64 e=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (64) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE440	1,000	m	Coq. elastomér. D=64, e=30	7,62	7,62	

**TOTAL PARTIDA..... 11,47**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKEC360		m	<b>COQ.ELAST. SH D=64 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (64) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE442	1,000	m	Coq. elastomér. D=64, e=40	15,01	15,01	

**TOTAL PARTIDA..... 18,86**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKEC370		m	<b>COQ.ELAST. SH D=76 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (76) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE450	1,000	m	Coq. elastomér. D=76, e=30	8,24	8,24	

**TOTAL PARTIDA..... 12,09**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC380		m	<b>COQ.ELAST. SH D=76 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (76) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE452	1,000	m	Coq. elastomér. D=76, e=40	15,88	15,88	
TOTAL PARTIDA .....						19,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AKEC390		m	<b>COQ.ELAST. SH D=89 E=30 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (89) y 30 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE460	1,000	m	Coq. elastomér. D=89, e=30	9,28	9,28	
TOTAL PARTIDA .....						13,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE10AKEC400		m	<b>COQ.ELAST. SH D=89 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (89) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE462	1,000	m	Coq. elastomér. D=89, e=40	16,79	16,79	
TOTAL PARTIDA .....						20,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKEC410		m	<b>COQ.ELAST. SH D=102 e=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (102) y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE580	1,000	m	Coq. elastomér. D=102, e=40	17,54	17,54	
TOTAL PARTIDA .....						21,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKEC420		m	<b>COQ.ELAST. SH D=114 E=40 mm</b> Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armaflex de diámetro interior (114 y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE590	1,000	m	Coq. elastomér. D=114, e=40	18,16	18,16	
TOTAL PARTIDA .....						22,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKEC430	m	COQ.ELAST. SH D=140 E=40 mm Aislamiento térmico para tuberías de calefacción realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica tipo SH/ Armalflex de diámetro interior (140 y 40 mm. de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, cumpliendo la reacción al fuego BI-S3,d0 y acorde a la IT 1.2.4.2.1. RITE.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP07CE600	1,000 m	Coq. elastomér. D=140, e=40	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA.....					23,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10AKV LANA DE VIDRIO

diE10AKV010	m	COQ.L.VID. D=21;1/2" e=30 mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 21 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07CV010	1,050 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	1,98	2,08	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					4,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKV020	m	COQ.L.VID. D=21;1/2" e=40 mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 21 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07CV020	1,050 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=40	2,83	2,97	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					5,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKV030	m	COQ.L.VID. D=27;3/4" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 27 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,170 h	Ayudante	18,16	3,09	
diP07CV030	1,050 m	Coqui.lana vid.D=27;3/4" e=30	2,19	2,30	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					5,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKV040	m	COQ.L.VID. D=27;3/4" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 27 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,170 h	Ayudante	18,16	3,09	
diP07CV040	1,050 m	Coqui.lana vid.D=27;3/4" e=40	2,99	3,14	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					6,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKV050	m	COQ.L.VID. D=34;1" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 34 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CV050	1,050 m	Coqui.lana vid.D=34;1" e=30	2,28	2,39	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AKV060	m	COQ.L.VID. D=34;1" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 34 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CV060	1,050 m	Coqui.lana vid.D=34;1" e=40	3,42	3,59	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					7,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AKV070	m	COQ.L.VID. D=42;1" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 42 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CV070	1,050 m	Coqui.lana vid.D=42;1 1/4" e=30	2,40	2,52	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					6,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE10AKV080	m	COQ.L.VID. D=42;1" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 42 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CV080	1,050 m	Coqui.lana vid.D=42;1 1/4" e=40	3,50	3,68	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					7,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE10AKV090	m	COQ.L.VID. D=48;1 1/2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 48 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP07CV090	1,050 m	Coqui.lana vid.D=48;1 1/2" e=30	2,62	2,75	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					6,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKV100	m	COQ.L.VID. D=48;1 1/2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 48 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP07CV100	1,050 m	Coqui.lana vid.D=48;1 1/2" e=40	3,73	3,92	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 8,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE10AKV110	m	COQ.L.VID. D=60;2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 60 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP07CV110	1,050 m	Coqui.lana vid.D=60;2" e=30	2,78	2,92	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 7,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKV120	m	COQ.L.VID. D=60;2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 60 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP07CV120	1,050 m	Coqui.lana vid.D=60;2" e=40	4,13	4,34	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 8,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKV130	m	COQ.L.VID. D=76; 2 1/2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 76 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CV130	1,050 m	Coqui.lana vid.D=76;2 1/2" e=30	3,08	3,23	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 7,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKV140	m	COQ.L.VID. D=76; 2 1/2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 76 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CV140	1,050 m	Coqui.lana vid.D=76;2 1/2" e=40	4,65	4,88	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 9,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKV150	m	<b>COQ.L.VID. D=89; 3" e=30mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 89 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP07CV150	1,050 m	Coqui.lana.vid.D=89; 3" e=30	4,28	4,49	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 9,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE10AKV160	m	<b>COQ.L.VID. D=114; 4" e=30mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una gama de temperaturas de uso entre -30 y 250°C, con coquilla de lana de vidrio moldeada de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 89 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, posterior forrado con venda de escayola, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP07CV160	1,050 m	Coqui.lana.vid.D=114;4" e=30	6,14	6,45	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	

TOTAL PARTIDA ..... 11,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE10AKV170	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=21;1/2" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 21 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CV170	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=21;1/2" e=25	4,92	5,17	

TOTAL PARTIDA ..... 10,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKV180	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=27;3/4" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 27 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,310 h	Ayudante	18,16	5,63	
diP07CV180	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=27;3/4" e=25	5,28	5,54	

TOTAL PARTIDA ..... 11,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE10AKV190	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=34;1" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 34 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP07CV190	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=34;1" e=25	5,56	5,84	

TOTAL PARTIDA ..... 11,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKV200	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=42;1 1/4" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 42 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,330 h	Ayudante	18,16	5,99	
diP07CV200	1,050 m	Cubretub.lana vid.Al.D=42;1 1/4" e=25	5,86	6,15	
TOTAL PARTIDA .....					12,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE10AKV210	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=48;1 1/2" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 48 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP07CV210	1,050 m	Cubretub.lana vid.Al.D=48;1 1/2" e=25	6,22	6,53	
TOTAL PARTIDA .....					12,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKV220	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=60;2" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 60 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP07CV220	1,050 m	Cubretub.lana vid.Al.D=60;2" e=25	6,70	7,04	
TOTAL PARTIDA .....					13,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE10AKV230	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=76;2 1/2" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 76 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP07CV230	1,050 m	Cubretub.lana vid.Al.D=76;2 1/2" e=25	7,53	7,91	
TOTAL PARTIDA .....					14,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10AKV240	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=89;3" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 89 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP07CV240	1,050 m	Cubretub.lana vid.Al.D=89;3" e=25	8,51	8,94	
TOTAL PARTIDA .....					15,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKV250	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=114;4" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 114 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP07CV250	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=114;4" e=25	10,05	10,55	
TOTAL PARTIDA .....					16,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKV260	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=140;5" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 140 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CV260	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=140;5" e=25	11,06	11,61	
TOTAL PARTIDA .....					18,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKV270	m	<b>CUBRET.AL L.VID. D=169;6" e=25mm</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, para una temperatura máxima de 120°C con cubretubería de lana de vidrio moldeada, de alta densidad, con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1200 mm. de longitud, 169 mm. de diámetro interior y 25 mm. de espesor, provista de recubrimiento de lámina kraft- aluminio reforzado y lengüeta autoadhesiva, reacción al fuego M1, i/p.p. de corte para formación de codos, sellado de las uniones con cinta autoadhesiva de aluminio, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CV270	1,050 m	Cubretub.lana vid.AL.D=169;6" e=25	12,95	13,60	
TOTAL PARTIDA .....					20,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE10AKR LANA DE ROCA</b>					
diE10AKR010	m	<b>COQ.L.ROCA D=21;1/2" e=30 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 21 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07CR010	1,050 m	Coqui.lana roca D=21;1/2" e=30	2,01	2,11	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					4,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKR020	m	<b>COQ.L.ROCA D=21;1/2" e=40 mm.</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 21 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP07CR020	1,050 m	Coqui.lana roca D=21;1/2" e=40	3,58	3,76	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					6,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKR030	m	COQ.L.ROCA D=27;3/4" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 27 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,170 h	Ayudante	18,16	3,09	
diP07CR030	1,050 m	Coqui.lana roca D=27;3/4" e=30	2,53	2,66	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					5,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKR040	m	COQ.L.ROCA D=27;3/4" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 27 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,170 h	Ayudante	18,16	3,09	
diP07CR040	1,050 m	Coqui.lana roca D=27;3/4" e=40	3,82	4,01	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					7,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE10AKR050	m	COQ.L.ROCA D=34;1" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 34 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CR050	1,050 m	Coqui.lana roca D=34;1" e=30	2,91	3,06	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					6,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKR060	m	COQ.L.ROCA D=34;1" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 34 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CR060	1,050 m	Coqui.lana roca D=34;1" e=40	4,51	4,74	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					8,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AKR070	m	COQ.L.ROCA D=42;1" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 42 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CR070	1,050 m	Coqui.lana roca D=42;1" e=30	3,29	3,45	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					7,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKR080	m	COQ.L.ROCA D=42;1" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 42 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CR080	1,050 m	Coqui.lana roca D=42;1" e=40	5,11	5,37	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					9,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKR090	m	COQ.L.ROCA D=48;1 1/2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 48 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP07CR090	1,050 m	Coqui.lana roca D=48;1 1/2" e=30	3,86	4,05	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					8,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE10AKR100	m	COQ.L.ROCA D=48;1 1/2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 48 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP07CR110	1,050 m	Coqui.lana roca D=48;1 1/2" e=40	5,48	5,75	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					9,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AKR110	m	COQ.L.ROCA D=60;2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 60 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP07CR120	1,050 m	Coqui.lana roca D=60;2" e=30	6,71	7,05	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					11,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE10AKR120	m	COQ.L.ROCA D=60;2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 60 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP07CR130	1,050 m	Coqui.lana roca D=60;2" e=40	9,23	9,69	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					14,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKR130	m	COQ.L.ROCA D=76; 2 1/2" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 76 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CR140	1,050 m	Coqui.lana roca D=76;2 1/2" e=30	7,47	7,84	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					12,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKR140	m	COQ.L.ROCA D=76; 2 1/2" e=40mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 76 mm. de diámetro interior y 40 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CR150	1,050 m	Coqui.lana roca D=76;2 1/2" e=40	10,24	10,75	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					15,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AKR150	m	COQ.L.ROCA D=89; 3" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 89 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP07CR160	1,050 m	Coqui.lana roca D=89;3" e=30	8,48	8,90	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					13,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AKR160	m	COQ.L.ROCA D=114; 4" e=30mm. Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción e industria, hasta una temperatura de uso de 650°C, con coquilla de lana de roca de alta densidad con formación cilíndrica y estructura concéntrica de 1150 mm. de longitud, 114 mm. de diámetro interior y 30 mm. de espesor, con apertura longitudinal para facilitar su instalación, reacción al fuego M0, i/p.p. de corte para formación de codos, venda de escayola, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA050	0,260 h	Ayudante	18,16	4,72	
diP07CR170	1,050 m	Coqui.lana roca D=114;4" e=30	9,98	10,48	
diA01A025	0,001 m3	PASTA DE ESCAYOLA	85,25	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					15,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10AKT ALUMINIO PARA TUBOS					
diE10AKT010	m	CALORIFUGADO ALUMINIO D=80 mm Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 80 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CX010	1,100 m	Tubo diámetro 80 mm	7,67	8,44	
TOTAL PARTIDA .....					13,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKT020	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=90 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 90 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CX020	1,100	m	Tubo diámetro 90 mm	7,96	8,76	
TOTAL PARTIDA .....						14,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE10AKT030	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=100 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 100 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CX030	1,100	m	Tubo diámetro 100 mm	8,56	9,42	
TOTAL PARTIDA .....						14,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKT040	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=110 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 110 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CX040	1,100	m	Tubo diámetro 110 mm	9,09	10,00	
TOTAL PARTIDA .....						15,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AKT050	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=120 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 120 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CX050	1,100	m	Tubo diámetro 120 mm	9,60	10,56	
TOTAL PARTIDA .....						17,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AKT060	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=130 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 130 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CX060	1,100	m	Tubo diámetro 130 mm	10,12	11,13	
TOTAL PARTIDA .....						18,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKT070	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=140 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 140 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CX070	1,100	m	Tubo diámetro 140 mm	10,74	11,81	
TOTAL PARTIDA .....						19,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AKT080	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=150 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 150 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP07CX080	1,100	m	Tubo diámetro 150 mm	11,28	12,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>19,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AKT090	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=160 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 160 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP07CX090	1,100	m	Tubo diámetro 160 mm	11,79	12,97	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>22,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE10AKT100	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=170 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 170 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP07CX100	1,100	m	Tubo diámetro 170 mm	14,10	15,51	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AKT110	m		<b>CALORIFUGADO ALUMINIO D=180 mm</b> Recubrimiento de chapa de aluminio para tubos de calefacción y refrigeración de diámetro 180 mm y espesor 0,6 mm, con extremos redondeados macho y hembra y cierre longitudinal para solaparse en los dos sentidos. Incluyendo p.proporcional de: codos, injertos, reducciones y piezas especiales. Totalmente montado. Acorde RITE.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP07CX110	1,100	m	Tubo diámetro 180 mm	15,87	17,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>26,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE10AP POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS) - SATE

#### ELEMENTO diE10APF CUBIERTAS INCLINADAS EN FALDON

diE10APF010	m2		<b>AISLAMIENTO CUBIERTA INCLINADA EPS 100 mm</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno expandido de 25 kg/m3 de densidad, de 100 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 2,86 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K). Estabilidad dimensional mínima DS(N)5 según UNE-EN-1603:2013. Resistencia a la flexión BS50 según UNE EN-13163:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TE210	1,050	m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=100 mm	10,96	11,51	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>13,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10APF020	m2	<b>AISLAMIENTO CUBIERTA INCLINADA EPS 140 mm</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno expandido de 25 kg/m3 de densidad, de 140 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 4 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K). Estabilidad dimensional mínima DS(N)5 según UNE-EN-1603:2013. Resistencia a la flexión BS50 según UNE EN-13163:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TE230	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=140 mm	15,32	16,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE10APF030	m2	<b>AISLAMIENTO CUBIERTA INCLINADA EPS 180 mm</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno expandido de 25 kg/m3 de densidad, de 180 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 5,14 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K). Estabilidad dimensional mínima DS(N)5 según UNE-EN-1603:2013. Resistencia a la flexión BS50 según UNE EN-13163:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TE250	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=180 mm	19,71	20,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10APF040	m2	<b>AISLAMIENTO CUBIERTA INCLINADA EPS 220 mm</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno expandido de 25 kg/m3 de densidad, de 220 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 6,29 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K). Estabilidad dimensional mínima DS(N)5 según UNE-EN-1603:2013. Resistencia a la flexión BS50 según UNE EN-13163:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TE280	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=220 mm	24,09	25,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10APV VERTICAL INTERIOR - CAMARAS

diE10APV010	m2	<b>AISLAMIENTO CÁMARAS EPS 40 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno expandido (EPS) de densidad 25 Kg/m3, de superficie lisa machihembrados de 40 mm de espesor. Resistencia térmica 1,14 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA060	0,040 h	Peón especializado	17,46	0,70	
diP07TE170	1,100 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=40 mm	4,39	4,83	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10APV020	m2	<b>AISLAMIENTO CÁMARAS EPS 50 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno expandido (EPS) de densidad 25 Kg/m3, de superficie lisa machihembrados de 50 mm de espesor. Resistencia térmica 1,43 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA060	0,040 h	Peón especializado	17,46	0,70	
diP07TE180	1,100 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=50 mm	5,48	6,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10APV030	m2	<b>AISLAMIENTO CÁMARAS EPS 60 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno expandido (EPS) de densidad 25 Kg/m3, de superficie lisa machihembrados de 60 mm de espesor. Resistencia térmica 1,71 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA060	0,040 h	Peón especializado	17,46	0,70	
diP07TE190	1,100 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=60 mm	6,57	7,23	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10APV040	m2	<b>AISLAMIENTO CÁMARAS EPS 80 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno expandido (EPS) de densidad 25 Kg/m3, de superficie lisa machihembrados de 80 mm de espesor. Resistencia térmica 2,29 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA060	0,040 h	Peón especializado	17,46	0,70	
diP07TE200	1,100 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=80 mm	8,76	9,64	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE10APV050	m2	<b>AISLAMIENTO CÁMARAS EPS 100 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno expandido (EPS) de densidad 25 Kg/m3, de superficie lisa machihembrados de 100 mm de espesor. Resistencia térmica 2,86 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno expandido (EPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA060	0,040 h	Peón especializado	17,46	0,70	
diP07TE210	1,100 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=100 mm	10,96	12,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10APS SISTEMA SATE

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AP050	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR ZÓCALO C/PANEL EPS 100 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior para zócalo en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de poliestireno prensado de 100 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y alta resistencia a compresión (>150 kPa), 25 kg/m3, Euroclase E de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,034 W/(mK) y e=0,10 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W500	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=100 mm	11,85	0,98	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TE210	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=100 mm	10,96	11,51	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,566 m3	Agua	1,14	0,65	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	

TOTAL PARTIDA ..... 35,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AP060	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR FACHADAS C/PANEL MW 100 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de lana mineral de 100 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y resistencia a compresión (30 kPa), revestido por una de sus caras con una imprimación, según UNE-EN 13162:2013, masa volumétrica 130 kg/m3, Euroclase A1 de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,036 W/(mK) y e=0,10 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W500	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=100 mm	11,85	0,98	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TW110	1,050 m2	Panel compacto lana mineral SATE e=100 mm	25,75	27,04	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,515 m3	Agua	1,14	0,59	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	

TOTAL PARTIDA ..... 51,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07S030	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR FACHADAS C/PANEL EPS 100 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de poliestireno de 100 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y alta resistencia a compresión (>100 kPa), Euroclase E de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,036 W/(mK) y e=0,10 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W500	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=100 mm	11,85	0,98	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TE210	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=100 mm	10,96	11,51	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcális 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	
TOTAL PARTIDA.....					34,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE07S040	m2	<b>SISTEMA AISLAM.TÉRMICO EXT.FACHADAS C/PANEL EPS C/GRAFITO 100 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de poliestireno con grafito de 100 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y alta resistencia a compresión (>100 kPa), Euroclase E de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,031 W/(mK) y e=0,10 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W500	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=100 mm	11,85	0,98	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TE060	1,050 m2	Plancha EPS con grafito e=100 mm	7,52	7,90	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcális 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	
TOTAL PARTIDA.....					31,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07S050	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR ZÓCALO C/PANEL EPS 60 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior para zócalo en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de poliestireno prensado de 60 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y alta resistencia a compresión (>150 kPa), 35 Kg/m3, Euroclase E de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,034 W/(mK) y e=0,06 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W505	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=60 mm	8,30	0,69	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TE190	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=60 mm	6,57	6,90	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS

diE07S060	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR FACHADAS C/PANEL MW 60 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de lana mineral de 60 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y resistencia a compresión (30 kPa), revestido por una de sus caras con una imprimación, según UNE-EN 13162:2013, masa volumétrica 130 Kg/m3, Euroclase A1 de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,036 W/(mK) y e=0,06 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W505	0,083 m	Remate aluminio de arranque SATE e=60 mm	8,30	0,69	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TW115	1,050 m2	Panel compacto lana mineral SATE e=60 mm	17,16	18,02	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcalis 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>41,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE07S070	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR FACHADAS C/PANEL EPS 60 mm</b> Sistema de Asilamiento Térmico Exterior en fachadas existentes consistente en la colocación de panel de poliestireno de 60 mm de espesor de altas prestaciones térmicas y resistencia a compresión (>80 kPa), Euroclase E de reacción al fuego, colocado con mortero adhesivo y fijaciones mecánicas, una vez preparado y nivelado del soporte. Después de un periodo de espera de 24 horas se aplicará una capa de regularización de adhesivo cementoso en el que se embeberá la malla de fibra de vidrio aplicándose, de nuevo, otra capa de adhesivo hasta tapar la malla. A continuación se aplicará una imprimación antes de la capa de mortero monocapa de terminación. Características del aislamiento añadido, conductividad térmica=0,037 W/(mK) y e=0,06 m. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP07W505	0,830 m	Remate aluminio de arranque SATE e=60 mm	8,30	6,89	
diP01FA710	4,500 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	1,08	
diP07TE190	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=60 mm	6,57	6,90	
diP07W430	6,000 ud	Taco expansión y clavo polipropileno c/arandela	0,08	0,48	
diP01FA330	6,000 kg	Adhesivo en base cemento blanco	0,81	4,86	
diP04RW130	1,050 m2	Malla fibra vidrio antiálcális 10x10 mm	2,51	2,64	
diP25OS060	0,100 l	Imprimación acrílica selladora superficies exteriores	4,51	0,45	
diP01MS210	0,010 t	Mortero revoco ext.(decoración) monocapa (OC-CSIV-W2)	194,12	1,94	
diP01DA130	0,015 m3	Agua	1,14	0,02	
diP07W515	0,566 m	Cantonera PVC con malla fibra vidrio 10 cm	5,32	3,01	
diP07W520	0,400 m	Perfil adhesivo PVC con malla fibra vidrio intradós ventanas 10	2,86	1,14	
diP12V070	0,130 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	2,44	
diA12A030	0,083 m	REMATE CHAPA PRELACADA 0,8 mm D=500 mm	19,59	1,63	
TOTAL PARTIDA .....					36,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE07S090	m2	<b>SISTEMA AISLAMIENTO TÉRMICO EXTERIOR FACHADAS C/PANEL EPS 40 mm</b> Sistema de aislamiento por el exterior con revoco para uso como aislamiento por el exterior de muros de edificación, en posesión del DITE 09/0302, compuesto por los siguientes componentes: planchas de poliestireno expandido de espesor >4 cm (variable según zona climática) y densidad entre 15-20 kg/m3 adheridas mediante mortero térmico y ancladas mediante espigas adecuadas al espesor de la placa EPS. Dichas placas reforzadas mediante revestimiento con mortero monocapa, armado con malla SATE (luz 4x4 de 160 g/m2) o similar y capa de acabado con pasta de revestimiento acústico acrílico fino (blanco o color). Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA070	0,072 h	Peón ordinario	17,34	1,25	
diP01ME165	1,200 kg	Mortero térmico (capa adh.+c.refuerzo)	7,95	9,54	
diP07TE170	1,050 m2	Plancha EPS 25 kg/m3 e=40 mm	4,39	4,61	
diP23PB050	6,000 u	Anclajes metálicos M8	0,56	3,36	
diP04RW120	1,100 m2	Malla fibra vidrio antiálcális 4x4 mm	2,55	2,81	
diP04RM100	2,100 kg	Pasta revestimiento acústico acrílico fino	3,40	7,14	
TOTAL PARTIDA .....					30,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE10AR REFLEXIVOS					
diE10AR010	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CUBIERTA INCLINADA REFLEXIVO MULTICAPA POLYN</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum Ultra, de Optimer System, formado por 4 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de polietileno, de 50 micras de espesor c/u, con doble capa de burbujas de aire de polietileno de 120 gr. Espesor total de 16 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,43 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum Ultra limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,75 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Colocado, fijado sobre la primera familia de rastreles de cubierta inclinada, mediante un tirafondo, clavo o grapa. Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 20 m (24 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA030	1,050 m2	Aislamiento térmico reflexivo Polynum Ultra	8,17	8,58	
diP07W025	2,000 u	Fijación mecánica grapas 14 mm	0,31	0,62	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					11,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE10AR020	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM 3L</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa de Fibras de poliéster con Polynum 3L, de Optimer System, formado por 2 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de fibra de poliéster, de 10 mm de espesor. Espesor total de 10 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,22 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum 3L limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,54 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 40 m (48 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA053	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum 3L	4,09	4,29	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					8,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AR030	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM 5L</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa de Fibras de poliéster con Polynum 5L, de Optimer System, formado por 2 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de fibra de poliéster, de 10 mm de espesor. Espesor total de 10 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,22 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum 3L limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,54 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 40 m (48 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA056	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum 5L	6,54	6,87	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					11,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>diE10AR040</b>	<b>m2</b>	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM 7L</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa de Fibras de poliéster con Polynum 7L, formado por 4 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de 3 capas de fibra de poliéster, de 10 mm de espesor cada una. Espesor total de 30 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,85 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum 7L limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 2,17 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 20 m (24 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA058	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum 7L	8,17	8,58	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

<b>diE10AR050</b>	<b>m2</b>	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO REFLEXIVO BAJO PAVIMENTO POLYNUM BLH</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum BLH, de Optimer System, indicada para el aislamiento térmico y acústico del forjado en contacto con espacios no habitables o exterior, fijando el aislamiento mecánicamente o adhiriéndolo utilizando un mortero adhesivo. Formado por una capa de burbuja de polietileno de 300 gr/m2 de alta resistencia a la compresión, lámina reflectiva de baja emisividad, capa de burbuja de polietileno de 300 gr/m2 de alta resistencia a compresión. Espesor total de 8 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,21 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum BLH, aporta una resistencia de 1,32 m2K/W, U=0,75 (W/m2 K), para flujo de calor descendente, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Colocado con juntas a testa y selladas entre sí. Suministrado en bobinas de 1,2 m x 30 m (36 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA040	1,050 m2	Aislamiento térmico reflexivo Polynum BLH	3,57	3,75	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>diE10AR060</b>	<b>m2</b>	<b>AISL. TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM SUPER TAB.SECA</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum Super, de Optimer System, formado por 2 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de polietileno, de 50 micras de espesor c/u, con una capa de burbujas de aire de polietileno de 120 g. Espesor total de 4 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,11 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum Super limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,43 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 40 m (48 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA010	1,050 m2	Aislamiento térmico reflexivo Polynum Super	3,52	3,70	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AR070	m2	<b>AISL.TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM MULTI TAB.SECA</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum Multi, de Optimer System, formado por 2 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de polietileno, de 50 micras de espesor c/u, con doble capa de burbujas de aire de polietileno de 120 g, y núcleo interno de espuma de polietileno. Espesor total de 9 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,25 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum Multi limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,57 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 30 m (36 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA020	1,050 m2	Aislamiento térmico reflexivo Polynum Multi	7,15	7,51	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
TOTAL PARTIDA.....					12,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE10AR080	m2	<b>AISL.TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM ULTRA TAB.SECA</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum Ultra, de Optimer System, formado por 4 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de polietileno, de 50 micras de espesor c/u, con doble capa de burbujas de aire de polietileno de 120 g. Espesor total de 16 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,43 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum Ultra limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,75 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Colocado mediante tiras de fijación (Sistema R2P) dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes o sobre rastreles (no incluidos). Suministrado en bobinas de 1,20 m x 20 m (24 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA030	1,050 m2	Aislamiento térmico reflexivo Polynum Ultra	8,17	8,58	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
diP07W106	3,300 m	Tira fijación Sistema R2P ATR Polynum	0,77	2,54	
TOTAL PARTIDA.....					13,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE10AR090	m2	<b>AISL.TÉRMICO POR REFLEXIÓN MULTICAPA POLYNUM BIG TAB.SECA</b> Panel de Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum BIG, de Optimer System, formado por 2 láminas de aluminio puro con tratamiento HR anti-oxidación, de 16 micras de espesor c/u, sobre soporte intermedio de polietileno, de 50 micras de espesor c/u, con una capa de burbujas de aire de polietileno de 120 g. Espesor total de 8 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,20 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). El sistema Polynum Super limitando una cámara de aire estanca de espesor 2 cm por cada lado aporta una resistencia térmica total de 1,52 m2K/W, según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946:2012. Incluido tiras de fijación Sistema R2P dispuestas en ambos laterales de los montantes (se consideran separados 60 cm) de la estructura soporte de la tabiquería seca, formando en el interior de la misma dos cámaras de aire estancas de baja emisividad (E = 0,05). Preparado para cerrar con elementos de terminación, auto-portantes (no incluidos). Suministrado en panel de 1,35 m x 0,60 m (0,81 m2/panel). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio PolyFix, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA045	1,050 m2	Panel Aislamiento térmico reflexivo Polynum Big	5,27	5,53	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					7,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AR100	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PUENTE TÉRMICO POLYNUM RPT</b> Aislamiento térmico por reflexión (ATR) multicapa con Polynum RPT, de Optimer System, para rotura de puente térmico de cantos y frente de forjados. formado por una lámina de aluminio de baja emisividad, burbuja de polietileno y malla de fibra de vidrio. Espesor total de 4 mm, presentando una emisividad de 0,05 y resistencia térmica interna 0,11 m2K/W (DIT 478R/13 y DITE 13/0525 del I.E.T. y Marcado CE). Colocado en el canto/frente del forjado mediante adhesivo de contacto o fijación mecánica y colocado a testa entre las tiras. Suministrado en tiras de 2 m de longitud y 0,60 mts de ancho (1,2 m2/tira). Terminado, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TA050	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Polynum RTP	4,86	5,10	
diP07W105	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Polyfix	0,12	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					7,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE10AR110	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO REFLEXIVO AIR-BUR TERMIC S-YC HD 10mm</b> Suministro y colocación de lamina termo-acústica reflectiva compuesta por una lámina de aluminio puro encerrada en el interior de una burbuja de aire seco estanco y una espuma de polietileno reticulado, con mayor prestación acústica y mejor resistencia a compresión. Espesor total de 10 mm presentando una emisividad de 0,12 y resistencia térmica interna 1,45 m2k/W según CTE HE-1 y UNE EN ISO 6946. Colocado mediante tiras de fijación dispuestas en ambos laterales. Suministrado en bobinas de 1,20 m x 25 m (30 m2/rollo). Terminado, incluso sellado de juntas con cinta adhesiva de aluminio, p.p. de cortes, medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07TA060	1,050 m2	Aislamiento termico reflexivo Air-bur Termic S-YC HD	7,20	7,56	
diP07W540	0,800 m	Cinta sellado junta aluminio Air-bur CintPex	0,77	0,62	
TOTAL PARTIDA .....					15,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE10AS POLIESTIRENO EXPANDIDO ELASTIFICADO (EPPS)</b>					
<b>ELEMENTO diE10ASV FACHADAS y PARAM. VERTICALES</b>					
diE10ASV010	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 30mm tabiques</b> Aislamiento térmico e acústico de tabiques, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 30 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 6-8 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a lanorma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL350	1,100 m2	Plan EEPS 30mm tabiques	2,75	3,03	
TOTAL PARTIDA .....					3,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10ASV020	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 40mm tabiques</b> Aislamiento térmico e acústico de tabiques, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 40 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 6-8 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a lanorma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL352	1,100 m2	Plan EEPS 40mm tabiques	3,67	4,04	
TOTAL PARTIDA .....					4,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE10ASV030	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 50mm tabiques</b> Aislamiento térmico e acústico de tabiques, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 50 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 6-8 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a lanorma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL354	1,100 m2	Plan EEPS 50mm tabiques	4,60	5,06	
TOTAL PARTIDA .....					5,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE10ASH SUELOS y FORJADOS</b>					
--	--	--	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10ASH040	m2	<b>AISLAM. RUIDO IMPACTO PE-XC e= 5 mm.</b> Aislamiento acústico a ruidos de impacto, formado por lámina de polietileno reticulado en célula cerrada de 5mm. de espesor bajo mortero de cemento M-7,5 de 5 cm. de espesor, i/p.p. de bandas desolidarizadoras y selladoras, medida la superficie ejecutada. Cumple CTE-DB-HR			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diP07AL181	1,050 m2	Lámina acústica PE-XC e=5mm	1,27	1,33	
diP07W100	0,400 m	Cinta de solape 70mm	0,40	0,16	
diP07W130	0,500 m	Desolidarizador perimetral	1,28	0,64	
diA02A070	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	3,74	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10ASH050	m2	<b>AISL. LAMINA ANTIIMPACTO PE-XC e=10mm + polietileno</b> Aislamiento acústico al ruido de impacto en suelos realizado con lámina acústica de polietileno reticulado en célula cerrada, de 10 mm. de espesor, colocada bajo pavimento, medida la superficie ejecutada, suministrado en rollos , previa colocación de film plástico de polietileno, incluso limpieza del soporte y corte.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP07AL190	1,050 m2	Lámina acústica PE-XC e=10 mm	1,56	1,64	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10ASH105	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 5mm suelos flotantes</b> Aislamiento térmico y acústico de suelos flotantes, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 5 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 19 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a la norma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07AL180	1,100 m2	Plan EEPS 5mm suelos flotantes	0,49	0,54	
diP07W250	0,400 m	Cinta autoadhesiva juntas	0,29	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10ASH100	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 10mm suelos flotantes</b> Aislamiento térmico y acústico de suelos flotantes, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 10 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 19 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a la norma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL172	1,100 m2	Plan EEPS 10mm suelos flotantes	0,93	1,02	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10ASH110	m2	<b>A.TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 15mm suelos flotantes</b> Aislamiento térmico y acústico de suelos flotantes, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 15 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 13 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a la norma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL174	1,100 m2	Plan EEPS 15mm suelos flotantes	1,38	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10ASH112	m2	<b>A. TERM./ACUST.PLANCHA EEPS 20mm suelos flotantes</b> Aislamiento térmico y acústico de suelos flotantes, con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS de 20 mm de espesor, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 6-8 MN/m3, dimensiones 1200x500 cm, conforme a la norma UNE EN 13163, colocada, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP07AL176	1,100 m2	Plan EEPS 20mm suelos flotantes	1,83	2,01	

**TOTAL PARTIDA..... 2,77**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE10AU POLIURETANO (PUR)

#### ELEMENTO diE10AUC PUR CUBIERTAS

diE10AUC110	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/40 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 40 mm de espuma de poliuretano proyectadode celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,052 h	Oficial primera	20,40	1,06	
diO01OA050	0,052 h	Ayudante	18,16	0,94	
diP07TO520	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 40 mm	3,57	3,57	

**TOTAL PARTIDA..... 5,57**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AUC120	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/60 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 60 mm de espuma de poliuretano proyectadode celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,062 h	Oficial primera	20,40	1,26	
diO01OA050	0,062 h	Ayudante	18,16	1,13	
diP07TO530	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 60 mm	5,01	5,01	

**TOTAL PARTIDA..... 7,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE10AUC130	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/80 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 80 mm de espuma de poliuretano proyectadode celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,072 h	Oficial primera	20,40	1,47	
diO01OA050	0,072 h	Ayudante	18,16	1,31	
diP07TO540	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 80 mm	6,44	6,44	

**TOTAL PARTIDA..... 9,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE10AUC140	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/100 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 100 mm de espuma de poliuretano proyectadode celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,082 h	Oficial primera	20,40	1,67	
diO01OA050	0,082 h	Ayudante	18,16	1,49	
diP07TO550	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 100 mm	7,87	7,87	

**TOTAL PARTIDA..... 11,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AUC150	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/120 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 120 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,026 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,092 h	Oficial primera	20,40	1,88	
diO01OA050	0,092 h	Ayudante	18,16	1,67	
diP07TO560	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 120 mm	9,29	9,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AUC160	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/140 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 140 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,026 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,102 h	Oficial primera	20,40	2,08	
diO01OA050	0,102 h	Ayudante	18,16	1,85	
diP07TO570	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 140 mm	10,72	10,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AUC170	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/160 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 160 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,026 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,112 h	Oficial primera	20,40	2,28	
diO01OA050	0,112 h	Ayudante	18,16	2,03	
diP07TO580	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 160	12,16	12,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AUC180	m2	<b>AISLAMIENTO PU ENTRE TABIQUILLOS 35/170 mm</b> Aislamiento de forjado entre tabiquillos palomeros, con 170 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4), con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,026 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano proyectado (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,117 h	Oficial primera	20,40	2,39	
diO01OA050	0,117 h	Ayudante	18,16	2,12	
diP07TO585	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 e/tabiquillos 170	12,88	12,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AUA PUR FACHADAS INTERIOR

diE10AUA010	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO POLIURETANO PROYECTADO VERTICAL 35/30 mm INT</b> Aislamiento interior con poliuretano proyectado 35/3 (densidad 35 kg/m³, espesor 30 mm, celda cerrada >90% (CCC4), conductividad 0,028 W/m·K, Euroclase E, conforme con UNE-EN 14315-1:2013) sobre la cara interior del cerramiento de fachada, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,035 h	Oficial primera	20,40	0,71	
diO01OA050	0,035 h	Ayudante	18,16	0,64	
diP07TO100	1,400 kg	Poliuretano d=35 kg/m3	1,73	2,42	
diP07W080	1,000 ud	P.p. maquinaria proyección	0,21	0,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AUA020	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/40 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 40 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,030 h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TO140	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 40mm	3,57	3,57	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AUA030	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/50 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 50 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,035 h	Oficial primera	20,40	0,71	
diO01OA050	0,035 h	Ayudante	18,16	0,64	
diP07TO145	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 50mm	4,30	4,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AUA040	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/60 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 60 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TO150	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 60mm	5,01	5,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AUA050	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/70 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 70 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,028 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,045 h	Oficial primera	20,40	0,92	
diO01OA050	0,045 h	Ayudante	18,16	0,82	
diP07TO155	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 70mm	5,72	5,72	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AUA060	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/80 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 80 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TO160	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 80mm	6,44	6,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AUA070	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/90 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 90 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,055 h	Oficial primera	20,40	1,12	
diO01OA050	0,055 h	Ayudante	18,16	1,00	
diP07TO165	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 90mm	7,15	7,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10AUA080	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/100 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 100 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP07TO170	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 100mm	7,87	7,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE10AUA090	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/110 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 110 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m³, conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,027 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,065 h	Oficial primera	20,40	1,33	
diO01OA050	0,065 h	Ayudante	18,16	1,18	
diP07TO175	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 110mm	8,58	8,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AUA100	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO PU CÁMARAS 35/120 mm</b> Aislamiento térmico de fachadas y protección frente al agua en el interior de cámara con 120 mm de espuma de poliuretano proyectado de celda cerrada (CCC4) con una densidad de 35 kg/m <sup>3</sup> , conductividad térmica declarada según UNE-EN 14315-1:2013 de 0,026 W/(m·K). Clase de reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Instalación según UNE-EN 14315-2:2013, i/maquinaria de proyección y medios auxiliares. Medición según UNE 92310:2016. Poliuretano (PU) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,070 h	Oficial primera	20,40	1,43	
diO01OA050	0,070 h	Ayudante	18,16	1,27	
diP07TO180	1,000 m2	Proyección PU CCC4 35 Kg/m3 cámaras 120mm	9,29	9,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE10AV BARRERAS DE VAPOR

diE10AV010	m2	<b>BARRERA VAPOR OXIASFALTO</b> Barrera de vapor constituida por imprimación asfáltica, capa de oxiasfalto 90/40 en caliente de 1,5 kg/m2, totalmente instalado. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BL005	1,500 kg	Oxiasfalto 90/40	2,60	3,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE10AV020	m2	<b>BARRERA VAPOR EMULSIÓN ASFÁLTICA</b> Barrera de vapor constituida por emulsión asfáltica compuesto por la dispersión de pequeñas partículas de betún con un agente emulsionante de carácter aniónico y con incorporación de cargas, con un espesor mínimo de 2 kg/m2 de consistencia viscosa y de aplicación en frío en dos capas. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA060	0,150 h	Peón especializado	17,46	2,62	
diP06BI060	2,000 kg	Capa de adherencia bituminosa tipo emulsión	1,84	3,68	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AV030	m2	<b>BARRERA VAPOR LÁMINA ELASTOMÉRICA</b> Barrera de vapor constituida por imprimación asfáltica, lámina de betún modificado con plastómeros LBM-48-FP, totalmente adherida al soporte. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS260	1,100 m2	Lámina betún modif. plastómero LBM-48-FP (APP -15°C)	6,25	6,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE10AW LANA MINERAL (MW)					
ELEMENTO diE10AWI CUBIERTAS INCLINADAS					
diE10AWI020	m2	<b>AISLAM. TÉRMICO CUBIERTA DOBLE CHAPA MET. MW MNU40 e=100 mm</b> Aislamiento termoacústico para cubiertas de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral, calidad de referencia URSA TERRA MANTA FIELTRO MNU40, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y sin revestimiento. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 100 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW018	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta fieltro MNU40 Panel e=100 mm	3,80	4,18	
TOTAL PARTIDA.....					6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AWI030	m2	<b>AISLAM. TÉRMICO CUBIERTA DOBLE CHAPA MET. MW MNU40 e=140 mm</b> Aislamiento termoacústico para cubiertas de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral, calidad de referencia URSA TERRA MANTA FIELTRO MNU40, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y sin revestimiento. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 140 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW019	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta fieltro MNU40 Panel e=140 mm	5,21	5,73	
TOTAL PARTIDA.....					7,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AWI040	m2	<b>AISLAM. TÉRMICO CUBIERTA DOBLE CHAPA MET. MW MNU40 e=200 mm</b> Aislamiento termoacústico para cubiertas de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral, calidad de referencia URSA TERRA MANTA FIELTRO MNU40, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y sin revestimiento. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 200 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW015	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta fieltro MNU40 Panel e=200 mm	7,47	8,22	
TOTAL PARTIDA.....					10,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE10AWI070	m2	<b>AISLAM. TÉRMICO CUBIERTA INCL. PANEL RIG. ALTA DENSIDAD MW e=120mm</b> Aislamiento térmico y acústico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y aquellos lugares donde se deban soportar cargas, con lana de roca, calidad de referencia Isover Alphatoit (Panel Cubierta 150), constituido por un panel rígido de alta intensidad de lana de roca hidrofugada de 120 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T5-WS-MU1.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TR180	1,050 m2	Panel rígido alta densidad lana de roca 120 mm 1200x100	25,03	26,28	
TOTAL PARTIDA.....					28,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE10AWI080	m2	<b>AISLAM. TÉRMICO CUBIERTA INCL. PANEL RIG. ALTA DENSIDAD MW e=140mm</b> Aislamiento térmico y acústico para cubiertas metálicas y de hormigón, azoteas y aquellos lugares donde se deban soportar cargas, con lana de roca, calidad de referencia Isover Alphatoit (Panel Cubierta 150), constituido por un panel rígido de alta intensidad de lana de roca hidrofugada de 140 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,039 W/(m·K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN-13162-T5-WS-MU1.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TR200	1,050 m2	Panel rígido alta densidad lana de roca 140 mm 1200x100	29,63	31,11	
TOTAL PARTIDA.....					33,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWI110	m2	<b>AISLAMIENTO MW 100 mm CUB.INCLINADA ENTRE TABIQUILLOS BV</b> Aislamiento de cubierta inclinada con manta de lana mineral de 100 mm de espesor, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor, colocada en suelo de bajo cubierta entre tabiquillos. Resistencia térmica 2,35 m²K/W, conductividad térmica 0,042 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW003	1,050 m2	Manta papel Kkraft MW rollo 100 entre tabiquillos	4,01	4,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE10AWI120	m2	<b>AISLAMIENTO MW 120 mm CUB.INCLINADA ENTRE TABIQUILLOS BV</b> Aislamiento de cubierta inclinada con manta de lana mineral de 120 mm de espesor, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor, colocada en suelo de bajo cubierta entre tabiquillos. Resistencia térmica 2,85 m²K/W, conductividad térmica 0,042 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW004	1,050 m2	Manta papel Kkraft MW rollo 120 entre tabiquillos	4,78	5,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AWI130	m2	<b>AISLAMIENTO MW 140 mm CUB.INCLINADA ENTRE TABIQUILLOS BV</b> Aislamiento de cubierta inclinada con manta de lana mineral de 140 mm de espesor, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor, colocada en suelo de bajo cubierta entre tabiquillos. Resistencia térmica 3,30 m²K/W, conductividad térmica 0,042 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW005	1,050 m2	Manta papel Kkraft MW rollo 140 entre tabiquillos	5,53	5,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AWI140	m2	<b>AISLAMIENTO MW 160 mm CUB.INCLINADA ENTRE TABIQUILLOS BV</b> Aislamiento de cubierta inclinada con manta de lana mineral de 160 mm de espesor, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor, colocada en suelo de bajo cubierta entre tabiquillos. Resistencia térmica 3,80 m²K/W, conductividad térmica 0,042 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW006	1,050 m2	Manta papel Kkraft MW rollo 160 entre tabiquillos	5,95	6,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AWF MW FACHADAS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF030	m2	<b> AISLAMIENTO TÉRMICO MW 60 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de lana mineral hidrofugada con velo de 60 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos. Resistencia térmica 1,70 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07TW066	1,100 m2	Panel lana mineral 60 mm con tejido de vidrio	7,09	7,80	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

TOTAL PARTIDA ..... 19,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AWF040	m2	<b> AISLAMIENTO TÉRMICO MW 80 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de lana mineral hidrofugada con velo de 80 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07TW068	1,100 m2	Panel lana mineral 80 mm con tejido de vidrio	8,01	8,81	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

TOTAL PARTIDA ..... 20,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AWF050	m2	<b> AISLAMIENTO TÉRMICO MW 100 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de lana mineral hidrofugada con velo de 100 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos. Resistencia térmica 2,85 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07TW069	1,050 m2	Panel lana mineral 100 mm con tejido de vidrio	11,45	12,02	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

TOTAL PARTIDA ..... 24,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE10AWF060	m2	<b> AISLAMIENTO TÉRMICO MW 120 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de lana mineral hidrofugada con velo de 120 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante anclajes mecánicos. Resistencia térmica 3,40 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07TW070	1,050 m2	Panel lana mineral 120 mm con tejido de vidrio	13,28	13,94	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

TOTAL PARTIDA ..... 26,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AW065	m2	<b> AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 45 mm</b>			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW148	1,050 m2	Panel MW 45 C=0,037 W/mK cámaras	2,75	2,89	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

TOTAL PARTIDA ..... 5,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF070	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 60 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 60 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 1,60 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW150	1,050 m2	Panel MW 60 C=0,037 W/mK cámaras	3,01	3,16	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					6,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE10AWF75	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 70 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 70 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 1,60 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW149	1,050 m2	Panel MW 70 C=0,037 W/mK cámaras	3,20	3,36	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					6,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AWF080	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 75 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 75 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 2,00 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW151	1,050 m2	Panel MW 75 C=0,037 W/mK cámaras	4,02	4,22	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					7,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE10AWF090	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 100 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 100 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 2,70 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW152	1,050 m2	Panel MW 65 C=0,035 W/mK cámaras	4,22	4,43	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					7,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF100	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 120 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 120 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 3,20 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW154	1,050 m2	Panel MW 85 C=0,035 W/Mk cámaras	5,54	5,82	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					8,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AWF110	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 150 mm</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 150 mm de espesor, no hidrófila y sin recubrimiento. Resistencia térmica 4,05 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW155	1,050 m2	Panel MW 150 C=0,037 W/Mk cámaras	7,46	7,83	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					10,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AWF130	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 60 mm BARRERA VAPOR</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 60 mm de espesor, no hidrófila, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor. Resistencia térmica 1,70 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW161	1,050 m2	Panel MW Kraft 60 C=0,035 W/mK cámaras	4,07	4,27	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					7,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE10AWF140	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 80 mm BARRERA VAPOR</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 80 mm de espesor, no hidrófila, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego F según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW162	1,050 m2	Panel MW Kraft 80 C=0,035 W/mK cámaras	5,61	5,89	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					8,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF150	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 100 mm BARRERA VAPOR</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 100 mm de espesor, no hidrófila, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor. Resistencia térmica 2,85 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW163	1,050 m2	Panel MW Kraft 100 C=0,035 W/Mk cámaras	6,59	6,92	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					9,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AWF160	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 120 mm BARRERA VAPOR</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 120 mm de espesor, no hidrófila, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor. Resistencia térmica 3,40 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW164	1,050 m2	Panel MW Kraft 120 C=0,035 W/Mk cámaras	7,76	8,15	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					11,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AWF170	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO CÁMARA MW 150 mm BARRERA VAPOR</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de lana mineral de 150 mm de espesor, no hidrófila, revestida por una de sus caras con papel kraft que actúa como barrera de vapor. Resistencia térmica 4,05 m²K/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW165	1,050 m2	Panel MW Kraft 150 C=0,037 W/Mk cámaras	9,51	9,99	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					12,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AWF180	m2	<b>AISL. TÉRMICO FACH. DOBLE CHAPA MET. MW e=60 mm</b> Aislamiento termoacústico para sistemas de fachada de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral URSA TERRA MANTA PARAMENTO REFORZADA M4121, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y recubierta en una de sus caras con un velo de vidrio reforzado. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 60 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW013	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta paramento ref M4121 Panel e=60mm	3,38	3,72	
TOTAL PARTIDA .....					5,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF190	m2	<b>AISL.TÉRMICO FACH.DOUBLE CHAPA MET. MW e=80 mm</b> Aislamiento termoacústico para sistemas de fachada de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral URSA TERRA MANTA PARAMENTO REFORZADA M4121, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y recubierta en una de sus caras con un velo de vidrio reforzado. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 80 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW012	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta paramento ref M4121 Panel e=80mm	3,73	4,10	
TOTAL PARTIDA .....					6,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE10AWF200	m2	<b>AISL.TÉRMICO FACH.DOUBLE CHAPA MET. MW e=100 mm</b> Aislamiento termoacústico para sistemas de fachada de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral URSA TERRA MANTA PARAMENTO REFORZADA M4121, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y recubierta en una de sus caras con un velo de vidrio reforzado. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 100 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW011	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta paramento ref M4121 Panel e=100mm	4,99	5,49	
TOTAL PARTIDA .....					7,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AWF210	m2	<b>AISL.TÉRMICO FACH.DOUBLE CHAPA MET. MW e=120 mm</b> Aislamiento termoacústico para sistemas de fachada de doble chapa metálica, realizado con manta de lana mineral URSA TERRA MANTA PARAMENTO REFORZADA M4121, conforme a la norma UNE-EN 13162:2013, no hidrófila y recubierta en una de sus caras con un velo de vidrio reforzado. Conductividad térmica de 0,040 W/mK. Suministrado en formato rollo de 120 mm de espesor. Colocados a tope para evitar puentes térmicos, i/p.p. de corte, colocación y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TW010	1,100 m2	Lana mineral Ursa Terra Manta paramento ref M4121 Panel e=120mm	6,60	7,26	
TOTAL PARTIDA .....					9,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE10AWF220	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=30 mm</b> Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores, formado por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 30 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W/(m.K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW093	1,050 m2	Panel/Manta lana mineral Arena 30 mm 1350x600/12000x600 mm	3,06	3,21	
TOTAL PARTIDA .....					5,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AWF230	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=45 mm</b> Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 45 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W/(m.K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW094	1,050 m2	Panel/Manta lana mineral Arena 45 mm 1350x600/13500x600 mm	3,57	3,75	
TOTAL PARTIDA .....					6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWF240	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=50 mm</b> Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 50 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W/(m.K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW095	1,050 m2	Panel/Manta lana mineral Arena 50 mm 1350x600/12600x600 mm	3,42	3,59	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AWF250	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=65 mm</b> Aislamiento térmico y acústico para cerramientos verticales de fachadas y particiones interiores, de lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 65 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W/(m.K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW107	1,050 m2	Panel/Manta lana mineral Arena 65 mm 1350x600/9200x600 mm	4,14	4,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AWF260	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=90 mm</b> Aislamiento térmico y acústico para particiones interiores, formado por lana mineral Isover Arena constituido por paneles de lana mineral Arena de 90 mm de espesor cumpliendo la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,036 W/(m.K), clase de reacción al fuego A1 y código de designación MW-EN 13162-T3-WS-MU1-AFr5.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW109	1,050 m2	Panel/Manta lana mineral Arena 90 mm 1350x600/10800x600 mm	6,39	6,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE10AWF270	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO AUTOPORTANTE C/PANEL MW e=100 mm</b> Aislamiento entre montantes en trasdosado autoportante de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio), formado por panel de lana mineral natural (LMN), no revestido, suministrado en rollos, de 100 mm de espesor, según UNE-EN 13162:2013+A1:2015, resistencia térmica 2,7 (m²K)/W, conductividad térmica 0,037 W/(m.K), Euro-clase A1 de reacción al fuego. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,039 h	Oficial primera	20,40	0,80	
diO01OA050	0,039 h	Ayudante	18,16	0,71	
diP07TW090	1,050 m2	Panel compacto lana mineral natura e=100 mm	6,08	6,38	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AWV MW TABIQUES Y TRASDOSADOS

diE10AWV010	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 40 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 40 mm de espesor. Resistencia térmica 1,10 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,70 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR420	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 40 kg/m3 e=40 mm	4,34	4,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWV020	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 50 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 50 mm de espesor. Resistencia térmica 1,40 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,70 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR425	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 40 kg/m3 e=50 mm	6,13	6,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE10AWV030	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 60 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 60 mm de espesor. Resistencia térmica 1,70 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,80 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR440	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 40 kg/m3 e=60 mm	7,41	7,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AWV035	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 65 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 65 mm de espesor. Resistencia térmica 1,70 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,80 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR445	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 45 kg/m3 e=65 mm	7,50	7,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10AWV040	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 80 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 80 mm de espesor. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,90 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR455	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 40 kg/m3 e=80 mm	9,04	9,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE10AWV050	m2	<b>AISLAMIENTO DIVISIONES MW 100 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 100 mm de espesor. Resistencia térmica 2,90 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 1,00 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR465	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 50 kg/m3 e=100 mm	12,52	13,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWV060	m2	<b> AISLAMIENTO DIVISIONES MW 120 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 120 mm de espesor. Resistencia térmica 3,50 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 1,00 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR466	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 50 kg/m3 e=120 mm	15,02	15,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AWV070	m2	<b> AISLAMIENTO DIVISIONES MW 140 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento de paneles semirígidos de lana de roca no revestido en divisiones verticales, de 140 mm de espesor. Resistencia térmica 4,10 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 1,00 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes en los paneles. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA050	0,030 h	Ayudante	18,16	0,54	
diP07TR467	1,050 m2	Panel semirígido lana de roca 50 kg/m3 e=140 mm	17,16	18,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AWT MW FALSOS TECHOS

diE10AWT010	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 30 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 30 mm de espesor. Resistencia térmica 0,85 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,60 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW120	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 30 mm falsos techos	2,29	2,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AWT020	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 45 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 45 mm de espesor. Resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,75 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW125	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 45 mm falsos techos	3,14	3,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AWT030	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 65 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 65 mm de espesor. Resistencia térmica 1,85 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,85 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW130	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 65 mm falsos techos	4,14	4,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AWT040	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 85 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 85 mm de espesor. Resistencia térmica 2,40 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,85 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW135	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 85 mm falsos techos	5,43	5,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE10AWT050	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 100 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 100 mm de espesor. Resistencia térmica 2,85 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,90 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW140	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 100 mm falsos techos	6,43	6,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10AWT060	m2	<b> AISLAMIENTO FALSO TECHO MW 120 mm</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico de lana mineral sobre falsos techos, en rollos, de 120 mm de espesor. Resistencia térmica 3,40 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Absorción acústica 0,90 según UNE-EN ISO 354:2004. Reacción al fuego A1 según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Incluso p.p. de cortes. Medida toda la superficie a ejecutar. Lana mineral (MW) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP07TW145	1,050 m2	Panel acústico MW rollo 120 mm falsos techos	7,76	8,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE10AX POLIESTIRENO EXTRUIDO (XPS)

#### ELEMENTO diE10AXC CUBIERTAS PLANAS

diE10AXC050	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 80 mm PLANA RC300</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 80 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 300 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXC060	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 100 mm PLANA RC300</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 100 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 300 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,80 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX105	1,050 m2	Panel XPS liso 100 mm resistencia compresión >300 kPa	16,07	16,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE10AXC110	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 80 mm PLANA RC500</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 80 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,20 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX214	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >500 kPa	13,16	13,82	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AXC120	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 90 mm PLANA RC500</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 90 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,50 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX215	1,050 m2	Panel XPS liso 90 mm resistencia compresión >500 kPa	14,86	15,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AXC130	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 100 mm PLANA RC500</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 100 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,80 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX216	1,050 m2	Panel XPS liso 100 mm resistencia compresión >500 kPa	17,07	17,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AXC140	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 110 mm PLANA RC500</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 110 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 3,05 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX217	1,050 m2	Panel XPS liso 110 mm resistencia compresión >500 kPa	19,18	20,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXC150	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 120 mm PLANA RC500</b> Aislamiento de cubierta plana con planchas de poliestireno extruido de 120 mm de espesor con superficie lisa. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 3,35 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX218	1,050 m2	Panel XPS liso 120 mm resistencia compresión >500 kPa	21,29	22,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AXI CUBIERTAS INCLINADAS

diE10AXI010	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 30 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 30 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 0,90 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX100	1,050 m2	Panel XPS liso 30 mm resistencia compresión >300 kPa	6,62	6,95	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AXI020	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 40 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 40 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,20 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX101	1,050 m2	Panel XPS liso 40 mm resistencia compresión >300 kPa	8,51	8,94	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10AXI030	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 50 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 50 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,50 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX102	1,050 m2	Panel XPS liso 50 mm resistencia compresión >300 kPa	10,62	11,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE10AXI040	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 60 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 60 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,80 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX103	1,050 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	13,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXI050	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 80 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 80 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX104	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >300 kPa	14,88	15,62	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AXI060	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 100 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 100 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 2,80 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX105	1,050 m2	Panel XPS liso 100 mm resistencia compresión >300 kPa	16,07	16,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE10AXI070	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 120 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 120 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 3,15 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX106	1,050 m2	Placa XPS lisa m/madera RC300 120 mm	17,77	18,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AXI080	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 160 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 160 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 4,20 m²K/W, conductividad térmica 0,038 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX107	1,050 m2	Placa XPS lisa m/madera RC300 160 mm	23,70	24,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AXI090	m2	<b> AISLAMIENTO XPS 200 mm FALDÓN</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 200 mm de espesor. Con superficie lisa y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 5,25 m²K/W, conductividad térmica 0,038 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX108	1,050 m2	Placa XPS lisa m/madera RC300 200 mm	29,63	31,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXI100	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 40 mm FALDÓN RANURADA</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 40 mm de espesor. Con superficie ranurada para colocación de teja amorturada y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,20 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX109	1,050 m2	Panel XPS ranurado p/cubierta inclinada 40 mm	10,48	11,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AXI110	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 50 mm FALDÓN RANURADA</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 50 mm de espesor. Con superficie ranurada para colocación de teja amorturada y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,50 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX110	1,050 m2	Panel XPS ranurado p/cubierta inclinada 50 mm	12,49	13,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE10AXI120	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 60 mm FALDÓN RANURADA</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 60 mm de espesor. Con superficie ranurada para colocación de teja amorturada y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 1,80 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX111	1,050 m2	Panel XPS ranurado p/cubierta inclinada 60 mm	14,71	15,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10AXI130	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 80 mm FALDÓN RANURADA</b> Aislamiento de cubierta inclinada con planchas de poliestireno extruido de 80 mm de espesor. Con superficie ranurada para colocación de teja amorturada y encaje entre planchas a media madera. Resistencia térmica 2,25 m²K/W, conductividad térmica 0,035 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX112	1,050 m2	Panel XPS ranurado p/cubierta inclinada 80 mm	18,94	19,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AXH SUELOS y FORJADOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXH010	m2		<b>AISLAMIENTO XPS 40 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 40 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,20 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX210	1,050	m2	Panel XPS liso 40 mm resistencia compresión >500 kPa	6,34	6,66	
diP07W140	1,050	m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AXH020	m2		<b>AISLAMIENTO XPS 50 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 50 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,50 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX211	1,050	m2	Panel XPS liso 50 mm resistencia compresión >500 kPa	8,33	8,75	
diP07W140	1,050	m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AXH030	m2		<b>AISLAMIENTO XPS 60 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 60 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,80 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX212	1,050	m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >500 kPa	9,50	9,98	
diP07W140	1,050	m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>12,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE10AXH040	m2		<b>AISLAMIENTO XPS 70 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 70 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,95 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX213	1,050	m2	Panel XPS liso 70 mm resistencia compresión >500 kPa	11,26	11,82	
diP07W140	1,050	m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>13,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXH050	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 80 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 80 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,20 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX214	1,050 m2	Panel XPS liso 80 mm resistencia compresión >500 kPa	13,16	13,82	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AXH060	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 90 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 90 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,50 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>2,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE10AXH070	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 100 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 100 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,80 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX216	1,050 m2	Panel XPS liso 100 mm resistencia compresión >500 kPa	17,07	17,92	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AXH080	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 110 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 110 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 3,05 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX217	1,050 m2	Panel XPS liso 110 mm resistencia compresión >500 kPa	19,18	20,14	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>22,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXH090	m2	<b>AISLAMIENTO XPS 120 mm SUELO RC500</b> Aislamiento de suelos con planchas de poliestireno extruido de 120 mm de espesor con superficie lisa y film de polietileno de 0,2 mm de espesor. Resistencia a compresión = 500 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 3,35 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX218	1,050 m2	Panel XPS liso 120 mm resistencia compresión >500 kPa	21,29	22,35	
diP07W140	1,050 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AXH140	m2	<b>AISLAMIENTO HORIZONTAL SOLERA EN CONTACTO CON TERRENO XPS e=50 m</b> Aislamiento térmico horizontal de soleras en contacto con el terreno formado por placas rígidas de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 1250 x 500 y 50 mm de espesor, resistencia a compresión >300 kPa, resistencia térmica 1,50 (m²K/W), conductividad térmica 0,034 (W/m.K), colocado en la base de la solera, cubierto con un film de polietileno de 0,2 mm de espesor, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares. Preparado para recibir una solera de mortero u hormigón no incluida en precio. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,117 h	Oficial primera	20,40	2,39	
diO01OA050	0,117 h	Ayudante	18,16	2,12	
diP07TX102	1,100 m2	Panel XPS liso 50 mm resistencia compresión >300 kPa	10,62	11,68	
diP07W140	1,100 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10AXH150	m2	<b>AISLAMIENTO HORIZONTAL SOLERA EN CONTACTO CON TERRENO XPS e=60 m</b> Aislamiento térmico horizontal de soleras en contacto con el terreno formado por placas rígidas de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 1250 x 500 y 60 mm de espesor, resistencia a compresión >300 kPa, resistencia térmica 1,80 (m²K/W), conductividad térmica 0,034 (W/m.K), colocado en la base de la solera, cubierto con un film de polietileno de 0,2 mm de espesor, i/p.p. de corte y colocación, medios auxiliares. Preparado para recibir una solera de mortero u hormigón no incluida en precio. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,117 h	Oficial primera	20,40	2,39	
diO01OA050	0,117 h	Ayudante	18,16	2,12	
diP07TX103	1,100 m2	Panel XPS liso 60 mm resistencia compresión >300 kPa	12,73	14,00	
diP07W140	1,100 m2	Film protector polietileno	0,13	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10AXV FACHADAS y PARAM. VERTICALES

diE10AXV010	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 30 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 30 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,05 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX310	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=30 mm exterior	5,26	5,52	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXV020	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 40 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 40 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,15 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX311	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=40 mm exterior	7,66	8,04	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... 13,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE10AXV030	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 50 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 50 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,45 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX312	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=50 mm exterior	9,74	10,23	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... 15,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AXV040	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 60 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,75 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX313	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=60 mm exterior	10,82	11,36	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... 16,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AXV050	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 90 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 90 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,50 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX315	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=90 mm exterior	12,52	13,15	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... 18,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXV060	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 100 mm EXTERIOR</b> Aislamiento térmico por el exterior de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 100 mm de espesor. Fijados directamente al soporte mediante un mortero de fijación y anclajes mecánicos. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,75 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(m.K), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Poliestireno extruido (XPS) según norma UNE-EN 13164:2013, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,095 h	Oficial primera	20,40	1,94	
diO01OA060	0,095 h	Peón especializado	17,46	1,66	
diP07TX316	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=100 mm exterior	13,90	14,60	
diP01FA710	4,000 kg	Mortero fijación aislamiento exterior	0,24	0,96	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AXV070	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO DIRECTO C/PLACAS XPS e=40 mm</b> Aislamiento en trasdosado directo de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio) pegadas con cola sobre su superficie, formado por placas rígidas de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 600x1250 mm y 40 mm de espesor, resistencia a compresión >= 200 kPa, fijado mecánicamente al soporte. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA060	0,080 h	Peón especializado	17,46	1,40	
diP07TX311	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=40 mm exterior	7,66	8,04	
diP07W240	6,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	1,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10AXV080	m2	<b>AISLAMIENTO P/TRASDOSADO DIRECTO C/PLACAS XPS e=50 mm</b> Aislamiento en trasdosado directo de placas de yeso laminado (no incluidas en este precio) pegadas con cola sobre su superficie, formado por placas rígidas de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado lateral recto, de 600x1250 mm y 50 mm de espesor, resistencia a compresión >= 200 kPa, fijado mecánicamente al soporte. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA060	0,080 h	Peón especializado	17,46	1,40	
diP07TX312	1,050 m2	Placa XPS RC200 e=50 mm exterior	9,74	10,23	
diP07W240	6,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	1,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AXV090	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 30 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 40 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,05 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX330	1,100 m2	Placa XPS RC200 e=30 mm interior	4,71	5,18	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXV100	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 40 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 40 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,15 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX331	1,100 m2	Placa XPS RC200 e=40 mm interior	6,97	7,67	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE10AXV110	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 50 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 50 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,45 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX332	1,100 m2	Placa XPS RC200 e=50 mm interior	9,21	10,13	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>12,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10AXV120	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 60 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 60 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 1,75 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX333	1,100 m2	Placa XPS RC200 e=60 mm interior	10,45	11,50	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE10AXV130	m2	<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 80 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 80 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,20 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX335	1,100 m2	Placa XPS RC200 e=80 mm interior	10,72	11,79	
diP07W240	3,000 ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AXV140	m2		<b>AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 100 mm CAMARAS</b> Aislamiento térmico colocado en el interior de la cámara de cerramientos con paneles de poliestireno extruido de superficie lisa machihembrados de 100 mm de espesor. Resistencia a compresión = 200 kPa según UNE-EN 826:2013. Resistencia térmica 2,75 m²K/W, conductividad térmica 0,036 W/(mK), según UNE-EN 13162:2013+A1:2015. Reacción al fuego E según UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Medida toda la superficie a ejecutar. Poliestireno extruido (XPS) con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07TX336	1,100	m2	Placa XPS RC200 e=100 mm interior	11,85	13,04	
diP07W240	3,000	ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>15,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE10AZ AISLAMIENTO PUNTOS SINGULARES

diE10AZ010	m2		<b>A.T.PANEL XPS 30mm 0.034W/mK ptos.singulares</b> Aislamiento térmico de puntos singulares (frentes forjado, pilares) con poliestireno extruido XPS, de superficie rugosa acanalada, corte perimetral a media madera, de dimensiones 30 x 600 x 1250 mm, conductividad térmica 0.034W/mK, resistencia a compresión >300 kPa, resistencia térmica 0.90m2K/W, con clasificación de reacción al fuego E, conforme a la norma UNE EN 13164, colocado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,030	h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diP07TX320	1,100	m2	Panel XPS 30mm 0.034W/mK ptos.singulares	5,34	5,87	
diP07W240	3,000	ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>7,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE10AZ020	m2		<b>A.T.PANEL XPS 40mm 0.034W/mK ptos.singulares</b> Aislamiento térmico de puntos singulares (frentes forjado, pilares) con poliestireno extruido XPS, de superficie rugosa acanalada, corte perimetral a media madera, de dimensiones 40 x 600 x 1250 mm, conductividad térmica 0.034W/mK, resistencia a compresión >300 kPa, resistencia térmica 1.20m2K/W, con clasificación de reacción al fuego E, conforme a la norma UNE EN 13164, colocado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,030	h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diP07TX321	1,100	m2	Panel XPS 40mm 0.034W/mK ptos.singulares	7,11	7,82	
diP07W240	3,000	ud	Fijación mecánica aislamiento	0,20	0,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>9,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AZ030	m		<b>BANDA ACÚSTICA AUTOADHESIVA 46 mm.</b> Instalación de banda antiresonancia autoadhesiva colocada en perfilería de acero galvanizado de 46 mm. previa a la fijación de las placas de cartón-yeso.			
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP07AL210	0,480	m	B.acústica autoadhesiva 50mm	0,36	0,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10AZ040	m2		<b>AISL.LAM.POLIMERICA ENTRE PLACAS TAB.CART.YESO</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico en entramados autoportantes de placas, constituido por: lámina sintética con base polimérica de alta densidad, 4 mm de espesor, adherida entre las placas con pegamento. Incluso p/p de cortes, fijaciones y limpieza.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP07AL240	1,050	m2	Lám. insonorizante polimérica e=4 mm	5,47	5,74	
diP07W050	0,300	kg	Adhesivo LS (lám. sintética)	5,73	1,72	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AZ050	m2	<b> AISL.LAM.EPDM ENTRE PLACAS TAB.CART.YESO</b> Suministro y colocación de aislamiento térmico y acústico en entramados autoportantes de placas, constituido por: lámina de caucho sintético EPDM de alta densidad, de 2,5 mm de espesor, adherida entre las placas con pegamento. Incluso p/p de cortes, fijaciones y limpieza.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075 h	Ayudante	18,16	1,36	
diP07AL330	1,050 m2	Lám. caucho sint. alta densidad 2,5 mm EPDM	6,45	6,77	
diP07W050	0,300 kg	Adhesivo LS (lám. sintética)	5,73	1,72	
TOTAL PARTIDA .....					12,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10AZ060	m2	<b> AIS.ACÚSTICO FAL.TECHOS MEMBRANA SBS e=4 mm.</b> Suministro y montaje de membrana acústica con lámina elastómera de alta densidad SBS, de 4 mm. de espesor y peso 6,5 kg/m2., para intercalar entre placas de yeso laminar(sin incluir), adherido al soporte con cola de contacto, tanto en falso techo como en paramentos verticales.			
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP07AM010	1,050 m2	Membrana LBM (SBS) + PE acústica 4 mm.	6,02	6,32	
diP07W040	0,300 kg	Pegamento cola	2,50	0,75	
TOTAL PARTIDA .....					9,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS

diE10AZ070	m	<b> BANDA PERIM. EPPS 1200x90x10 mm PEQ.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de pequeño formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x90x10 mm, colocada con pasta de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030 h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diA01A030	0,003 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,23	
diP07AL356	1,050 m	Banda perimetral EPPS 1200x90x10 mm	0,11	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					1,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE10AZ075	m	<b> BANDA PERIM. EPPS 1200x90x10 mm GRAN.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de gran formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x90x10 mm, colocada con adhesivo de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030 h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diP07AL356	1,050 m	Banda perimetral EPPS 1200x90x10 mm	0,11	0,12	
diP01U570	2,700 kg	Adhesivo y eso	0,28	0,76	
TOTAL PARTIDA .....					1,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10AZ080	m	<b> BANDA PERIM. EPPS 1200x110x10 mm PEQ.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de pequeño formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x110x10 mm, colocada con pasta de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030 h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diA01A030	0,003 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,23	
diP07AL358	1,050 m	Banda perimetral EPPS 1200x110x10 mm	0,12	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					1,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10AZ085	m		<b>BANDA PERIM. EPPS 1200x110x10 mm GRAN.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de gran formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x 110x 10 mm, colocada con adhesivo de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015	h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diP07AL358	1,050	m	Banda perimetral EPPS 1200x 110x 10 mm	0,12	0,13	
diP01U570	3,300	kg	Adhesivo yeso	0,28	0,92	
TOTAL PARTIDA .....						1,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AZ090	m		<b>BANDA PERIM. EPPS 1200x130x10 mm PEQ.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de pequeño formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x 130x 10 mm, colocada con pasta de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015	h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diA01A030	0,004	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,31	
diP07AL360	1,050	m	Banda perimetral EPPS 1200x 130x 10 mm	0,13	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						1,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10AZ095	m		<b>BANDA PERIM. EPPS 1200x130x10 mm GRAN.FORM</b> Aislamiento perimetral de obras de fábrica de piezas de gran formato, realizado con banda perimetral de poliestireno expandido elastificado EPPS de dimensiones 1200x 130x 10 mm, colocada con adhesivo de yeso. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,015	h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diP07AL360	1,050	m	Banda perimetral EPPS 1200x 130x 10 mm	0,13	0,14	
diP01U570	3,900	kg	Adhesivo yeso	0,28	1,09	
TOTAL PARTIDA .....						2,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

APARTADO diE10I IMPERMEABILIZACIONES

SUBAPARTADO diE10IA IMPERMEABILIZACIONES ASFÁLTICAS

ELEMENTO diE10IAL PROTECCIÓN LIGERA

diE10IAL010	m2		<b>IMPERM.MONO.AUTOPROT.GA-1</b> Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica, lámina asfáltica de betún plastomérico FPV 5 kg mineral de color gris (tipo LBM-Gris-50/G-FPV), totalmente adherida al soporte con soplete, lista para proteger. Cumple la norma UNE 104-402/96. Según membrada GA-1.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BI040	0,300	kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS290	1,100	m2	Lám. autop. LBM(APP)-50/G-FP 5 kg/m2 gris	6,86	7,55	
TOTAL PARTIDA .....						12,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE10IAL020	m2		<b>IMPERM.BICAPA AUTOPROT.GA-2</b> Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: Imprimación asfáltica, lámina asfáltica de oxiasfalto, FP 4 kg tipo (LO-40-FV) totalmente adherida al soporte con soplete, lámina asfáltica de betún plastomérico FPV 4 kg mineral tipo (LBM-40/G-FP), totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir solapes. Cumple la norma UNE 104-402/96, según membrada GA-2.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BL040	1,100	m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FP 4 kg/m2	4,37	4,81	
diP06BS280	1,100	m2	Lám. autop. LBM(APP)-40/G-FP 4 kg/m2 gris	6,41	7,05	
TOTAL PARTIDA .....						20,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAL090	m2	<b>IMPERM. MONOCAPA AUTOPROT.4</b> Membrana impermeabilizante monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2 y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros tipo SBS (tipo LBM-50/G-FP), certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 5,0 kg/m2, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 160 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior y autoprotección con gránulos minerales en la cara superior, totalmente adherida mediante soplete de fuego. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS150	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50-/G-FP 160 g/m2	6,84	7,52	
TOTAL PARTIDA.....					12,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10IAL100	m2	<b>IMPERM.BICAPA FP+FP AUTOPROT.</b> Membrana impermeabilizante bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros tipo SBS (tipo LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-40/G-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 4,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior y autoprotección con gránulos minerales en la cara superior, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BS130	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40-/G-FP 150 g/m2	5,70	6,27	
TOTAL PARTIDA.....					20,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10IAL110	m2	<b>IMPERM.BICAPA FV+FP AUTOPROT.</b> Membrana impermeabilizante bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FV) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-40/G-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 4,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior y autoprotección con gránulos minerales en la cara superior, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS040	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,70	
diP06BS130	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40-/G-FP 150 g/m2	5,70	6,27	
TOTAL PARTIDA.....					20,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAL120	m2	<b>IMPERM.BICAPA FP+FV AUTOPROT.</b> Membrana impermeabilizante bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2: lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros tipo SBS (LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros tipo SBS (LBM-40/G-FV) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 4,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior y autoprotección con gránulos minerales en la cara superior, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,240 h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,240 h	Ayudante	18,16	4,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BS140	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FV 4 kg/m2 gris	4,33	4,76	
TOTAL PARTIDA.....					19,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10IAP PROTECCIÓN PESADA

diE10IAP005	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA 2 LBM SBS 4 kg</b> Impermeabilización de cubierta no transitable constituida por: - lámina asfáltica tipo LBM-40-FV (APP -5 °C) compuesta por una armadura de fieltro de fibra de vidrio, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con elastómeros (SBS), usando como material antiadherente un film plástico por ambas caras.(SBS), de 4'0 kg/m2 tipo SBS GLASDAN 40 P ELAST o equivalente, colocada en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares. - lámina asfáltica tipo LBM(SBS)-40-FP compuesta por una armadura de fieltro de poliéster no tejido, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con elastómeros (SBS) usando como material antiadherente un film plástico por ambas caras, de 4'0 kg/m2 tipo SBS ESTERDAN 40P ELAST o equivalente, colocada totalmente adherida a la anterior con soplete. - Capa de fieltro geotextil no tejido, fabricado a base de fibra corta de poliéster de 150 (+10%:-15%) g/m2, ligado mecánicamente mediante agujeteado sin aplicación de ligantes químicos, presiones o calor. tipo DANOFELT PY150 o equivalente. Cumple con los requisitos del C.T.E.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400 h	Ayudante	18,16	7,26	
diP06BS060	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	5,12	
diP06BS070	1,050 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,62	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
TOTAL PARTIDA.....					27,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10IAP010	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PA-2</b> Membrana impermeabilizante bicapa adherida, constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2, lámina de betún elastómero SBS (tipo LBM-24-FV) de 2,4 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación enarenada en ambas caras; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2; lámina de betún elastómero SBS armado con fieltro de fibra de vidrio (tipo LBM-24-FV) con las mismas características, peso y armadura que la primera; y capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PA-2.			
diO01OA030	0,520 h	Oficial primera	20,40	10,61	
diO01OA050	0,520 h	Ayudante	18,16	9,44	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BA010	4,500 kg	Oxiasfalto catalítico 90/40	1,53	6,89	
diP06BS020	2,200 m2	Lámina LBM(SBS)-24-FV 2,4 kg/m2	2,37	5,21	
TOTAL PARTIDA.....					32,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP020	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MULTICAPA PA-3</b> Membrana impermeabilizante multicapa adherida, constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2, lámina de betún elastómero LBM(SBS)-24-FV 2,4 kg/m2 de 2,4 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación enarenada en ambas caras; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2; lámina de betún elastómero SBS armado con fieltro de fibra de vidrio (tipo LBM-24-FV) con las mismas características, peso y armadura que la primera; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2; capa de betún elastómero LBM(SBS)-24-FV 2,4 kg/m2 de las mismas características de las anteriores e imprimación de oxiasfalto. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PA-3.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BA010	8,000 kg	Oxiasfalto catalítico 90/40	1,53	12,24	
diP06BS020	3,300 m2	Lámina LBM(SBS)-24-FV 2,4 kg/m2	2,37	7,82	
TOTAL PARTIDA .....					32,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE10IAP030	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA PA-6</b> Impermeabilización monocapa adherida, constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte; lámina asfáltica de betún plastomérico armado con fibra de poliéster y con film de polietileno (tipo LBM-40-FP+PE) totalmente adherida al soporte con soplete. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PA-6.			
diO01OA030	0,080 h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diP06BI040	0,300 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS240	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-40-FP+PE 4 kg/m2.	5,95	6,55	
TOTAL PARTIDA .....					10,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10IAP040	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PA-7</b> Impermeabilización bicapa adherida constituida por: dos láminas asfálticas: una de betún plastomérico con armadura de fieltro de poliéster y 4 kg de masa nominal LBM(SBS)-40-FP y otra lámina de oxiasfalto armada por fieltro de fibra de vidrio, de 4 kg de masa nominal LO-40-FV, adheridas entre si con soplete. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PA-7.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS070	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,93	
diP06BL020	1,100 m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FV 4 kg/m2	3,37	3,71	
TOTAL PARTIDA .....					18,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10IAP050	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PA-8</b> Impermeabilización bicapa adherida constituida por: dos láminas asfálticas: una de betún plastomérico con armadura de fieltro de poliéster y 3 kg de masa nominal LBM(SBS)-30-FP y otra lámina de betún plastomérico armado por fieltro de fibra de vidrio, de 3 kg de masa nominal LBM(SBS)-30-FV 3 kg/m2, adheridas entre si con soplete. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PA-8.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BS040	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,70	
TOTAL PARTIDA .....					17,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP060	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA PA-9</b> Impermeabilización monocapa adherida, constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, y lámina de superficie no protegida, monocapa, adherida, formada por lámina asfáltica de betún plastomérico FPS con 4,8 kg de masa nominal, del tipo LBM-48-FP. Cumple CTE. Según membrana PA-9.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI040	0,300 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS260	1,100 m2	Lámina betún modif. plastómero LBM-48-FP (APP -15°C)	6,25	6,88	
TOTAL PARTIDA .....					12,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE10IAP070	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA PN-1</b> Impermeabilización monocapa constituida por: lámina asfáltica de betún plastomérico APP tipo (LBM-40-PE+PE), en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, sobre una lámina de fieltro geotextil de 150 gr/m2. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE, según membrana PN-1.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
diP06BS220	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-40-PE+PE 4 kg/m2	5,66	6,23	
TOTAL PARTIDA .....					10,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10IAP080	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PN-6</b> Impermeabilización bicapa constituida por: dos láminas asfálticas: una de betún plastomérico con armadura de fieltro de poliéster y 4 kg de masa nominal LBM(SBS)-40-FP y otra lámina de oxiasfalto armada por fieltro de fibra de vidrio, de 4 kg de masa nominal LO-40-FV, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, adheridas entre si con soplete, sobre una lámina de fieltro geotextil de 150 gr/m2. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PN-6.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
diP06BL020	1,100 m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FV 4 kg/m2	3,37	3,71	
diP06BS070	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,93	
TOTAL PARTIDA .....					19,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE10IAP090	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PN-7</b> Impermeabilización bicapa constituida por: dos láminas asfálticas: una de betún plastomérico con armadura de fibra de vidrio y 3 kg de masa nominal (tipo LBM-30-FV) y otra polimérica armada por film de polietileno, de 3 kg de masa nominal (tipo LBM-30-PE), sobre fieltro geotextil de 150 gr/m2, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares, adheridas entre si con soplete. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PN-7.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
diP06BS190	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-FV 3 kg/m2	3,59	3,95	
diP06BS210	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-PE 3 kg/m2	3,95	4,35	
TOTAL PARTIDA .....					16,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP100	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA PN-8</b> Impermeabilización monocapa constituida por: lámina asfáltica de betún elastómero SBS, (tipo LBM-40-PF) de fieltro de fibra de poliéster de 150 gr/m2, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE. Según membrana PN-8.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BG100	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 150 gr/m2	0,65	0,68	
diP06BS070	1,100 m2	Lámina betún modific. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,93	
TOTAL PARTIDA .....					12,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE10IAP110	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOC LBM bajo teja/pizarra</b> Membrana impermeabilizante monocapa adherida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2 y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros tipo SBS (tipo LBM-40-FV) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 4,0 kg/m2, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS060	1,100 m2	Lámina betún modific. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	5,37	
TOTAL PARTIDA .....					10,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10IAP120	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOC LBA bajo teja/pizarra</b> Membrana impermeabilizante monocapa adherida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2 y lámina asfáltica de betún elastomérico autoadhesivo modificado con polímeros SBS (tipo LBA-15-FV) certificada con sello Aenor, masa nominal de 1,5 kg/m2, armada con fieltro de fibra de vidrio de 50 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara exterior y de plástico siliconado retirable en la cara interior, colocada totalmente adherida al soporte mediante retirada del plástico siliconado y presión. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS340	1,100 m2	Lám. autoadhesiva LBA-15-FV 1,5 kg/m2	5,39	5,93	
TOTAL PARTIDA .....					11,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS

diE10IAP130	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA (3+3 kg/m2,FP+FP)</b> Membrana impermeabilizante bicapa adherida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA050	0,210 h	Ayudante	18,16	3,81	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS050	2,200 m2	Lámina betún modific. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	9,77	
TOTAL PARTIDA .....					18,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP140	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA (3+3 kg/m2,FV+FP)</b> Membrana impermeabilizante bicapa adherida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2: lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FV) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA050	0,210 h	Ayudante	18,16	3,81	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS040	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,70	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
TOTAL PARTIDA .....					18,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10IAP150	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA (3+3 kg/m2,FP+FP)</b> Membrana impermeabilizante bicapa adherida constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2: lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FP) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3,0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida al soporte mediante soplete de fuego; y lámina asfáltica de betún elastomérico de alta resistencia térmica modificado con polímeros SBS (tipo LBM-30-FV) certificada con sello Aenor, 130° C de punto de reblandecimiento (ensayo anillo-bola), -22,5° C de plegabilidad en frío, masa nominal de 3'0 kg/m2 de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de Elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA050	0,210 h	Ayudante	18,16	3,81	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BS040	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)	4,27	4,70	
TOTAL PARTIDA .....					18,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE10IAP160	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA PARKING GA-1</b> Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica; lámina asfáltica de betún elastomérico para parking, reforzado con fieltro de poliéster LBM(SBS)-48-FP parking 4,8 kg/m2, totalmente adherida al soporte con soplete. (el soporte deberá estar muy plano). Cumple CTE. Según membrana GA-1.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS100	1,100 m2	Lámina LBM(SBS)-48-FP parking 4,8 kg/m2	8,96	9,86	
TOTAL PARTIDA .....					18,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP170	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PARKING GA-2</b> Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica Pibial; lámina asfáltica de oxiasfalto, reforzada con fieltro de fibra de vidrio, con masa nominal de 4 kg (tipo LO-40-FV), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastomérico Morterplas Parking con armadura y terminación superior de fieltro de poliéster (tipo LBM-48 FP), totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir solapes. Lista para extender capa de rodadura. Cumple CTE. Según membrana GA-2.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BL020	1,100 m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FV 4 kg/m2	3,37	3,71	
diP06BS100	1,100 m2	Lámina LBM(SBS)-48-FP parking 4,8 kg/m2	8,96	9,86	

TOTAL PARTIDA ..... 21,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10IAP180	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA PARKING PA-8</b> Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica adherente; lámina asfáltica de betún, reforzada con fieltro de fibra de vidrio, con masa nominal de 3 kg/m2 LBM(APP)-30-FV, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastomérico para parking LBM(APP)-30-PE, con masa nominal 3 kg/m2 , totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir solapes. Lista para extender capa de rodadura. Cumple la norma UNE 104-402/96. Según membrana GA-2.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS190	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-FV 3 kg/m2	3,59	3,95	
diP06BS210	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-PE 3 kg/m2	3,95	4,35	

TOTAL PARTIDA ..... 16,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10IAP190	m2	<b>IMPERMEABILIZ. TRICAPA PARKING</b> Membrana impermeabilizante tricapa adherida, constituida por: imprimación asfáltica a razón de 0,3 kg/m2; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2, lámina de betún elastómero SBS (tipo LBM-24-FV) de 2,4 kg/m² de peso, armada con fieltro de fibra de vidrio de 60 g/m2, terminación enarenada en ambas caras; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1'5 kg/m2; lámina de betún elastómero armada con fieltro de fibra de vidrio (tipo LBM-24-FV) con las mismas características, peso y armadura que la primera; capa de oxiasfalto en caliente a razón de 1,5 kg/m2; y lámina asfáltica de betún elastomérico modificado con polímeros tipo SBS para parking (tipo LBM-48-FP) certificada con sello Aenor, 100° C de resistencia a la fluencia, -10° C de punto de flexibilidad a bajas temperaturas, masa nominal de 5,0 kg/m2, armada con fieltro de poliéster de 160 g/m2, terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior y especial de mat de poliéster de 150 g/m2 en la superior como protección mecánica y térmica frente a la extensión de capas de rodadura de aglomerado asfáltico en caliente, totalmente adherida a la anterior mediante soplete de fuego. Lista para proteger con protección pesada. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc.			
diO01OA030	0,520 h	Oficial primera	20,40	10,61	
diO01OA050	0,520 h	Ayudante	18,16	9,44	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BA010	4,500 kg	Oxiasfalto catalítico 90/40	1,53	6,89	
diP06BS020	2,200 m2	Lámina LBM(SBS)-24-FV 2,4 kg/m2	2,37	5,21	
diP06BS180	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50-FP 5 kg/m2 parking	8,43	9,27	

TOTAL PARTIDA ..... 41,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10IAP200	m2	<b>IMPERMEABILIZ. MONOCAPA JARDÍN GA-1</b> Impermeabilización monocapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica; lámina asfáltica de betún plasto-mérico para jardín armada con fieltro de poliéster (LBM-40-FP), totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple CTE y Catálogo de elementos constructivos del IETcc. Según membrana GA-1.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BI040	0,300 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS080	1,100 m2	Lámina LBM(SBS)-40-FP 4 kg/m2 jardín	6,44	7,08	

TOTAL PARTIDA ..... 11,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP210	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA JARDÍN PA-8</b> Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica; lámina asfáltica de betún plastomérico reforzado con fieltro de fibra de vidrio, con masa nominal de 3 kg/m2, (tipo LBM-30), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún plastomérico reforzada con fieltro de poliéster, con masa nominal de 3 kg/m2 para jardín, (tipo LBM-30-FP), totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir solapes. Lista para extender capa de drenaje. Cumple CTE. Según membrana PA-8.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI040	0,300 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,64	
diP06BS190	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-FV 3 kg/m2	3,59	3,95	
diP06BS270	1,100 m2	Lámina LBM(APP)-30-FP 3 kg/m2 jardín	5,21	5,73	

TOTAL PARTIDA ..... 18,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE10IAP220	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BICAPA JARDÍN GA-2</b> Impermeabilización bicapa autoprotegida constituida por: imprimación asfáltica; lámina asfáltica de oxiasfalto, , (tipo LO-40-FV) reforzada de fieltro de fibra de vidrio de 60 gr/m2, totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero para jardín, (tipo LBM-50/G-FP150R) reforzada de fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de 150 gr/m2, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas. Lista para extender capa de drenaje. Cumple CTE. Según membrana GA-2.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA050	0,220 h	Ayudante	18,16	4,00	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BL020	1,100 m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FV 4 kg/m2	3,37	3,71	
diP06BS170	1,100 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-50/G-FP R 5kg/m2 jardín	7,35	8,09	

TOTAL PARTIDA ..... 20,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10IAP230	m2	<b>IMPERMEABILIZ. SOLERA L.ASF.+GEOTEXT.</b> Impermeabilización de solera constituida por: imprimación asfáltica 0,3 kg/m2; lámina asfáltica autoadhesiva de 1,5 mm, totalmente adherida al soporte; capa protectora geotextil de 125 g/m2. Terram. Lista para verter capa de hormigón.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06BI040	1,100 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	2,34	
diP06BS300	1,070 m2	Lám. autoadhesiva LBA-15-PE e=1,5 mm.	5,44	5,82	
diP06BG150	1,100 ud	Fij. autoadhesiva p/lam.drenante	0,35	0,39	

TOTAL PARTIDA ..... 16,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE10IAP240	m2	<b>IMPERMEABILIZ. BAJO TEJA TA-1</b> Impermeabilización bajo teja constituida por: imprimación asfáltica sobre soporte, lámina asfáltica de oxiasfalto reforzada con fibra de vidrio y con masa nominal de 4 kg/m2 (tipo LO-40-FV), totalmente adherida al soporte con soplete. Cumple CTE. Según membrana TA-1			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BL020	1,100 m2	Lám. oxiasfalto LO-40-FV 4 kg/m2	3,37	3,71	

TOTAL PARTIDA ..... 8,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAP250	m2	IMPERMEABILIZ. BAJO TEJA CLAVADA			
		Impermeabilización bajo teja constituida por: panel de lana de roca de 30 mm de espesor (densidad 100 kg/m3) entre rastreles (no incluidos); lámina sintética bajo teja, fijada mecánicamente a los rastreles de madera, incluso p.p. remates y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BS010	1,100 m2	Lám. sintética bajo teja	2,10	2,31	
diP07TW073	1,020 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=30 mm	6,48	6,61	
diP05CW030	0,100 kg	Puntas acero para placa asfálticas	4,38	0,44	
TOTAL PARTIDA .....					13,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10IAW IMPERMEABIL. PUNTOS SINGULARES

diE10IAW020	m2	IMP.MUROS LÁM.ASFÁLT.+GEOTEXT.			
		Impermeabilización de muros de cimentación por su cara externa, constituida por: imprimación asfáltica con betún elastomérico; banda de refuerzo SBS (LBM-30-FP) de 0,48m; lámina asfáltica de betún modificado, (tipo LHB-300-FP), totalmente adherida al muro con soplete; geotextil para drenaje, y para protección, lámina drenante de PEAD, con geotextil 115 g/m2 adherido, fijada mecánicamente al soporte, lista para verter las tierras.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,170 h	Ayudante	18,16	3,09	
diP06BI030	0,500 kg	Imprimación asfáltica prep. impermeab.	2,47	1,24	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BG180	1,100 m2	Lámina drenante P.E.A.D.+geotextil 115 g/m2	2,76	3,04	
diP06BG150	3,000 ud	Fij. autoadhesiva p/lam.drenante	0,35	1,05	
diP06BG120	1,100 m2	Filtro geotextil poliéster 200 gr/m2	0,85	0,94	
diP06BS030	0,300 m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,45	0,74	
TOTAL PARTIDA .....					22,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE10IAW030	m2	IMP.MUROS LÁM.ASFÁLT.+LAM.DREN.			
		Impermeabilización de muros de cimentación por su cara externa, constituida por: imprimación asfáltica con betún elastomérico; banda de refuerzo elastómero SBS (LBM-30-FP) de 0,48m; lámina asfáltica de betún elastómero, (tipo LMB-30-FP) de poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), totalmente adherida al muro con soplete; geotextil y para protección, lámina drenante de PEAD, con lámina de poliéster adherida, fijada mecánicamente al soporte.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06BI030	0,300 kg	Imprimación asfáltica prep. impermeab.	2,47	0,74	
diP06BS050	1,100 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	4,88	
diP06BG180	1,050 m2	Lámina drenante P.E.A.D.+geotextil 115 g/m2	2,76	2,90	
diP06BG150	3,000 ud	Fij. autoadhesiva p/lam.drenante	0,35	1,05	
diP06BS030	0,300 m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,45	0,74	
TOTAL PARTIDA .....					16,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE10IAW040	m	IMP.PERÍMETRO LÁM.ASF.AUTOPRO.			
		Impermeabilización de perímetros de cubierta, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: imprimación asfáltica con betún elastomérico; banda de refuerzo en ángulos, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-30-FP-160) poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-40/G-FP-160), con poliéster reforzado de 160 g/m2, totalmente adherida a la anterior con soplete; incluso perfil de remate superior anclado mecánicamente al peto y sellado.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS030	0,550 m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,45	1,35	
diP06BS130	0,550 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 150 g/m2	5,70	3,14	
diP07W190	1,000 m	Perfil metálico sellado	3,40	3,40	
TOTAL PARTIDA .....					11,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAW050	m	<b>IMP. ENC. PARAM. VERT. C/PERFIL</b> Impermeabilización de encuentro con paramento vertical, con un desarrollo de 50 cm, constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-30-FP), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 3 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 130 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-40-FV), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2., armada con fieltro de fibra de vidrio de 100 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; y lámina de betún elastómero (tipo LBM-40/G-FP) gris, punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior incluso remate perimetral con perfil metálico galvanizado. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,090 h	Ayudante	18,16	1,63	
diP06BI010	0,150 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,22	
diP06BS050	0,300 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	1,33	
diP06BS060	0,550 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	2,68	
diP06BS130	0,550 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 150 g/m2	5,70	3,14	
diP07W190	1,000 m	Perfil metálico sellado	3,40	3,40	

**TOTAL PARTIDA..... 16,07**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE10IAW060	m	<b>IMPERM. JUNTAS DILATACIÓN BICAPA</b> Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica; banda de adherencia con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-30-FP), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5 °C, de 3,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 130 gr/m2., terminación antiadherente con film de polietileno en ambas caras, con un desarrollo de 30 cm a cada lado de la junta; banda de refuerzo con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-40-FV), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 160 gr/m2., terminación antiadherente con film de polietileno en ambas caras, con un desarrollo de 45 cm.; cordón de fondo de junta y banda de terminación con lámina de betún elastómero (tipo LBM-40-FP), con las mismas características, peso y armado que la primera, con un desarrollo de 30 cm. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI010	0,150 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,22	
diP06BS050	0,600 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	2,66	
diP06BS060	0,900 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FV (SBS -20°C)	4,88	4,39	
diP06BS070	0,600 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	3,78	
diP07W180	1,000 m	Fondo de junta	0,32	0,32	

**TOTAL PARTIDA..... 14,91**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10IAW070	m	<b>IMPERM. JUNTAS DILATACIÓN MONOCAPA</b> Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo en junta (haciendo fuelle), armada por fieltro de poliéster (tipo LBM-30-FP), adherida al soporte con soplete; material de relleno de junta; banda de refuerzo SBS reforzada con fieltro de poliéster (LBM-30-FP) de 0,48m, (haciendo fuelle), totalmente adherida a la membrana impermeabilizante con soplete.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS030	1,100 m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,45	2,70	
diP06BS050	0,500 m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-30 FP (SBS -20°C)	4,44	2,22	
diP07W180	1,000 m	Fondo de junta	0,32	0,32	

**TOTAL PARTIDA..... 9,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAW080	m	<b>IMPERM. AUTOPR. JUNTAS DILATAC.MONOCAPA</b> Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo en junta (haciendo fuelle) reforzada con fieltro de poliéster, de masa nominal 3 kg/m2, (tipo LBM-30-FP), adherida al soporte con soplete; material de relleno de junta; y banda de refuerzo polimérica reforzada con fieltro de poliéster, autoprotegida , con 4 kg/m2 de masa nominal (LBM(APP)-40/G-FP 4 kg/m2 gris) haciendo fuelle, totalmente adherida a la membrana impermeabilizante con soplete.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI040	0,150 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,32	
diP06BS200	1,000 m2	Lámina LBM(APP)-30-FP 3 kg/m2	4,27	4,27	
diP06BS280	1,100 m2	Lám. autop. LBM(APP)-40/G-FP 4 kg/m2 gris	6,41	7,05	
diP06SI060	1,020 m	Fondo juntas sellado D=30 mm	0,30	0,31	
TOTAL PARTIDA .....					15,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10IAW090	m	<b>IMPERM. AUTOPR. JUNTAS DILATAC.BICAPA</b> Impermeabilización de junta de dilatación constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo en junta (haciendo fuelle) con lámina polimérica reforzada con fieltro de poliéster, con 3 kg/m2 de masa nominal, (tipo LBM-30-FP), adherida al soporte con soplete; material de relleno de junta, banda de refuerzo con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-40-FV), punto de reblandecimiento 130º C y plegabilidad en frío -22,5º C, de 4,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 160 gr/m2 ; lámina asfáltica, de 5 kg de masa nominal y mineral gris, (tipo LBM-50/G-FP), haciendo fuelle, totalmente adherida a la membrana impermeabilizante con soplete.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI040	0,180 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	0,38	
diP06BS200	0,600 m2	Lámina LBM(APP)-30-FP 3 kg/m2	4,27	2,56	
diP06BS060	0,900 m2	Lámina betún modifc. elastómero LBM-40 FV (SBS -20ºC)	4,88	4,39	
diP06BS290	0,900 m2	Lám. autop. LBM(APP)-50/G-FP 5 kg/m2 gris	6,86	6,17	
diP06SI060	1,020 m	Fondo juntas sellado D=30 mm	0,30	0,31	
TOTAL PARTIDA .....					17,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10IAW100	ud	<b>IMPERM. SUMIDERO D=110</b> Impermeabilización de sumidero constituida por: imprimación asfáltica; pieza de refuerzo inferior con lámina de betún elastómero SBS de alta resistencia térmica (tipo LBM-30-FP), punto de reblandecimiento 130º C y plegabilidad en frío -22,5º C, de 3 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 130 gr/m2., terminación antiadherente con film de polietileno en ambas caras, con un desarrollo de 30 cm.; sumidero prefabricado de diámetro 110 cm.; lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica SBS (tipo LBM-30-FP), con las mismas características, peso y armado que la primera, con un desarrollo de 50 cm. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,125 h	Ayudante	18,16	2,27	
diP06BI040	0,600 kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	1,28	
diP06BS050	1,600 m2	Lámina betún modifc. elastómero LBM-30 FP (SBS -20ºC)	4,44	7,10	
diP06WC030	1,000 ud	Cazoleta EPDM desagüe normal D=110	14,88	14,88	
TOTAL PARTIDA .....					30,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10IAW110	ud	<b>CAZOLETA EPDM DESAGÜE SIFÓNICO D=110</b> Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-40-FP-160) fieltro de poliéster reforzado de 160 gr/m2, (superficie de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 110 mm. de diámetro.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075 h	Ayudante	18,16	1,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS070	1,000 m2	Lámina betún modifc. elastómero LBM-40 FP (SBS -20ºC)	6,30	6,30	
diP06WC010	1,000 ud	Cazoleta EPDM desagüe sifónico D=110	26,12	26,12	
TOTAL PARTIDA .....					37,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAW120		ud	<b>CAZOLETA EPDM DESAGÜE SIFÓNICO D=90</b> Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS, (tipo LBM-40-FP-160) fieltro de poliéster reforzado de 160 gr/m2, (superficie de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sifónica, de 90 mm. de diámetro.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP06BI010	0,300	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS070	1,000	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,30	
diP06WC020	1,000	ud	Cazoleta EPDM desagüe sifónico D=90	22,11	22,11	
TOTAL PARTIDA .....						33,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10IAW130		ud	<b>CAZOLETA EPDM DESAGÜE NO SIFÓNICO D=110</b> Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS, (tipo LBM-40-FP-160) fieltro de poliéster reforzado de 160 gr/m2, (superficie de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 110 mm. de diámetro.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP06BI010	0,300	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS070	1,000	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,30	
diP06WC030	1,000	ud	Cazoleta EPDM desagüe normal D=110	14,88	14,88	
TOTAL PARTIDA .....						26,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE10IAW140		ud	<b>CAZOLETA EPDM DESAGÜE NO SIFÓNICO D=90</b> Impermeabilización de desagüe, constituida por: refuerzo con lámina asfáltica de betún elastómero SBS, (tipo LBM-40-FP-160) fieltro de poliéster reforzado de 160 gr/m2, (superficie de 1x1 m.) totalmente adherida al soporte con soplete, previa imprimación asfáltica; incluso colocación de cazoleta para desagüe de EPDM, sin sifón, de 90 mm. de diámetro.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP06BI010	0,300	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS070	1,000	m2	Lámina betún modif. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	6,30	
diP06WC040	1,000	ud	Cazoleta EPDM desagüe normal D=90	13,66	13,66	
TOTAL PARTIDA .....						24,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10IAW150		m	<b>IMPERM.MUROS 1 PIE HUMEDAD CAPILAR</b> Barrera de corte de humedad por capilaridad en muros de fábrica de ladrillo de 25 cm., mediante la colocación de una barrera de vapor formada por una banda de lámina bituminosa de oxiasfalto de 2,5 kg./m2., con armadura de fibra de polietileno de 65 g/m2, instalada en la ejecución de la estructura de muros de fábrica en todo su ancho con un solape de 10 cm. protegida con una capa de 2 cm. de mortero.			
diO01OA030	0,020	h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA050	0,020	h	Ayudante	18,16	0,36	
diP06BL075	0,350	m2	Lám. oxiasfalto PE 2,5 kg/m2	2,29	0,80	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
TOTAL PARTIDA .....						1,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAW160	m	IMPERM. BAJO VIERTEAGUAS/ALBARDILLAS e=30cm Impermeabilización en fabricas de cerramiento hasta ancho de 30 cm, bajo peanas, vierteaguas o albardillas, mediante la colocación de una banda de lámina bituminosa autoprotegida de 4,0 kg./m2., con armadura de fibra de polister, instalada en la ejecución de la estructura de muros de fábrica en todo su ancho con un solape de 10 cm. protegida con una capa de 2 cm. de mortero.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA050	0,020 h	Ayudante	18,16	0,36	
diP06BS280	0,400 m2	Lám. autop. LBM(APP)-40/G-FP 4 kg/m2 gris	6,41	2,56	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					3,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10IAW165	m2	IMPERM. BAJO VIERTEAGUAS / ALBARDILLA Impermeabilización en fabricas de cerramiento, bajo peanas, vierteaguas o albardillas, mediante la colocación de una banda de lámina bituminosa autoprotegida de 4,0 kg./m2., con armadura de fibra de poliester, instalada en la ejecución de la estructura de muros de fábrica en todo su ancho con un solape de 10 cm. protegida con una capa de 2 cm. de mortero.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA050	0,040 h	Ayudante	18,16	0,73	
diP06BS280	1,050 m2	Lám. autop. LBM(APP)-40/G-FP 4 kg/m2 gris	6,41	6,73	
diA02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					9,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10IAW170	m2	IMPERM.SUELOS HUM.DIR.C/PRE.MEDIA Impermeabilización de suelos contra humedad directa de agua con presión alta formada por, capa drenante compuesta por una estructura tridimensional de poliestireno en forma de nódulos y un geotextil de polipropileno en una de sus caras; membrana impermeabilizante autoadhesiva, constituida por dos láminas de betún polimérico modificado con estireno-butadieno y polímeros de alta densidad, con armadura de polietileno de 3 kg./m2., (tipo LBA-20-PE) y otra con un acabado en su cara superior de una malla de polipropileno de altas prestaciones mecánicas y en la cara inferior por un film siliconado de 1,5 kg., (tipo LBA-15-TPP); capa separadora antipunzonante, mediante un geotextil de polipropileno termosellado y un solape de 15 cm. de 180 g/m2, lista para vertido de solera.			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA050	0,090 h	Ayudante	18,16	1,63	
diP06BG300	1,050 m2	Geotextil polipropileno tejido 280 g/m2	3,89	4,08	
diP06BS330	1,050 m2	Lám. autoadhesiva LBA-20-PE e=2 mm.	4,93	5,18	
diP06BS320	1,050 m2	Lám. autoadhesiva LBA-15-TPP e=1,5 mm.	6,78	7,12	
diP06BG170	1,150 m2	Lámina drenante nódulos P.E.A.D. 15 mm.	1,57	1,81	
TOTAL PARTIDA.....					23,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE10IAW180	m2	IMPERM.MUROS HUMEDAD DIR.ALTA Impermeabilización de muros contra humedad directa de media o alta presión, formada imprimación asfáltica; membrana impermeabilizante autoadhesiva constituida por lámina de betún polimérico modificado con plastómeros APP de 4 kg. con armadura de film de polietileno LBM-40 PE, de masa nominal 4 kg/m2; capa drenante de estructura tridimensional de poliestireno en forma de nódulos y un geotextil de polipropileno en una de sus caras, lista para colocar tubo drenaje.			
diO01OA030	0,210 h	Oficial primera	20,40	4,28	
diO01OA050	0,105 h	Ayudante	18,16	1,91	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP06BS230	1,050 m2	Lámina LBM(APP)-40-PE 4 kg	4,91	5,16	
diP06BG290	1,050 m2	Geotextil polipropileno tejido 200 g/m2	3,26	3,42	
TOTAL PARTIDA.....					15,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IAW190	m	IMPERM.PETO CUBIERTA 5 RH CV 1,2 D68 cm. Acabado perimetral para peto bajo formado: - Imprimación asfáltica. - Lámina asfáltica tipo LBM(SBS)-40-FP compuesta por una armadura de fieltro de poliéster no tejido, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con elastómeros (SBS) usando como material antiadherente un film plástico por ambas caras, de 4'0 kg/m2 tipo SBS ESTERDAN 40P ELAST o equivalente, totalmente adherida al soporte con soplete - Lámina asfáltica tipo LBM-40/G-FP (APP -15 °C) compuesta por una armadura de fieltro de poliéster reforzado, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros, acabada en su cara externa en granulos de pizarra de color gris (negro), como material de protección. En su cara interna, como material antiadhe- rente, incorpora un film plástico de terminación, de 4'0 kg/m2 tipo ESTERDAN 40/GP POL o equivalente, colocada totalmente adherida a la anterior con soplete. sin coincidir juntas. - Remate con perfil tipo chapolam en ángulo fijado mecánicamente por su parte en el borde externo del peto, el lado vertical del remate, de 5 cm. de altura, los remates se sellarán con caucho de silicona neutra.			
diO01OA030	0,163 h	Oficial primera	20,40	3,33	
diO01OA050	0,082 h	Ayudante	18,16	1,49	
diP06BI010	0,420 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,62	
diP06BS070	0,700 m2	Lámina betún modifc. elastómero LBM-40 FP (SBS -20°C)	6,30	4,41	
diP06BS130	0,700 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 150 g/m2	5,70	3,99	
diP07W190	1,000 m	Perfil metálico sellado	3,40	3,40	
TOTAL PARTIDA.....					17,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE10IAW200	m2	IMERM. DUCHAS GA-1 0.3 ED s/oxiasf Impermeabilización de duchas con solución monocapa adherida, tipo GA-1, según normas UNE-104, con lámina ti- po LBM-50/G-FP de betún modificado con elastómero SBS, de 50 gr/dm2 de masa total, autoprotegida con gránu- los coloreados y con armadura constituida por fieltro de poliéster, colocada totalmente adherida mediante calor al soporte, previa imprimación con 0.3 kg/m2 de emulsión bituminosa negra tipo ED , en faldones con pendientes comprendidas entre 3 < p <= 20%, incluso limpieza previa del soporte, imprimación, mermas y solapos.			
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41	
diO01OA050	0,020 h	Ayudante	18,16	0,36	
diP06BS110	1,050 m2	Lámina LBM(SBS)-50-FP 5 kg m. gris	7,14	7,50	
diP06BG090	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	0,63	
diP06BI030	0,300 kg	Imprimación asfáltica prep. impermeab.	2,47	0,74	
TOTAL PARTIDA.....					9,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE10IN IMPERMEABILIZ. NO ASFÁLTICAS  
ELEMENTO diE10INL APTAS PARA INTEMPERIE

diE10INL010	m2	IMP. LÁM. PVC INTEMPERIE e=1,5 mm. Capa separadora de fieltro sintético geotextil 300 g/m2, membrana impermeabilizante, de color gris, apta para in- temperie, formada por una lámina de PVC-P de 1,5 mm. de espesor de color gris, fabricada según norma DIN, ar- mada con tejido de poliéster, fijada mecánicamente al soporte, en cubiertas sin pendiente.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,090 h	Ayudante	18,16	1,63	
diP06SL070	1,050 m2	Lámina PVC-P e=1,5 mm. poliést. gris	7,19	7,55	
diP06BG190	1,050 m2	Lámina drenante nódulos P.E.A.D. 25 mm.	2,29	2,40	
diP06WA010	0,060 kg	THF	8,78	0,53	
diP06WA040	5,000 ud	Taco fijación de 6	0,11	0,55	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	16,30	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					16,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INL020	m2	<b>IMP. LÁM. CAUCHO EPDM e=1,14 mm</b> Sumistro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético EPDM de 1,14 mm. de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación. La membrana se fijará al soporte mediante adhesivo de lamina sintética (similar a adhesivo de contacto BA-007). Apta para la intemperie.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA050	0,080 h	Ayudante	18,16	1,45	
diP06SL020	1,050 m2	Lámina EPDM e=1,14 mm.	4,67	4,90	
diP06SI020	1,000 kg	Adhesivo LS (lam.sintética)	4,58	4,58	

**TOTAL PARTIDA..... 14,19**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE10INL030	m2	<b>IMP. LÁM. CAUCHO EPDM e=2 mm.</b> Sumistro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético EPDM, con retardantes al fuego de 2 mm. de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación. La membrana se fijará al soporte mediante adhesivo de contacto (similar a BA-007) o el sistema de fijación mecánica (similar a tipo RMA sin perforación). Apta para la intemperie			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06SL040	1,050 m2	Lámina EPDM e=2 mm.	7,01	7,36	
diP06SI020	1,000 kg	Adhesivo LS (lam.sintética)	4,58	4,58	
diP06WA150	3,000 ud	Material auxiliar EPDM	3,03	9,09	

**TOTAL PARTIDA..... 26,93**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10INL040	m2	<b>IMP. LÁM. POLIOLEFINAS e=1,2 mm.</b> Impermeabilización de cubierta constituida por lámina de poliolefinas termoflexibles TPO (de base de polietileno) de 1,6 mm. de espesor, armada con fieltro de fibra de vidrio.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06SL160	1,100 m2	Lám. poliolefinas e=1,6 mm. FV	7,50	8,25	

**TOTAL PARTIDA..... 11,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10INP PROTECCIÓN PESADA

diE10INP020	m2	<b>IMP.LAM. CAUCHO EPDM e=1,14mm</b> Suministro y colocación de membrana impermeabilizante de caucho EPDM de 1,14 mm. de espesor. Las uniones se realizarán exclusivamente, mediante el proceso de junta rápida o mediante junta de adhesivo de reticulación, para protección pesada, i/p.p. de productos auxiliares.			
diO01OA030	0,110 h	Oficial primera	20,40	2,24	
diO01OA050	0,056 h	Ayudante	18,16	1,02	
diP06SL020	1,050 m2	Lámina EPDM e=1,14 mm.	4,67	4,90	
diP06SI020	1,000 kg	Adhesivo LS (lam.sintética)	4,58	4,58	
diP06WA150	1,200 ud	Material auxiliar EPDM	3,03	3,64	

**TOTAL PARTIDA..... 16,38**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10INP030	m2	<b>IMP.LÁMINA PVC e=1,5 mm.</b> Suministro y colocación de membrana impermeabilizante formada con una lámina de PVC de 1,2 mm. de espesor, armada con un tejido de fibra de vidrio impregnado con resina, a proteger con protección pesada.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06SL060	1,050 m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. FV gris	5,71	6,00	
diP06WA010	0,060 kg	THF	8,78	0,53	

**TOTAL PARTIDA..... 10,07**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INP040	m2	IMP. LÁMINA PVC e=1,2 mm. Suministro y colocación de membrana impermeabilizante formada con una lámina de PVC de 1,2 mm. de espesor, armada con un tejido de fibra de vidrio impregnado con resina, a proteger con protección pesada.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060 h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06SL060	1,050 m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. FV gris	5,71	6,00	
diP06WA010	0,060 kg	THF	8,78	0,53	
TOTAL PARTIDA .....					10,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10INR REVESTIMIENTO IMPERMEABILIZANTE

diE10INR010	m2	IMP.REVESTIM.ELÁSTICO ARMADO Impermeabilización realizada con revestimiento elástico a base de copolímeros estireno-acrílicos en emulsión acuosa, formado por capa de imprimación con revestimiento elástico, diluido en la proporción de tres partes en volumen por una de agua, una capa de revestimiento elástico (sin diluir), malla de fibra de vidrio de 64 g/m2 y otras capa del mismo revestimiento elástico, sin diluir (según la norma UNE 53-413 y UNE 53-410).			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,180 h	Ayudante	18,16	3,27	
diP06SR010	2,000 kg	Pintura elástica impermeab. cubiertas	2,07	4,14	
diP06SL120	1,200 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,77	0,92	
TOTAL PARTIDA .....					12,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10INR020	m2	IMP.REVESTIM.JARDINERA Impermeabilización de jardinera con doble mano de revestimiento elástico a base de copolímeros del éster del ácido acrílico (1,75 kg/m2 ), aplicado a brocha o rodillo, i/armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.			
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06SR020	1,750 kg	Revestimiento coloreado elástico e impermeable	3,23	5,65	
diP06SL120	1,050 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,77	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					8,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE10INR030	m2	IMP.ELÁSTICO ARMA. TERRAZAS-CUBIERTAS Impermeabilización de terrazas o tableros de cubierta con doble mano (2,0 kg/m2) de revestimiento elástico a base de copolímeros del éster del ácido acrílico, con aspecto de pasta tixotrópica, i/armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.			
diO01OA030	0,230 h	Oficial primera	20,40	4,69	
diO01OA050	0,115 h	Ayudante	18,16	2,09	
diP06SR020	2,000 kg	Revestimiento coloreado elástico e impermeable	3,23	6,46	
diP06SL120	1,050 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,77	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					14,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE10INR040	m2	IMP.DEPÓSITOS EPOXY Impermeabilización de vasos en depósitos de agua potable, piscinas o estanques con revestimiento epoxy de gran pureza en capa de 1,00 Kg/m2, resistente a los agentes químicos agresivos, en dos manos, aplicada con rodillo previa limpieza del soporte i/armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.			
diO01OA030	0,140 h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA050	0,070 h	Ayudante	18,16	1,27	
diP06SR050	1,050 kg	Revestimiento epoxy p/depositos	10,36	10,88	
diP06SL120	1,050 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,77	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					15,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INR050	m2		<b>IMP.REV.ELAST. MUROS SÓTANO CAUCHO</b> Suministro y aplicación de emulsión de caucho asfalto para la protección por el exterior de muros de sótano, sin andamios, aplicada en dos capas, con consumo de 1,5 kg/m2 sobre soporte liso, más una capa protectora anti-punzonante, de geotextil no tejido termo soldado de polipropileno de 125 gr/m2.			
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diP06B040	1,500	kg	Emulsión asfáltica (tipo ED, UNE 104231)	2,13	3,20	
diP06BG150	1,100	ud	Fij. autoadhesiva p/lam.drenante	0,35	0,39	
TOTAL PARTIDA .....						27,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE10INR070	m2		<b>IMPERMEABILIZACIÓN INCOLORO FACHADAS</b> Impermeabilización de paramentos verticales de fachadas (fábricas de ladrillo cara vista, enfoscados, piedra natural o artificial, hormigón o bloques), mediante aplicación de dos capas de un recubrimiento transparente e incoloro a base de xilosano transpirable y reductor de porosidad, incluso medios auxiliares.			
diO01OA030	0,120	h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060	h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06SR090	0,300	kg	Hidrófugo fachadas 10 AG	10,05	3,02	
TOTAL PARTIDA .....						6,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10INR080	m2		<b>IMP.MURO MORT.HIDROF.</b> Impermeabilización de muros, al exterior o al interior, con mortero hidrófugo monocomponente de base cementosa modificado con polímeros, mezclado a razón de 4 l. de agua por saco de 25 kg. y aplicado como enfoscado, sobre hormigón o ladrillo, con un espesor medio de 1 cm., previa limpieza y humectación del soporte hasta la saturación.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP06SR100	20,000	kg	Mortero imperm.monocomponente	0,57	11,40	
TOTAL PARTIDA .....						30,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10INR090	m2		<b>IMP.ELAST. POLIURETANO ARM.</b> Revestimiento impermeabilizante elástico de poliuretano armado para intemperie formado por suministro y aplicación de dos capas de impermeabilizante elástico con una carga de 1 a 1,5 kg/m2, armado con velo de refuerzo, incluso imprimación adherente para superficies húmedas donde sea necesario, incluso medios auxiliares			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,075	h	Ayudante	18,16	1,36	
diP06SR150	1,400	kg	Imp.elástica poliuretano	8,89	12,45	
diP06SR160	0,200	kg	Imp.adherente superf.húmedas	8,05	1,61	
diP06SR140	1,120	m	Velo armar refuerzo	1,49	1,67	
TOTAL PARTIDA .....						20,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE10INR100	m2		<b>IMP.POLIURETANO TERRAZAS</b> Reparación e impermeabilización de terrazas a la catalana transitable, con productos especiales no asfálticos a base de revestimiento continuo de poliuretano alástico, con doble mano, en paños de cubierta y zócalos perimetrales, i/limpieza previa de la superficie.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP06SR040	1,500	kg	Rev. poliuretano impermeabilización	3,57	5,36	
TOTAL PARTIDA .....						12,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10INS JUNTAS Y SELLADOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INS010	m	<b>JUNTA DILATACIÓN 15cm AZOTEA DES=40</b> Junta de dilatación de 15 cm. de altura y 40 cm. de desarrollo y 15 mm. de espesor en azoteas, formada con dos maestras de ladrillo hueco doble recibido con mortero de cemento, maestra de remate y plancha de plomo de 30 cm. de desarrollo, incluso replanteo, preparación, corte y colocación de la plancha, sellado con mastic, medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,600 h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP17SW030	0,400 m2	Plancha de plomo de 2,5 mm. espesor	45,11	18,04	
diP06BI050	1,000 m	Sellador betún asfált. D=15 mm.	1,53	1,53	
diP01LH030	0,026 mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	64,50	1,68	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>39,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10INS020	m	<b>SELL.JUNT.DILAT.C/SILICONA NEUTRA 15mm.</b> Sellado de juntas de dilatación de 15 mm. de anchura media con silicona neutra y cordón sellador de poliuretano previamente introducido en la junta (fondo de junta), i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,075 h	Oficial primera	20,40	1,53	
diP06SI120	1,050 m	Sellado silicona neutra e=20 mm.	1,83	1,92	
diP06SI050	1,050 m	Fondo juntas sellado D=20 mm	0,19	0,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10INS030	m	<b>SELL.JUNT.DILAT.POLIURET.15mm.</b> Sellado de juntas de dilatación de 15 mm. de anchura media y 10 mm. de espesor con masilla de poliuretano, presentada en cartuchos, incluso cordón sellador espuma de polietileno previamente introducido en la junta (fondo de junta), i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,081 h	Oficial primera	20,40	1,65	
diP06SI040	1,050 m	Cordón poliuretano juntas	3,18	3,34	
diP06SI050	1,000 m	Fondo juntas sellado D=20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,18</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE10INS040	m	<b>SELL.CARPINTERÍA A OBRA C/SELL.ACRÍL.</b> Sellado de carpintería (excepto aluminio anodizado) a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con sellador acrílico, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por empresa especializada.			
diO01OA030	0,035 h	Oficial primera	20,40	0,71	
diP06SI070	1,000 m	Sellado acrílico e=7 mm.	0,46	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE10INS050	m	<b>SELL.CARPINTERÍA A OBRA C/POLIURETANO</b> Sellado de carpintería a obra (fábrica ladrillo o enfoscado) con una sección media de 7 mm. con poliuretano, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,035 h	Oficial primera	20,40	0,71	
diP06SI110	1,000 m	Sellado poliuretano e=7 mm.	0,84	0,84	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10INS060	m	<b>SELLADO CAPIALZADO C/SELL.ACRÍL.</b> Sellado de juntas de capialzado con paramentos, mediante aplicación de sellador acrílico, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,025 h	Oficial primera	20,40	0,51	
diP06SI070	1,000 m	Sellado acrílico e=7 mm.	0,46	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>0,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INS070	m		<b>SELLADO CAPIALZADO C/POLIURETANO</b> Sellado de juntas de capialzado con paramentos, mediante aplicación de poliuretano, i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,040	h	Oficial primera	20,40	0,82	
diP06SI110	0,880	m	Sellado poliuretano e=7 mm.	0,84	0,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10INS080	m		<b>SELL. JUNT. PREFABR. C/SILIC. NEUT.</b> Sellado de juntas de prefabricados entre sí con una sección media de 20 mm. mediante aplicación de silicona neutra, i/cordón sellador de poliuretano previamente introducido en la junta (fondo de junta). i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,040	h	Oficial primera	20,40	0,82	
diP06SI120	1,000	m	Sellado silicona neutra e=20 mm.	1,83	1,83	
diP06SI050	1,000	m	Fondo juntas sellado D=20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10INS090	m		<b>SELL. JUNT. PREFABR. C/POLIURETANO</b> Sellado de juntas de prefabricados entre sí con una sección media de 20 mm. mediante aplicación de poliuretano, i/cordón sellador de poliuretano previamente introducido en la junta (fondo de junta). i/medios auxiliares y limpieza, medido en su verdadera longitud y realizado por personal especializado.			
diO01OA030	0,055	h	Oficial primera	20,40	1,12	
diP06SI130	1,000	m	Sellado poliuretano e=20 mm.	1,84	1,84	
diP06SI050	1,000	m	Fondo juntas sellado D=20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE10INS100	m		<b>SELLADO APARATO SANITARIO</b> Sellado de juntas entre paramentos y aparatos sanitarios, mediante aplicación de silicona fungicida, i/medios auxiliares y limpieza.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diP06SI100	1,000	m	Sellado silicona fungicida e=7mm	0,46	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE10INX IMPERMEABIL. PUNTOS SINGULARES

diE10INX010	m		<b>IMPERMEABI. UNIÓN MURO-SOLERA</b> Impermeabilización de unión muro-solera con mortero de reparación impermeable, sin retracción, con un rendimiento de 3 kg/m. en consistencia pastosa 0,4 litros de agua y 0,2 litros de adherente, incluso medios auxiliares.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP06SR120	3,000	kg	Mortero repar. impermeable s/retracción	2,15	6,45	
diP06SR070	0,200	l	Producto mejora adherencia y resist.	3,39	0,68	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE10INX020	m		<b>IMPERMEAB. LIMAS CON LÁMINA PVC</b> Impermeabilización de limahoyas con un desarrollo de 0,80 m., mediante lámina impermeabilizante de PVC de 1,2 mm. para intemperie, con armadura de poliéster, incluso p.p. de remates.			
diO01OA030	0,160	h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA050	0,160	h	Ayudante	18,16	2,91	
diP06SL050	1,000	m2	Lámina PVC-P e=1,2 mm. poliést. gris	5,96	5,96	
diP06WA010	0,050	kg	THF	8,78	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>12,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INX030		ud	<b>TRATAMIENTO FOSO DE ASCENSOR 1,7mx1,7mx1,2m</b> Impermeabilización de fosos de ascensor de 1,70x1,70x1,20 m. comprendiendo: obturación de vías de agua con mortero especial de fraguado rápido, formación de escocia realizada con mortero impermeable de reparación de hormigones, aditivado con compuesto que mejora la resistencia y la adhesividad, en encuentros de paramentos verticales con paramentos horizontales y/o verticales, con una carga de 2,5 kg/m, y acabado a base de dos manos de impermeabilizante cementosa, aditivado, con una carga de 2 kg/m2 (incluso recocado de suelo).			
diO01OA090	8,000	h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP06SR110	40,000	kg	Mortero obturador de vías	2,37	94,80	
diP06SR120	75,000	kg	Mortero repar. impermeable s/retracción	2,15	161,25	
diP06SR060	25,000	kg	Impermeab. hidráulico cementoso	2,56	64,00	
diP06SR070	3,000	l	Producto mejora adherencia y resist.	3,39	10,17	

**TOTAL PARTIDA** ..... 708,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE10INX040		m	<b>IMPERM. ENCUENTROS PARAM. HGÓN</b> Impermeabilización de encuentros entre paramentos de hormigón con formación de escocia con mortero sin retracción, de fraguado rápido para reparación y restauración del hormigón, aditivado con compuesto que mejore la resistencia y la adhesividad, en encuentros de muro con solera, paramentos verticales con paramentos horizontales, con una carga aproximada de 2,5 kg/m, incluso medios auxiliares			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP06SR120	2,500	kg	Mortero repar. impermeable s/retracción	2,15	5,38	
diP06SR070	0,050	l	Producto mejora adherencia y resist.	3,39	0,17	

**TOTAL PARTIDA** ..... 10,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE10INX050		m	<b>IMPERM. FILTRACIONES ENTRE BATACHES</b> Impermeabilización de filtraciones entre batches con suministro y aplicación de dos capas de impermeabilizante cementoso blanco, aditivado con mejorante de la resistencia y la adhesividad, con una carga de 2 kg/m2 en un ancho de 0,5 m, i/limpieza de la unión entre éstos, colocación de junta hidrófila de estanqueidad y retacado con mortero sin retracción.			
diO01OA090	0,450	h	Cuadrilla A	47,23	21,25	
diP06SR130	1,000	m	Junta hidrófila de estanqueidad	9,47	9,47	
diP06SR120	5,000	kg	Mortero repar. impermeable s/retracción	2,15	10,75	
diP06SR070	0,100	l	Producto mejora adherencia y resist.	3,39	0,34	
diP06SR060	1,500	kg	Impermeab. hidráulico cementoso	2,56	3,84	

**TOTAL PARTIDA** ..... 45,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10INX060		m2	<b>TRATAMIENTO ANTIPINTADAS FACHADAS</b> Tratamiento antipintadas permanente (hormigón, piedra lisa) formado por suministro y aplicación de protector antipintadas, incluso imprimación A, dónde sea necesario y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP06SR170	0,200	kg	Imprimación A	6,77	1,35	
diP06SR180	0,350	kg	Barniz antigraffiti	12,82	4,49	

**TOTAL PARTIDA** ..... 11,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10INX070		m	<b>IMPERMEABILIZACIÓN ARRANQUES FÁBRICA LAD.</b> Tratamiento impermeabilizante contra la capilaridad en arranques de fábrica de ladrillo u hormigón, aplicando 2 capas de impermeabilizante hidráulico sobre base regularizada de mortero.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP06SR190	19,000	kg	Mortero regulador	0,04	0,76	
diP06SR060	0,700	kg	Impermeab. hidráulico cementoso	2,56	1,79	

**TOTAL PARTIDA** ..... 9,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INX080	m2		<b>DREN. SOLERA 2 GEOTEXTILES</b> Drenaje bajo soleras de hormigón mediante colocación de geocompuesto de drenaje con una resistencia al aplastamiento de 1250 kPa (ASTM D 1621) y una capacidad drenante (ISO 12958) de 1,16 l/ms a 20 kPa (i=1) y de 0,74 l/ms a 200 kPa (i=1) formado por una geored drenante de 5 mm. de espesor de polietileno de alta densidad con un geotextil no tejido de polipropileno de 120 g/m2 termofijado a una cara y un film impermeable de polietileno, sobre horizontal o casi horizontal previamente nivelada y regularizada. Se incluye la ejecución de los solapes entre rollos, las fijaciones y otros elementos necesarios para su correcta puesta en obra. No se incluye el tubo de drenaje ranurado.			
diO01OA030	0,060	h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA070	0,060	h	Peón ordinario	17,34	1,04	
diP06BG400	1,100	m2	Geocompuesto drenante 2 geotext.	3,46	3,81	
diP06WA140	2,000	ud	Accesorios imperm.	0,07	0,14	
TOTAL PARTIDA.....						6,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE10INX090	m2		<b>DRENAJE MUROS HORM. 2 GEOTEXTILES</b> Suministro y colocación de geomembrana para la impermeabilización de estructuras horizontales o verticales en el caso de hormigonado directo, formada por una base BPA (bentonita y polímeros) y un geotextil no tejido, con una permeabilidad < 1x10 elevado a -11 cm/s., incluso p.p. de solapes entre paños (5 cm. mín).			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP06BG410	1,100	m2	Geomembrana muros 2 geotext.	12,02	13,22	
diP06WA140	5,000	ud	Accesorios imperm.	0,07	0,35	
TOTAL PARTIDA.....						17,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE10INX100	m2		<b>DREN. BASE DESMONTE 2 GEOTEXTILES</b> Sistema de drenaje en bases de desmontes y terraplenes mediante la colocación de geocompuesto de drenaje con una resistencia al aplastamiento de 1.250 kPa (ASTM D 1621) y una capacidad drenante (ISO 12958) de 1,16 l/m.s a 20 kPa (i=1) y de 0,74 l/m.s a 200 kPa (i=1) formado por una geored drenante de 5 mm. de espesor de polietileno de alta densidad con dos geotextil no tejido de polipropileno de 120 gr/m2. termofijado a ambas caras, sobre superficie regularizada horizontal o casi horizontal. Se incluye la ejecución de los solapes entre rollos, las fijaciones y otros elementos necesarios para su correcta puesta en obra. No se incluye el tubo de drenaje ranurado.			
diO01OA030	0,030	h	Oficial primera	20,40	0,61	
diO01OA070	0,030	h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diP06BG400	1,100	m2	Geocompuesto drenante 2 geotext.	3,46	3,81	
diP06WA140	1,000	ud	Accesorios imperm.	0,07	0,07	
TOTAL PARTIDA.....						5,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE10INW COMPLEMENTOS

diE10INW010	u		<b>PIEZA ESQUINERA EXTERIOR SIKa SARNAFIL PVC GRIS</b> Pieza esquina formada por lámina de PVC, para membranas Sika-Sarnafil PVC, preformada al efecto para refuerzo de ángulos externos, en color gris.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06WA270	1,000	u	Esquinera exterior gris	8,14	8,14	
diP06WW120	0,050	kg	Sika Trocal adhesivo C-733	7,80	0,39	
TOTAL PARTIDA.....						16,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INW020		m	<b>ACABADO PERIMETRAL CHAPA PLANO PERFIL A SIKA SARNAFIL PVC</b> Acabado perimetral en borde formado por un remate de chapa colaminada plana con perfil A fijada mecánicamente por su parte horizontal en el borde del soporte base. Se colocará un cordón de sellado bajo el perfil para evitar la filtración de agua.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP06WA320	0,500	u	Perfil A plano Sika Sarnafil PVC e=1,4mm	8,49	4,25	
diP06SI090	1,000	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	0,69	
diP06WA040	5,000	ud	Taco fijación de 6	0,11	0,55	
TOTAL PARTIDA .....						12,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10INW030		m	<b>ACABADO PERIMETRAL CHAPA REMATE SUPERIOR PERFIL B SIKA SARNAFIL</b> Acabado perimetral en borde formado por un remate de chapa colaminada con perfil B de remate superior con goterón, con un espesor de 1,4 mm y un desarrollo de 1+1+3+1 cm, fijado mecánicamente por su parte horizontal en el borde del soporte base. Incluso sellado de estanqueidad bajo chapa.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP06WA330	0,500	u	Perfil B rem.sup. Sika Sarnafil PVC e=1,4 mm	5,15	2,58	
diP06SI090	1,000	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	0,69	
diP06WA040	5,000	ud	Taco fijación de 6	0,11	0,55	
TOTAL PARTIDA .....						10,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE10INW040		u	<b>PARAHOJAS SIKA</b> Suministro e instalación de parahojas Sika en sumidero.			
diO01OA050	0,180	h	Ayudante	18,16	3,27	
diP06WC130	1,000	ud	Parahojas Sika	3,32	3,32	
TOTAL PARTIDA .....						6,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE10INW050		u	<b>PARAGRAVILLAS Y BANDERA SIKA</b> Suministro e instalación de paragravillas y bandera Sika en sumidero.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diP06WC140	1,000	ud	Paragravillas y bandera Sika	5,73	5,73	
TOTAL PARTIDA .....						9,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE10INW060		u	<b>SUMIDERO VERTICAL PVC SIKA 90x300</b> Suministro e instalación de sumidero plano de PVC, de 300 mm de longitud, 330 mm de plana octogonal y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC150	1,000	ud	Sumidero vertical PVC Sika 90x300	11,50	11,50	
diP06WA010	0,020	kg	THF	8,78	0,18	
diP06WA200	0,700	u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
TOTAL PARTIDA .....						23,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INW070	u	<b>SUMIDERO VERTICAL PVC SIKA 110x300</b> Suministro e instalación de sumidero plano de PVC, de 300 mm de longitud, 330 mm de plana octogonal y 110 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC160	1,000 ud	Sumidero vertical PVC Sika 110x300	14,96	14,96	
diP06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					26,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE10INW080	u	<b>SUMIDERO HORIZONTAL SIKA PVC 75x465</b> Suministro e instalación de sumidero horizontal de PVC, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 75 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC170	1,000 ud	Sumidero horizontal PVC Sika 75x 465	15,88	15,88	
diP06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					27,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10INW090	u	<b>SUMIDERO HORIZONTAL SIKA PVC 90x465</b> Suministro e instalación de sumidero horizontal de PVC, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC180	1,000 ud	Sumidero horizontal PVC Sika 90x 465	16,52	16,52	
diP06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					28,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE10INW100	u	<b>SUMIDERO VERTICAL FPO SIKA 90x300</b> Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06WC190	1,000 ud	Sumidero FPO Sika 90x300	7,56	7,56	
diP06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					17,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE10INW110	u	<b>SUMIDERO VERTICAL FPO SIKA 110x300</b> Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 110 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06WC200	1,000 ud	Sumidero FPO Sika 110x 300	9,69	9,69	
diP06WA200	0,700 u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020 kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					19,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10INW120		u	<b>SUMIDERO VERTICAL FPO SIKA 125x300</b> Suministro e instalación de sumidero plano de FPO, de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 125 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC210	1,000	ud	Sumidero FPO Sika 125x300	10,03	10,03	
diP06WA200	0,700	u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020	kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....						21,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE10INW130		u	<b>SUMIDERO HORIZONTAL FPO SIKA 75x465</b> Suministro e instalación de sumidero horizontal de FPO, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 75 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC220	1,000	ud	Sumidero horizontal FPO Sika 75x465	10,25	10,25	
diP06WA200	0,700	u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020	kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....						22,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE10INW140		u	<b>SUMIDERO HORIZONTAL FPO SIKA 90x465</b> Suministro e instalación de sumidero horizontal de FPO, de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm y 90 mm de sección, incluso conexión de la membrana impermeabilizante al sumidero mediante soldadura química, i/instalación y conexión a la bajante.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP06WC230	1,000	ud	Sumidero horizontal FPO Sika 90x465	10,46	10,46	
diP06WA200	0,700	u	Siltemper 920 gris 310 m	2,79	1,95	
diP06WA010	0,020	kg	THF	8,78	0,18	
TOTAL PARTIDA .....						22,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

SUBPARTADO diE10IB IMPERMEABIL. CON BENTONITA						
diE10IB010		m2	<b>IMP. SOLERA GEOCOMP. BENTONITA</b> Formación de impermeabilización bajo solera en contacto con el terreno, mediante manta de bentonita de sodio, de 6,5 mm de espesor, formada por un geotextil no tejido de polipropileno, de 200 g/m², un geotextil tejido de polipropileno, de 110 g/m², y 5 kg/m² de gránulos de bentonita de sodio natural, dispuestos entre los dos geotextiles, fijada al soporte mediante clavos de acero, para evitar su desplazamiento. Incluso p/p de cortes, solapes entre mantas y bentonita granular, para relleno perimetral y en encuentros de elementos pasantes.			
diO01OA030	0,140	h	Oficial primera	20,40	2,86	
diO01OA070	0,070	h	Peón ordinario	17,34	1,21	
diP06SR260	1,100	m2	Geocompuesto bentonita+polietileno	5,33	5,86	
diP06SR270	0,130	kg	Bentonita granular	0,77	0,10	
TOTAL PARTIDA .....						10,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10IB030	m2	IMP. MUROS GEOCOMP. BENTONITA Formación de impermeabilización de muro de sótano o estructura enterrada, por su cara exterior, mediante manta de bentonita de sodio, de 6,5 mm de espesor, formada por un geotextil no tejido de polipropileno, de 200 g/m², un geotextil tejido de polipropileno, de 110 g/m², y 5 kg/m² de gránulos de bentonita de sodio natural, dispuestos entre los dos geotextiles, fijada al soporte mediante clavos de acero, para evitar su desplazamiento. Incluso p/p de cortes, solapes entre mantas y bentonita granular, para relleno perimetral y en encuentros de elementos pasantes.			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA070	0,080 h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diP06SR260	1,100 m2	Geocompuesto bentonita+polietileno	5,33	5,86	
diP06SR270	0,130 kg	Bentonita granular	0,77	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					10,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE10IF IMPERMEABILIZ.FOSOS ASCENSOR

diE10IF010	m2	IMP.FOSO ASCENSOR MORTERO SUP.LISA Impermeabilización de foso de ascensor constituido por muro de superficie lisa de hormigón, elementos prefabricados de hormigón o revocos de mortero rico en cemento, con mortero flexible bicomponente, calidad de referencia Morcem Dry F "GRUPO PUMA", color gris, compuesto por ligantes hidráulicos y resinas sintéticas, resistencia a presión hidrostática positiva y negativa de 15 bar y certificado de potabilidad, aplicado con brocha en dos o más capas sobre el soporte humedecido, hasta conseguir un espesor mínimo total de 5 mm. Incluyendo la resolución de ángulos y rincones, anclajes y empotramientos o colocación de tuberías. Ejecución: CTE. DB HS Salubridad.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06SR101	8,000 kg	Mortero flexible bicomponente	2,62	20,96	
TOTAL PARTIDA .....					28,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE10IF020	m2	IMP.FOSO ASCENSOR MORTERO SUP.IRREGULAR Impermeabilización de foso de ascensor constituido por muro de superficie irregular de hormigón, bloques prefabricados de hormigón, ladrillo hueco y macizo o revocos de mortero rico en cemento, con mortero flexible monocomponente, calidad de referencia Morcem Dry R "GRUPO PUMA", color gris, compuesto por cemento de alta resistencia, áridos seleccionados, aditivos especiales y resinas, y certificado de potabilidad, extendido con llana en capas sucesivas sobre el soporte humedecido y regleado, hasta conseguir un espesor mínimo total de 10 mm y acabado final con frátas o esponja, según la textura deseada. Incluyendo la resolución de ángulos y rincones, anclajes y empotramientos o colocación de tuberías.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP06SR100	16,000 kg	Mortero imperm.monocomponente	0,57	9,12	
TOTAL PARTIDA .....					16,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE10R PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN					
SUBAPARTADO diE10RB BARRERAS DE PROTECCIÓN Y SELLADOS					
diE10RB010	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN BAJO LOSA CON MEMBRANA ASF</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta bajo losa de cimentación constituida por una lámina de betún modificado con elastómero LBM (SBS)-40 FP con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada en posición flotante entre dos capas de protección antipunzonamiento mediante láminas geotextiles de polipropileno no tejido de 125 g/m² (la inferior colocada sobre una capa de hormigón de limpieza HL-150/P/20, no incluida en la partida). Incluso regularización y limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, p.p. de bandas de refuerzo de betún modificado con elastómero LBM(SBS)-30-FP en puntos débiles, y capa de mortero de cemento sobre la capa antipunzonamiento superior para protección de la membrana durante la colocación de la armadura de la losa. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BG275	2,200 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	2,90	
diP07AL370	1,200 m2	Lámina betún mod. elast. LBM-40 FP (SBS -20°C) apta frente radon	8,86	10,63	
diP06BL240	0,500 m	Banda bituminosa autoadhesiva SBS a=330 mm	2,72	1,36	
diA02S440	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	14,06	14,06	
TOTAL PARTIDA .....					33,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE10RB020	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN BAJO LOSA CON MEMBRANA ASF</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta bajo losa de cimentación constituida por una lámina de betún modificado con elastómero LBM (SBS)-40 FP con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada adherida sobre una capa de hormigón de limpieza HL-150/P/20 (no incluida en la partida) mediante la aplicación de una imprimación bituminosa de base acuosa, terminada con una capa de protección antipunzonamiento a base de una lámina geotextil de polipropileno no tejido de 125 g/m². Incluso limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, p.p. de bandas de refuerzo de betún modificado con elastómero LBM(SBS)-30-FP en puntos débiles, y capa de mortero de cemento sobre la capa antipunzonamiento para protección de la membrana durante la colocación de la armadura de la losa. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP07AL370	1,200 m2	Lámina betún mod. elast. LBM-40 FP (SBS -20°C) apta frente radon	8,86	10,63	
diP06BL240	0,500 m	Banda bituminosa autoadhesiva SBS a=330 mm	2,72	1,36	
diP06BG275	1,100 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	1,45	
diA02S440	1,000 m2	RECRECIDO 5 cm MORTERO CT-C5	14,06	14,06	
TOTAL PARTIDA .....					32,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10RB030	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN BAJO SOLERA CON MEMBRANA A</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta bajo solera constituida por una lámina de betún modificado con elastómero LBM (SBS)-40 FP con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada en posición flotante entre dos capas de protección antipunzonamiento mediante láminas geotextiles de polipropileno no tejido de 125 g/m² (la inferior colocada sobre una capa de hormigón de limpieza HNE-15/P/20, no incluida en la partida). Incluso regularización y limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, y p.p. de bandas de refuerzo de betún modificado con elastómero LBM(SBS)-30-FP en puntos débiles. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BG275	2,200 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	2,90	
diP07AL370	1,200 m2	Lámina betún mod. elast. LBM-40 FP (SBS -20°C) apta frente radon	8,86	10,63	
diP06BL240	0,500 m	Banda bituminosa autoadhesiva SBS a=330 mm	2,72	1,36	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE10RB040	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN SOBRE LOSA CON MEMBRANA PO</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta sobre losa de cimentación constituida por una lámina de polietileno de baja densidad (LPDE) con malla de refuerzo de fibra de poliéster y armadura de polietileno de alta densidad (HDPE), con un coeficiente de difusión del radón y un espesor tales que la exhalación de radón prevista a su través es inferior a la exhalación límite, colocada en posición flotante entre dos capas de protección antipunzonamiento mediante láminas geotextiles de polipropileno no tejido de 125 g/m². Incluso limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, y p.p. de bandas de refuerzo de la misma lámina en puntos débiles. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diP06BG275	2,200 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	2,90	
diP07AL380	1,200 m2	Lámina polietileno LDPE (PEAD/HDPE) apta frente a radón	10,49	12,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE10RB050	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN SOBRE SOLERA CON MEMBRANA</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta sobre solera constituida por una lámina de betún modificado con elastómero LBM (SBS)-40 FP con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada adherida sobre la cara superior de la solera mediante la aplicación de una imprimación bituminosa de base acuosa, terminada con una capa de protección antipunzonamiento a base de una lámina geotextil de polipropileno no tejido de 125 g/m². Incluso limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, y p.p. de bandas de refuerzo de betún modificado con elastómero LBM(SBS)-30-FP en puntos débiles. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA050	0,130 h	Ayudante	18,16	2,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP07AL370	1,200 m2	Lámina betún mod. elast. LBM-40 FP (SBS -20°C) apta frente radon	8,86	10,63	
diP06BL240	0,500 m	Banda bituminosa autoadhesiva SBS a=330 mm	2,72	1,36	
diP06BG275	1,100 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	1,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE10RB060	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN SOBRE FORJADO CON MEMBRANA</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta sobre forjado sanitario constituida por una lámina de betún aditivado con plastómeros APP LA-30-AL con armadura de aluminio con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada adherida sobre la cara superior del forjado mediante la aplicación de una imprimación bituminosa de base acuosa, terminada con una capa de protección antipunzonamiento a base de una lámina geotextil de polipropileno no tejido de 125 g/m². Incluso limpieza de la superficie de asiento, sellado de juntas en solapes y uniones, prolongación de la membrana en encuentros con elementos verticales, y p.p. de bandas de refuerzo de betún modificado con elastómero LBM(SBS)-30-FP en puntos débiles. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA050	0,130 h	Ayudante	18,16	2,36	
diP06BI010	0,300 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,44	
diP07AL390	1,200 m2	Lámina betún mod. plast. APP LA-30-AL (-10°C) apta frente radon	8,74	10,49	
diP06BL240	0,500 m	Banda bituminosa autoadhesiva SBS a=330 mm	2,72	1,36	
diP06BG275	1,100 m2	Geotextil polipropileno no tejido 125 g/m2	1,32	1,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE10RB070	m2	<b>BARRERA DE PROTECCIÓN FRENTE AL RADÓN EN MURO CON MEMBRANA ASFÁL</b> Barrera de protección frente al gas radón dispuesta en muro enterrado constituida por una lámina de betún modificado con elastómero LBM (SBS)-40 FP con un coeficiente de difusión del radón menor que 10 -11 m2/s (ensayada conforme a ISO/TS 11665-13) y un espesor mínimo de 2 mm, colocada adherida a la cara exterior del muro mediante la aplicación de una imprimación bituminosa de base acuosa, terminada con una capa de protección antipunzonamiento formada por una lámina nodular drenante de polietileno de alta densidad (HDPE) y una lámina geotextil de poliéster no tejido de 200 g/m². Incluso limpieza de la superficie, sellado de juntas en solapes y uniones, y prolongación de la membrana en encuentros con elementos pasantes. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diP06BI010	0,500 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,47	0,74	
diP07AL370	1,200 m2	Lámina betún mod. elast. LBM-40 FP (SBS -20°C) apta frente radon	8,86	10,63	
diP06BG205	1,100 m2	Lámina nodular drenante polietileno (HDPE) 4,8 l/s-m - 300 kN/mm	3,86	4,25	
diP06BG045	1,100 m2	Geotextil poliéster no tejido 200 gr/m2	2,35	2,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE10RB080	m	<b>SELLADO DE JUNTAS EN ELEMENTOS PROTEGIDOS FRENTE AL RADÓN</b> Sellado de grietas o juntas existentes en los elementos protegidos frente al gas radón tales como pasos de conductos, perímetro de carpinterías, etc.; para garantizar la hermeticidad de los mismos, realizado con masilla elástica previa colocación de fondo de juntas de polipropileno de 10 mm de ancho. Incluso de limpieza y preparación previa del soporte y con p.p. de medios auxiliares y gestión de residuos. Cumple con los requisitos del CTE DB-HS-6. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) N° 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 1.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diP06SI065	1,050 m	Fondo juntas polipropileno 10mm	1,41	1,48	
diP06SI245	0,020 l	Imprimación selladora superficies porosas	14,44	0,29	
diP06SI135	0,690 m	Fondo juntas polipropileno 10mm	12,76	8,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE11 PAVIMENTOS						
APARTADO diE11R RECRECIDOS Y SUELOS FLOTANTES						
diE11R010	m2		RECRECIDO 3 cm. MORTERO M-2,5 Recrecido en capa de limpieza y nivelación con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-2,5) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,160	h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA050	0,160	h	Ayudante	18,16	2,91	
diA02A090	0,032	m3	MORTERO CEMENTO M-2,5	65,24	2,09	
TOTAL PARTIDA .....						8,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
diE11R020	m2		RECRECIDO 4 cm. MORTERO M-5 c/FIBRAS Recrecido del soporte de pavimentos con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5R y arena de río (M-5) de 4 cm. de espesor, armado con fibras de polipropileno antifisuras maestreado y fratasado medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA090	0,256	h	Cuadrilla A	47,23	12,09	
diA02A080	0,040	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,77	
diP06SR200	0,050	ud	Fibras antifisuras (bolsa)	3,81	0,19	
TOTAL PARTIDA .....						15,05
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS						
diE11R030	m2		RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5 Recrecido del soporte de pavimentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5) de 5 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,266	h	Oficial primera	20,40	5,43	
diO01OA050	0,266	h	Ayudante	18,16	4,83	
diA02A080	0,050	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	3,46	
TOTAL PARTIDA .....						13,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE11R040	m2		RECRECIDO 7 cm. MORT. IN SITU M-5 V/BOMBA Recrecido del soporte de pavimentos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río grano fino (M-5) de 7 cm. de espesor, elaborado mecánicamente en obra y bombeado hasta la zona de trabajo, incluso nivelado y fratasado mecánico, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP01CC030	0,020	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	1,68	
diP01AA020	0,072	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	1,05	
diM01HE010	0,050	h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP01DA130	0,255	m3	Agua	1,14	0,29	
TOTAL PARTIDA .....						7,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE11R050	m2		RECRECIDO MORTERO RÁPIDO NIVELACION e=1cm. Recrecido con mortero rápido de nivelación de suelos, compuesto a base de cemento de aplicación manual de secado, fraguado y endurecimiento rápido, mezclado con un árido de granulometría máxima de 0,5 mm., aplicado para un espesor de 10 mm., previa imprimación por dispersión con polímero acrílico, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diM12T010	0,012	h	Taladro eléctrico	1,48	0,02	
diP08WR010	15,000	kg	Cemento rápido 30N/mm2	0,68	10,20	
diP01DA130	0,010	m3	Agua	1,14	0,01	
diP08WR020	0,150	kg	Imprimación de polímero acrílico	1,31	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						14,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11R060	m2	<b>RECRECIDO 3cm. MORTERO M-15</b> Recrecido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-15) de 3 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA060	0,170 h	Peón especializado	17,46	2,97	
diA02A050	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	2,37	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11R065	m2	<b>RECRECIDO 5cm. MORTERO M-20</b> Recrecido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-20) de 5 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA060	0,170 h	Peón especializado	17,46	2,97	
diA02A040	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	4,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE11R070	m2	<b>RECRECIDO MORTERO CEM. AUTONIVELANTE V/BOMBA</b> Recrecido de mortero autonivelante en base cemento CEM II/AV 42.5 R, CT-C10-F3 (calidad de referencia Agilia Suelo C Base de Lafarge) a partir de 4 cm de espesor, 12 MPa de resistencia a compresión a 28 días, fluidez 24±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo. con preparación previa de soporte, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA060	0,120 h	Peón especializado	17,46	2,10	
diP01ME120	0,040 m3	Mortero cemento autonivelante	46,46	1,86	
diP01DA290	2,500 kg	Líquido de curado mortero autonivelante	0,22	0,55	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11R080	m2	<b>RECRECIDO MORT.CEM. AUTONIVELANTE P/SUELO RADIANTE V/BOMB</b> Recrecido de mortero autonivelante en base anhidrita (calidad de referencia CA-C20-F4 Agilia Suelo A de Lafarge) a partir de 2.5 cm de espesor (3 cm arriba de tubos en calefacción de tubería de agua), de conductividad térmica 2.5 W/mK, 20 MPa de resistencia a compresión a 28 días, de hasta 1000 m2 sin juntas (300 m2 en suelos radiantes), fluidez 27±2cm (medición con etalómetro Lafarge) conforme a la norma UNE-EN-13813:2003 y aplicado mediante bombeo previa preparación de soporte, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,170 h	Oficial primera	20,40	3,47	
diO01OA060	0,170 h	Peón especializado	17,46	2,97	
diP01ME130	0,030 m3	Mortero autonivelante anhidrita suelo rad.	82,28	2,47	
diM01HE010	0,030 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11R0100	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. MW20 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 20 mm de espesor con panel rígido de lana mineral (MW) no revestido de 90 kg/m3 conductividad 0.041 m2K/W, reacción al fuego A1, resistencia térmica 0.45m2K/W, rigidez dinámica <13MN/m3 y aislamiento a ruido de impacto 30dB sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07TW072	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=22 mm	3,81	4,00	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>20,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11R0110	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. MW30 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 30 mm de espesor con panel rígido de lana mineral (MW) no revestido de 90 kg/m3 conductividad 0.041 m2K/W, reacción al fuego A1, resistencia térmica 0.70m2K/W, rigidez dinámica <9MN/m3 y aislamiento a ruido de impacto 33dB sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07TW073	1,050 m2	Panel rígido lana mineral p/suelo flotante e=30 mm	6,48	6,80	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	
TOTAL PARTIDA .....					23,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS

diE11R0120	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. PE-E 3 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 3 mm de espesor con lámina de polietileno expandido no reticulado PE-E, conductividad térmica 0.034W/mK, aislamiento a ruido de impacto 16dB y rigidez dinámica <70MN/m3 sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07AL183	1,050 m2	Lámina acústica PE-XC e=3mm	0,90	0,95	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	
TOTAL PARTIDA .....					17,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE11R0130	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. PE-E 5 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 5 mm de espesor con lámina de polietileno expandido no reticulado PE-E, conductividad térmica 0.034W/mK, aislamiento a ruido de impacto 20dB y rigidez dinámica <70MN/m3 sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07AL181	1,050 m2	Lámina acústica PE-XC e=5mm	1,27	1,33	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	
TOTAL PARTIDA .....					17,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11R0140	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. PE-E 10 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 10 mm de espesor con lámina de polietileno expandido no reticulado PE-E, conductividad térmica 0.034W/mK, aislamiento a ruido de impacto 25dB y rigidez dinámica <70MN/m3 sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07AL190	1,050 m2	Lámina acústica PE-XC e=10 mm	1,56	1,64	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	
TOTAL PARTIDA .....					17,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11R0150	m2	<b>SUELO FLOTANTE MORT. 5 CM. + A.ACUST. EPPS 20 mm.</b> Suelo flotante constituido por una capa de mortero de 5 cm de espesor, lámina de polietileno transparente de espesor 0,15 mm como barrera impermeable y aislamiento acústico de 20 mm de espesor con plancha de poliestireno expandido elastificado EEPS, densidad 15 kg/m3, rigidez dinámica 6-8 MN/m3, conforme a la norma UNE EN 13163, aislamiento a ruido de impacto 25dB sobre el forjado limpio y libre de restos, acabado i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,040 h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040 h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP07AL176	1,050 m2	Plan EEPS 20mm suelos flotantes	1,83	1,92	
diP06SL115	1,050 m2	Lámina polietileno e=0,15mm.	0,27	0,28	
diA10S020	1,050 m2	RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5	13,72	14,41	

TOTAL PARTIDA ..... 18,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

APARTADO diE11C PAVIMENTOS HORM./CEMENTO/RESINAS

diE11CS010	m2	<b>PAVIMENTO HORMIGON IMPRESO</b> Hormigón Impreso con aporte de hormigón con un espesor máximo de 12cm y fibra de polipropileno. Coloreado y moldeado a elegir por la D.F. Vertido por procedimientos mecánicos. Lavado y totalmente terminado i/ p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,085 h	Oficial primera	20,40	1,73	
diO01OA050	0,085 h	Ayudante	18,16	1,54	
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diA03M006	0,150 m3	HORMIGÓN HA-25/B/20/X0 EN SOLERA V.MAN	100,36	15,05	
diP08C050	0,150 kg	Liquido de curado 130	1,84	0,28	
diP08FR050	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	1,38	
diP01DA220	0,100 kg	Fibra polipropileno	7,16	0,72	

TOTAL PARTIDA ..... 22,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE11CS015	m2	<b>PAVIMENTO LOSAS HOR.COLOR S/FORJ.</b> Pavimento de losa rectangular de hormigón color (calidad de referencia Lurgain), apta para suelos exteriores (clase 3) según CTE SUA, de 6 cm. de espesor, acabado superficial granítico, resistencia al deslizamiento > 45, incluso combinación con adoquines y losas formando cenefas, y adoquines para tabicas de peldaños, sobre forjado, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza. (Medido en proyección horizontal).			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP08XVL030	1,000 m2	Losa hormigón rect. color e=6 cm.	11,05	11,05	
diA02A070	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	74,74	2,99	
diP01FJ110	1,000 kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,19	0,19	

TOTAL PARTIDA ..... 21,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE11CS020	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO CUARZO GRIS</b> Pavimento monolítico de cuarzo en color gris natural, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 5,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diM11HF020	0,250 h	Fratasadora eléctrica d=90 cm	1,75	0,44	
diP08C010	4,000 kg	Pavimento continuo cuarzo gris	0,64	2,56	
diP08C050	0,150 kg	Liquido de curado 130	1,84	0,28	
diP08FR050	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	1,38	

TOTAL PARTIDA ..... 14,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11CS030	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO CUARZO ROJO</b> Pavimento monolítico de cuarzo en color rojo, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 5,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diM11HF020	0,250 h	Fratasadora eléctrica d=90 cm	1,75	0,44	
diP08C020	4,000 kg	Pavimento continuo cuarzo rojo	1,12	4,48	
diP08C050	0,150 kg	Líquido de curado 130	1,84	0,28	
diP08FR050	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	1,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE11CS040	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO CUARZO VERDE</b> Pavimento monolítico de cuarzo en color verde, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 5,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diM11HF020	0,250 h	Fratasadora eléctrica d=90 cm	1,75	0,44	
diP08C030	4,000 kg	Pavimento continuo cuarzo verde	1,82	7,28	
diP08C050	0,150 kg	Líquido de curado 130	1,84	0,28	
diP08FR050	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	1,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE11CS050	m2	<b>PAVIM.CONTINUO PARTICULAS METÁL.GRIS</b> Pavimento monolítico con agregados metálicos en color gris natural, sobre solera o forjado de hormigón en fresco, sin incluir estos, incluye replanteo de solera, encofrado y desencofrado, extendido del hormigón; regleado y nivelado de solera; incorporación de capa de rodadura mediante espolvoreo (rendimiento 7,0 kg/m2.); fratasado mecánico, alisado y pulimentado; curado del hormigón con el líquido incoloro (rendimiento 0,15 kg/m2.); p.p. aserrado de juntas de retracción con disco de diamante y sellado con la masilla elástica fluida, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diM11HF020	0,250 h	Fratasadora eléctrica d=90 cm	1,75	0,44	
diP08C040	5,000 kg	Pavimento continuo par.met.gris	1,99	9,95	
diP08C050	0,150 kg	Líquido de curado 130	1,84	0,28	
diP08FR050	0,300 m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	1,38	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11CS060	m2	<b>REPACION PAVIM.ANTIGUO C/MORT.AUTONIV.</b> Reparación de pavimento antiguo con mortero autonivelante, antipolvo y resistente a la abrasión, con una resistencia a la compresión sup. a 350 kg/cm2., realizando la preparación del forjado, primeramente con un granallado de la superficie, aspirado, imprimación adherente MD-16 y posterior bombeo del mortero autonivelante ABS-410, en espesor medio de 7 mm., en capa continua, respetando las juntas estructurales (con su sellado), s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,085 h	Oficial primera	20,40	1,73	
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP08C080	1,000 m2	Granallado	2,41	2,41	
diP08C090	1,000 m2	Aspirado	0,24	0,24	
diP08C070	0,300 kg	Imprimación MD-16	3,25	0,98	
diP08C060	17,000 kg	Mortero ABS-410 en 7 mm.	1,28	21,76	

**TOTAL PARTIDA..... 28,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11CS070	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO SLURRY NEGRO</b> Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica (0,3 kg/m2.), 2 capas Slurry en color negro de 2 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP08FS040	0,300 kg	Imprimación asfáltica	0,91	0,27	
diP08FS010	4,500 kg	Slurry negro	0,51	2,30	

**TOTAL PARTIDA..... 14,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE11CS080	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO SLURRY ROJO</b> Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, (0,3 kg/m2.), capa Slurry en color negro de 1,5 kg/m2. de rendimiento, dos capas de Slurry en color rojo de 1,5 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP08FS040	0,300 kg	Imprimación asfáltica	0,91	0,27	
diP08FS010	1,500 kg	Slurry negro	0,51	0,77	
diP08FS020	3,000 kg	Slurry rojo	1,41	4,23	

**TOTAL PARTIDA..... 16,84**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11CS090	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO SLURRY VERDE</b> Pavimento continuo tipo Slurry, sobre solera de hormigón (no incluida), constituido por: imprimación asfáltica, (0,3 kg/m2.), capa Slurry en color negro de 1,5 kg/m2. de rendimiento, dos capas de Slurry en color verde de 1,5 kg/m2. de rendimiento cada una, aplicado con rastras de goma, terminado y nivelado, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,320 h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,320 h	Ayudante	18,16	5,81	
diP08FS040	0,300 kg	Imprimación asfáltica	0,91	0,27	
diP08FS010	1,500 kg	Slurry negro	0,51	0,77	
diP08FS030	3,000 kg	Slurry verde	1,41	4,23	

**TOTAL PARTIDA..... 17,61**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11CS110	m2	PAV.CONTINUO PINTURA EPOXI Pavimento de pintura epoxi en base acuosa, consistente en dos capas de pintura (rendimiento 0,450 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08FR060	1,000 kg	Recubrimiento epoxi en base acuosa	10,30	10,30	

TOTAL PARTIDA ..... 14,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE11CS120	m2	PAV.CONTINUO EPOXI ANTIDESLIZANTE Pavimento multicapa epoxi antideslizante, con un espesor de 2,0 mm., clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), consistente en formación de capa base epoxi sin disolventes coloreada (rendimiento 1,7 kg/m2.); espolvoreo en fresco de árido de cuarzo con una granulometría 0,3-0,8 mm. (rendimiento 3,0 kg/m2.); sellado con el revestimiento epoxi sin disolventes coloreado (rendimiento 0,6 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero, sin incluir estas ni la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,135 h	Oficial primera	20,40	2,75	
diO01OA050	0,135 h	Ayudante	18,16	2,45	
diO01OA070	0,135 h	Peón ordinario	17,34	2,34	
diP08FR070	1,700 kg	Capa base resina epoxi coloreada	6,05	10,29	
diP01AA170	3,000 kg	Arena cuarzo seleccionada	0,41	1,23	
diP08FR080	0,600 kg	Revestimiento epoxi colorado	9,61	5,77	

TOTAL PARTIDA ..... 24,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11CS130	m2	PAV.CONTINUO EPOXI AUTONIVELANTE Pavimento autonivelante epoxi con un espesor de 3,0 mm., consistente en una capa de imprimación epoxi sin disolventes espatulada (rendimiento 0,4 kg/m2.); formación de capa base epoxi sin disolventes coloreada (rendimiento 6,0 kg/m2.), sobre superficies de hormigón o mortero sin incluir estas ni la preparación del soporte. Colores estándar, s/NTE-RSC, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08FR090	0,700 kg	Imprimación epoxi	8,99	6,29	
diP08FR100	6,000 kg	Capa autonivelante epoxi coloreada	6,05	36,30	

TOTAL PARTIDA ..... 53,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11CS140	m2	PAV. AUTONIVELANTE RESINAS e=5cm. Pavimento industrial autonivelante a base de cemento modificado con polímeros para pavimentos de hormigón y recrecidos de 2 a 5 cm., sin incluir estos, i/limpieza del soporte, quedando el pavimento preparado para aplicación de pintura decorativa.			
diO01OA090	0,460 h	Cuadrilla A	47,23	21,73	
diP08C110	100,000 kg	Pavimento autonivelante resinas e=5 cm	0,21	21,00	

TOTAL PARTIDA ..... 42,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11CS150	m2	<b>REPARACION PAVIMENTO HORMIGON CON MORTERO</b> Reparación de pavimento de hormigón, con mortero de cemento con resinas, de fraguado rápido, retracción controlada y altas resistencias mecánicas, de 20 mm de espesor medio, previa aplicación sobre la superficie del puente de unión, una vez saturado el soporte con agua durante las 24 horas previas a la reparación y eliminada el agua sobrante con aire comprimido. Incluso p/p de preparación del mortero y protección y curado de las zonas reparadas. Sin incluir la preparación del soporte.			
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA050	0,425 h	Ayudante	18,16	7,72	
diO01OA070	0,425 h	Peón ordinario	17,34	7,37	
diP01DR020	2,010 kg	Resina de adherencia hormigón	5,65	11,36	
diP01DR060	22,000 kg	Mortero rep. pav. /solera hgon.	0,46	10,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>53,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11CS160	m2	<b>REV. RESINAS SINTÉTICAS S/HORMIGON</b> Suministro y colocación del sistema de pavimentación continuo y antideslizante, formado por la aplicación sucesiva de una capa de fijación de la superficie con un mortero epoxy, calidad de referencia Sikafloor 154 W, 2 capas intermedias con mortero acrílico epoxy flexible y coloreado, calidad de referencia Sikafloor 2130, y capa de sellado con pintura acrílico flexible y coloreada, calidad de referencia Sikafloor 2120. Aplicados con rastra de goma en capas cruzadas, totalmente terminado i/ limpieza previa de la superficie a aplicar.			
diO01OA030	0,370 h	Oficial primera	20,40	7,55	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP08FR140	0,800 kg	Mortero epoxi base s/hormigón	4,69	3,75	
diP08FR170	1,200 kg	Mortero acrílico epoxy flexible	4,69	5,63	
diP08FR180	0,200 kg	Pintura acrílico flexible coloreada	10,97	2,19	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11CS170	m2	<b>REV. RESINAS SINTÉTICAS CARRILES BICI Y PASEOS</b> Suministro y colocación de pavimento continuo antideslizante de resinas sintéticas sobre asfalto, formado por la aplicación sucesiva de dos capas de mortero acrílico, calidad de referencia Sikafloor 2040. Aplicados con rastra de goma en capas cruzadas, totalmente terminado i/ limpieza previa de la superficie a aplicar.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08FR190	3,000 kg	Mortero acrílico antideslizante de resinas sintéticas	9,92	29,76	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>40,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11CS300	m	<b>HUELLA H.PREFABRICADO GRIS a&lt;30 cm</b> Huella de escalera de hormigón prefabricado gris en piezas de 28 a 30cm. de ancho y 150 cm. de largo, preparada para atornillar a la chapa base y con mampelran antideslizante en el borde de los peldaños; totalmente colocada, incluso p.p. de medios auxiliares y material de sujeción			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08C160	1,000 m	Peldaño huella horm. pref. gris 28cm	7,48	7,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	18,80	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE11Z PAVIMENTOS DE TERRAZO					
diE11ZB010	m2	TERRAZO MICROGRANO USO NORMAL C/RODAPIE			
Solado de terrazo interior micrograno, uso normal, s/norma UNE 127020, en color a elegir por la D.F., con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AENOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm. y limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada.					
diO01OB100	0,300 h	Oficial solador, alicatador	19,47	5,84	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08TB040	1,050 m2	Baldosa terrazo micrograno uso normal	9,99	10,49	
diP08TP030	1,150 m	Rodapié terrazo 7 cm. normal	2,21	2,54	
diA02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,78	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP01FJ120	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,29	0,29	
diP08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
TOTAL PARTIDA .....					30,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11ZB020	m2	TERRAZO MICROGRANO USO NORMAL S/RODAPIE			
Solado de terrazo interior micrograno, uso normal, s/norma UNE 127020, en color a elegir por la D.F., con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AENOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, incluso limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada.					
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP08TB040	1,050 m2	Baldosa terrazo micrograno uso normal	9,99	10,49	
diA02A160	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,48	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP01FJ120	0,900 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,29	0,26	
diP08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
TOTAL PARTIDA .....					25,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11ZB030	m2	TERRAZO MICROGRANO USO INTENSO S/RODAPIE			
Solado de terrazo interior micrograno, uso intensivo, s/norma UNE 127020, en color a elegir por la D.F., con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AENOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada.					
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP08TB010	1,050 m2	Baldosa terrazo micrograno uso intenso	11,08	11,63	
diA02A160	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,48	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP01FJ120	0,900 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,29	0,26	
diP08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
TOTAL PARTIDA .....					26,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11ZB040	m2	<b>TERRAZO GRANO MEDIO USO INTENSO S/RODAPIE</b> Solado de terrazo interior grano medio, uso intensivo, s/norma UNE 127020, en color a elegir por la D.F., con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AENOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP08TB020	1,050 m2	Baldosa terrazo grano medio uso intenso	10,18	10,69	
diA02A160	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,48	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP01FJ120	0,900 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,29	0,26	
diP08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
TOTAL PARTIDA .....					25,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11ZB050	m2	<b>TERRAZO GRANO MEDIO USO NORMAL S/RODAPIE</b> Solado de terrazo interior grano medio, uso normal, s/norma UNE 127020, de 40x40 cm. en color claro, con pulido inicial en fábrica para pulido y abrillantado final en obra, con marca AENOR o en posesión de ensayos de tipo, en ambos casos con ensayos de tipo para la resistencia al deslizamiento/resbalamiento, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con pasta para juntas, i/limpieza, s/NTE-RSR-6 y NTE-RSR-26, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP08TB030	1,050 m2	Baldosa terrazo grano medio uso normal	9,09	9,54	
diA02A160	0,025 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,48	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP01FJ120	0,900 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,29	0,26	
diP08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
TOTAL PARTIDA .....					24,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE11ZC010	m2	<b>PAVIMENTO TERRAZO CONTINUO</b> Pavimento de terrazo continuo in situ de espesor de 2.0 mm, consistente en formación de capa base epoxi sin disolventes incolora, espolvoreo sobre la capa de base en fresco de áridos de cuarzo coloreados con una granulometría de 0.4-0.8 mm, sellado con resina epoxi sin disolventes transparente, sobre superficie de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte ni el soporte. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,120 h	Cuadrilla A	47,23	5,67	
diP08TC040	1,600 kg	Capa base epoxi incolora.	9,29	14,86	
diP08TC042	3,000 kg	Cuarzo coloreado (0,4-0,8 mm).	2,50	7,50	
diP08TC044	0,500 kg	Sellado epoxi transp. tixotrop.	23,77	11,89	
TOTAL PARTIDA .....					39,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11ZC020	m2	<b>PAVIMENTO TERRAZO CONTINUO COMPACTADO</b> Pavimento de terrazo continuo "in situ" con un espesor de 3,0 mm, consistente en una capa de imprimación (rendimiento 0,3 kg/m2); espolvoreo sobre la imprimación fresca del árido de cuarzo con una granulometría de 0,4-1,0 mm (rendimiento 1,0 kg/m2); formación de base epoxi sin disolventes, incolora (rendimiento 1,2 kg/m2); espolvoreo en fresco de áridos de cuarzo coloreados con una granulometría de 0,7-1,2 mm (rendimiento 4,0 kg/m2); compactación del mortero empleando fratasadora mecánica especial; sellado con la resina epoxi sin disolventes transparente (rendimiento 0,400 kg/m2); capa de acabado en poliuretano mate, con disolventes, transparente (rendimiento 0,100 kg/m2, sobre superficie de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte ni el soporte. s/NTE-RSC, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,170 h	Cuadrilla A	47,23	8,03	
diP08TC010	0,300 kg	Imprimación epoxi.	21,92	6,58	
diP08TC032	1,000 kg	Arido de cuarzo.	0,78	0,78	
diP08TC034	1,200 kg	Capa base Compact.	12,38	14,86	
diP08TC035	4,000 kg	Cuarzo coloreado (0,7-1,2 mm).	3,08	12,32	
diP08TC037	0,400 kg	Sellado epoxi transp. Compact.	23,74	9,50	
diP08TC039	0,100 kg	Pintura de poliuretano.	24,11	2,41	
TOTAL PARTIDA .....					54,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11ZC030	m2	<b>PAVIMENTO TERRAZO CONTINUO MULTICAPA</b> Pavimento de terrazo continuo "in situ" con un espesor de 2,0 mm, consistente en formación de capa base epoxi sin disolventes, incolora (rendimiento 1,6 kg/m2); espolvoreo sobre la capa de base en fresco de áridos de cuarzo coloreados con una granulometría de 0,4-0,8 mm (rendimiento 3,0 kg/m2); sellado con la resina epoxi sin disolventes transparente (rendimiento 0,500 kg/m2), sobre superficie de hormigón o mortero, sin incluir la preparación del soporte ni el soporte. s/NTE-RSC, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,120 h	Cuadrilla A	47,23	5,67	
diP08TC040	1,600 kg	Capa base epoxi incolora.	9,29	14,86	
diP08TC042	3,000 kg	Cuarzo coloreado (0,4-0,8 mm).	2,50	7,50	
diP08TC044	0,120 kg	Sellado epoxi transp. tixotrop.	23,77	2,85	
TOTAL PARTIDA .....					30,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11ZP010	m	<b>PELDAÑO TERRAZO GRANO MEDIO ENTERO</b> Peldaño prefabricado entero de terrazo china media, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OB110	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	8,24	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP08TP010	1,050 m	Peldaño terrazo grano medio h/t	20,01	21,01	
diA02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,19	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					43,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11ZP020	m	<b>PELDAÑO TERRAZO MICROGRANO ENTERO</b> Peldaño de terrazo microchina entero, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-21, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,450 h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OB110	0,450 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	8,24	
diO01OA070	0,225 h	Peón ordinario	17,34	3,90	
diP08TP020	1,000 m	Peldaño terrazo microchina h/t	21,82	21,82	
diA02A160	0,020 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	59,32	1,19	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					44,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11ZP030		m	<b>PELDAÑO TERRAZO GRANALLADO</b> Peldaño entero de terrazo granallado (calidad de referencia Ven o similar), de uso exterior (resistencia al deslizamiento Rd>45 s/ UNE-ENV 12633 CLASE 3), con triturado de mármol y granito seleccionado, sin bocel, huella de 3 cm de espesor en color a elegir por la D.F, con cantos vistos de huella canteados y tratados, tabica de dos cm de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, I, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/CTE, NTE-RSR-21 y NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08TP025	1,050	m	Peldaño terrazo granallado	23,17	24,33	
diA02A022	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,43	
TOTAL PARTIDA .....						37,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11ZP040		m.	<b>RODAPIÉ TERRAZO NORMAL</b> Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 30x7,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08TP030	1,050	m	Rodapié terrazo 7 cm. normal	2,21	2,32	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diP01CC070	0,001	t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	106,92	0,11	
TOTAL PARTIDA .....						6,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE11ZP050		m	<b>RODAPIÉ TERRAZO REBAJADO</b> Rodapié de terrazo rebajado, pulido en fábrica en piezas de 7 cm. de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08TP040	1,050	m	Rodapié terrazo 7 cm. rebajado	2,29	2,40	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diP01CC070	0,001	t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	106,92	0,11	
TOTAL PARTIDA .....						6,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE11ZP060		m	<b>RODAPIE TERRAZO PULIDO Y BISELADO</b> Rodapié de terrazo pulido en fábrica y biselado, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08TP050	1,050	m	Rodapié terrazo pulido y biselado	3,65	3,83	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diP01CC070	0,001	t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	106,92	0,11	
TOTAL PARTIDA .....						7,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11ZP070	m		<b>RODAPIÉ TERRAZO CURVO</b> Rodapié de terrazo curvo pulido en fábrica, en piezas de 7 cm. de altura, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,120	h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,34	
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP08TP060	1,050	m	Rodapié terrazo curvo 1/2 caña	11,04	11,59	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diP01CC070	0,001	t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	106,92	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>16,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE11ZP080	ud		<b>ZANQUÍN TERRAZO GRANO MEDIO</b> Zanquín de terrazo prefabricado, de grano medio, de 2 cm. de espesor, colocado a montacaballo con cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-26, medida la unidad terminada.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08TP070	1,000	ud	Zanquín terrazo ch/media m.caba.	3,04	3,04	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11ZP090	ud		<b>ZANQUÍN TERRAZO MICROGRANO</b> Zanquín de terrazo prefabricado de 2 cm. de espesor en microchina, colocado a montacaballo con cara y cantos pulidos, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-26, medida la unidad terminada.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08TP080	1,000	ud	Zanquín terrazo microchina m.cab	3,51	3,51	
diA02A140	0,001	m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	75,86	0,08	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>7,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11ZT010	m2		<b>PULIDO Y ABRILLANTADO TERRAZO</b> Pulido y abrillantado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.			
diO01OA060	0,030	h	Peón especializado	17,46	0,52	
diP08TW010	1,000	m2	Pulido y abri. in situ terrazo	4,02	4,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11ZT020	m2		<b>PULIDO Y ACRISTALADO TERRAZO</b> Pulido y acristalado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP08TW020	1,000	m2	Pulido y acristalado terrazo "in situ"	4,86	4,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE11E PAVIMENTOS CERÁMICOS/GRES					
diE11EG010	m2	SOL.GRES ESMALTADO T.DENSO (suelo int. secos)			
		Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas cerámicas de gres esmaltado, para tránsito peatonal intenso; suelos interiores secos, recibidas con adhesivo cementoso de uso exclusivo para interiores y rejuntadas con lechada de cemento blanco, L, BL-V 22,5, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), coloreada con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p/p de limpieza, comprobación de la superficie soporte, replanteos, cortes, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales existentes en el soporte, eliminación del material sobrante del rejuntado y limpieza final del pavimento.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP08EPG010	1,050 m2	Bald.gres esmaltado uso intensivo	13,52	14,20	
diP01FA010	3,500 kg	Adhes.int/p cerám.C1T blanco	0,34	1,19	
diP01FJ090	0,650 kg	Lechada tapajuntas CG1 blanco	0,27	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					23,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE11EG020	m2	SOL.GRES ESMALTADO T.DENSO (suelo int. humedos)			
Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas cerámicas de gres esmaltado, para tránsito peatonal intenso; suelos interiores humedos, recibidas con adhesivo cementoso de uso exclusivo para interiores y rejuntadas con lechada de cemento blanco, L, BL-V 22,5, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), coloreada con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p/p de limpieza, comprobación de la superficie soporte, replanteos, cortes, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales existentes en el soporte, eliminación del material sobrante del rejuntado y limpieza final del pavimento.					
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPG020	1,050 m2	Baldosa gres prensado (Clase 2)	17,57	18,45	
diP01FA010	3,500 kg	Adhes.int/p cerám.C1T blanco	0,34	1,19	
diP01FJ090	0,650 kg	Lechada tapajuntas CG1 blanco	0,27	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					29,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE11EG030	m2	SOL. GRES ESMALTADO T/DENSO C/ROD. C/MORT			
Solado de gres prensado en seco (Blla-Blb s/UNE-EN-14411), color a elegir sobre carta, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (M-5), i/cama de 2 cm. de arena de río, i/rejuntado con lechada tapajuntas CG1 s/EN-13888 lbersec junta fina blanco y limpieza, s/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8x20 cm., medido en superficie realmente ejecutada.					
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP08EPG010	1,050 m2	Bald.gres esmaltado uso intensivo	13,52	14,20	
diP08EPP120	1,150 m	Rodapié gres esmaltado 8 cm.	3,35	3,85	
diA02A021	0,050 m3	MORT. CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	63,99	3,20	
diP01FJ010	0,200 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,51	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					31,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE11EG040	m	RODAPIÉ GRES ESMALTADO 8 cm.			
		Suministro y colocación de rodapié cerámico de gres esmaltado, de 8 cm, recibido con adhesivo cementoso de uso exclusivo para interiores y rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP08EPP120	1,050 m	Rodapié gres esmaltado 8 cm.	3,35	3,52	
diP01FA010	0,300 kg	Adhes.int/p cerám.C1T blanco	0,34	0,10	
diP01FJ090	0,010 kg	Lechada tapajuntas CG1 blanco	0,27	0,00	
TOTAL PARTIDA .....			7,40		

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11EG050		ud	<b>ZANQUÍN GRES ESMALTADO</b> Zanquín recto de gres prensado esmaltado, recibido con adhesivo C1, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,050	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	0,92	
diP08EPP016	1,050	ud	Zanquín gres esmaltado 20x39 cm.	3,83	4,02	
diP01FA110	0,001	kg	Adh. cementoso alicatado int. s/y eso C1T	0,28	0,00	
diP01FJ040	0,001	kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11EG060		m	<b>HUELLA GRES ESMALTADO</b> Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres prensado con dos ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,300	h	Oficial solador, alicatador	19,47	5,84	
diO01OB110	0,300	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,49	
diP08EPP010	1,050	m	Huella gres esmaltado	9,43	9,90	
diP01FJ080	0,600	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>23,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE11EG070		m	<b>PELDAÑO GRES ESMALTADO H/T</b> Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres prensado esmaltado con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,200	h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP08EPP010	1,050	m	Huella gres esmaltado	9,43	9,90	
diP08EPP015	1,050	m	Tabica gres esmaltado	6,51	6,84	
diP08EPP017	1,050	m	Remate peldaño gres esmaltado	6,70	7,04	
diP01FA100	2,500	kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,48	
diP01FJ030	0,430	kg	Junta cementosa mej.blanco 2-15 mm CG2	0,60	0,26	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>32,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE11EP010		m2	<b>SOL.GRES PORCELÁNICO (suelo int. seco)</b> Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas cerámicas de gres porcelánico, para tránsito peatonal intenso, suelos interiores secos, recibidas con adhesivo cementoso normal y rejuntadas con mortero de juntas cementoso con resistencia elevada a la abrasión y absorción de agua reducida, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p/p de limpieza, comprobación de la superficie soporte, replanteos, cortes, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales existentes en el soporte, eliminación del material sobrante del rejuntado y limpieza final del pavimento.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPO010	1,050	m2	Bald.gres porcelánico uso intensivo	19,33	20,30	
diP01FA020	4,000	kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	2,56	
diP01FJ010	0,300	kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,51	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>32,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11EP015	m2	<b>SOL.GRES PORCELÁNICO T.INTENSO (suelo int. secos)-C2TES1</b> Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas cerámicas de gres porcelánico, para tránsito peatonal intenso, suelos interiores secos, recibidas con adhesivo cementoso flexible C2ETS1 y rejuntadas con mortero de juntas cementosa normal para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p/p de limpieza, comprobación de la superficie soporte, replanteos, cortes, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales existentes en el soporte, eliminación del material sobrante del rejuntado y limpieza final del pavimento.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPG010	1,050 m2	Bald.gres esmaltado uso intensivo	13,52	14,20	
diP01FA140	3,500 kg	Adh. cementoso flexible pzs. pesadas C2TES1	0,62	2,17	
diP01FJ020	0,300 kg	Junta cementosa normal color<3mm CG1	0,56	0,17	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11EP020	m2	<b>SOL.GRES PORCELÁNICO (suelo int. humedo)</b> Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas cerámicas de gres porcelánico, para tránsito peatonal intenso, suelos interiores humedos, recibidas con adhesivo cementoso normal y rejuntadas con mortero de juntas cementoso con resistencia elevada a la abrasión y absorción de agua reducida, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p/p de limpieza, comprobación de la superficie soporte, replanteos, cortes, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales existentes en el soporte, eliminación del material sobrante del rejuntado y limpieza final del pavimento			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPO020	1,050 m2	Baldosa gres porcelánico (Clase 2)	20,11	21,12	
diP01FA130	4,000 kg	Adh. cementoso porcelánico s/ varios C1TE	0,28	1,12	
diP01FJ010	0,300 kg	Junta cementosa normal blanco<3mm CG1	0,51	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>31,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11EP030	m2	<b>SOL.GRES PORCELÁNICO PULIDO C/ROD.</b> Solado de gres porcelánico prensado pulido (Bla- s/UNE-EN-67), en suelos interiores secos, para tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 s/EN-12004 flexible blanco, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 color y limpieza, S/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 9 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPO080	1,050 m2	Bald.gres porcelánico pulido traf.intenso	24,51	25,74	
diP08EPP200	1,900 ud	Rodapié gres porcel. pulido 9 cm.	2,82	5,36	
diP01FJ080	0,650 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,42	
diP01FA035	3,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	2,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>43,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE11EP040	m2	<b>SOL.GRES PORCELÁNICO ESMALTADO C/ROD.</b> Solado de gres porcelánico prensado esmaltado (Bla- s/UNE-EN-67), para suelos interiores secos y tránsito denso (Abrasión IV), recibido con adhesivo C2 s/EN-12004, s/i. recrecido de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 color y limpieza, S/NTE-RSR-2, i/rodapié del mismo material de 8 cm., medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPO130	1,050 m2	Bald.gres porcelánico esmaltado traf.intenso	20,67	21,70	
diP08EPP210	0,750 m	Rodapié gres porcel. 8 cm. esmaltado	3,49	2,62	
diP01FJ080	0,650 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,42	
diP01FA035	3,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	2,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11EP100	m	<b>HUELLA GRES PORCELANICO PULIDO C/REMATE</b> Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico prensado pulido (Bla), en baldosas lisas, color a elegir por la D.F., con remate, para tránsito denso, recibido con mortero cola, sin recocado de mortero, i/rejuntado con mortero de resinas epoxi (3-15mm.) y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,125 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,43	
diO01OB110	0,125 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,29	
diP08EPP020	1,050 m	Huella gres porcel.pulido c/remate	20,31	21,33	
diP01FJ080	0,600 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11EP110	m	<b>HUELLA GRES PORCELÁNICO</b> Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico de 30x30 cm., con cuatro ranuras, color a elegir por la D.F., para tráfico denso, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,125 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,43	
diO01OB110	0,125 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,29	
diP08EPP030	1,050 m	Huella gres porcelanico	19,20	20,16	
diP01FJ080	0,600 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE11EP120	m	<b>HUELLA GRES PORCELANICO ANTIDESLIZANTE</b> Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico antideslizante clase 2 de Rd (s/n UNE-ENV 12633:2003), de 30x30 cm., con cuatro ranuras, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpiezas, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,125 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,43	
diO01OB110	0,125 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,29	
diP08EPP060	1,050 m	Huella gres porcel. antideslizante	22,34	23,46	
diP01FJ080	0,600 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE11EP130	m	<b>HUELLA GRES PORCELANICO ESMALTADO</b> Forrado de huella de peldaño formada por piezas de gres porcelánico esmaltado de 31,6x110 cm., con remate, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,125 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,43	
diO01OB110	0,125 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,29	
diP08EPP070	1,000 m	Huella gres porcel.esmalt.	21,79	21,79	
diP01FJ080	0,300 kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,19	
diP01FA035	2,000 kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11EP200		m	<b>PELDAÑO GRES PORCELÁNICO</b> Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres porcelánico, con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,200	h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP08EPP030	1,050	m	Huella gres porcelánico	19,20	20,16	
diP08EPP080	1,050	m	Contrah. gres porcelánico	4,36	4,58	
diP01FJ080	0,600	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						34,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE11EP205		m	<b>PELDAÑO GRES EXTERIOR ANTIDESLIZANTE Clase 3</b> Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres para exteriores, clase resbaladicidad 3, con remate frontal curvo y p.p. de zanquin del mismo material, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP08EPP340	1,050	m	Peldaño gres exterior Clase 3	38,11	40,02	
diP08EPP320	1,000	ud	Zanquin gres porcel. no esmaltado 8 cm.	5,47	5,47	
diP01FJ080	0,600	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						56,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11EP210		m	<b>PELDAÑO GRES PORCELÁNICO ESMALTADO</b> Forrado de peldaño formado por huella y tabica en piezas de gres porcelánico esmaltado, con remate frontal curvo, recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,200	h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP08EPP070	1,000	m	Huella gres porcel.esmalt.	21,79	21,79	
diP08EPP100	1,050	m	Contrah. gres porcel.esmalt.	6,36	6,68	
diP01FJ080	0,600	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,38	
diP01FA035	2,000	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						37,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11EP300		m	<b>RODAPIÉ GRES PORCELÁNICO 8 cm.</b> Rodapié biselado de gres porcelánico no esmaltado (Blb), de 8 cm. color a elegir por la D.F., recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP08EPP240	1,050	m	Rodapié gres porcelánico 8 cm.	2,99	3,14	
diP01FA035	0,600	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	0,44	
diP01FJ080	0,020	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						7,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11EP310		m	<b>RODAPIÉ GRES PORCELÁNICO ESMALTADO 8 cm.</b> Rodapié biselado de gres porcelánico esmaltado (Blb), de 8 cm. color a elegir por la D.F., recibido con mortero cola, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP08EPP210	1,050	m	Rodapié gres porcel. 8 cm. esmaltado	3,49	3,66	
diP01FA035	0,600	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	0,44	
diP01FJ080	0,020	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						7,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11EP400		ud	<b>ZANQUÍN GRES PORCELÁNICO 8 cm.</b> Zanquín de gres porcelánico no esmaltado de 8 cm. color a elegir por la D.F., con corte para encuentro peldaño, recibido con mortero cola, s/i. recreado de mortero, i/rejuntado con mortero tapajuntas color y limpieza, S/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,150	h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,050	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	0,92	
diP08EPP320	1,000	ud	Zanquín gres porcel. no esmaltado 8 cm.	5,47	5,47	
diP01FA035	0,300	kg	Adhesivo int/ext C2ET flexible bl	0,73	0,22	
diP01FJ080	0,010	kg	Mortero tapajuntas CG2 color	0,64	0,01	
TOTAL PARTIDA .....						9,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11EP410		ud	<b>ZANQUÍN GRES PORCELANICO ESMALTADO 8 cm.</b> Zanquín de gres porcelánico esmaltado de 8 cm. color a elegir por la D.F., con relieve, recibido con adhesivo C1 TE s/EN-12004, sobre superficie lisa, i/rejuntado con mortero tapajuntas CG2-W-Ar s/nEN-13888 junta fina blanca y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en longitud realmente ejecutada.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,050	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	0,92	
diP08EPP310	1,000	ud	Zanquín gres porcel. esmaltado 8 cm.	4,18	4,18	
diP01FA050	0,001	t	M.col a int/ext porcelánico BL C1TE	240,82	0,24	
diP01FJ070	0,001	t	M.int/ext.ceram. junta fina blanco CG1	188,14	0,19	
TOTAL PARTIDA .....						7,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE11P PAVIMENTOS DE PIEDRA

SUBAPARTADO diE11PP SOLADO DE PIEDRA NATURAL CON ADHESIVO

ELEMENTO diE11PPM SOLADO DE MÁRMOL

diE11PPM010		m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL AMARILLO MACAEL PULIDO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol amarillo Macael, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP010	1,050	m2	Baldosa pulida mármol amarillo Macael espesor 3 cm	32,75	34,39	
diP01SX040	8,000	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA .....						56,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPM020	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL BLANCO MACAEL e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol blanco Macael, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP020	1,050 m2	Baldosa mármol blanco Macael espesor 2 cm	33,21	34,87	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11PPM030	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL BLANCO CARRARA PULIDO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol blanco Carrara, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP040	1,050 m2	Baldosa pulida mármol blanco Carrara espesor 3 cm	39,80	41,79	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PPM040	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP070	1,050 m2	Baldosa mármol crema Marfil espesor 2 cm	24,52	25,75	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>47,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPM050	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL PULIDO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP090	1,050 m2	Baldosa pulida mármol crema Marfil espesor 3 cm	35,19	36,95	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					58,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PPM060	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL ROJO ALICANTE e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol rojo Alicante, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP140	1,050 m2	Baldosa mármol rojo Alicante espesor 2 cm	30,89	32,43	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					54,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11PPM070	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL ROJO ALICANTE PULIDO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol rojo Alicante, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP150	1,050 m2	Baldosa pulida rojo Alicante espesor 3 cm	67,61	70,99	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					92,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPM080	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL NACIONAL espesor 2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol nacional, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP170	1,050 m2	Baldosa mármol nacional espesor 2 cm	22,07	23,17	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					45,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE11PPM090	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL TRAVERTINO espesor 2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol Travertino, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP190	1,050 m2	Baldosa mármol Travertino espesor 2 cm	31,99	33,59	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					55,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PPM100	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL TRAVERTINO APOMAZADO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol Travertino, de espesor 3 cm, acabado apomazado, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP200	1,050 m2	Baldosa apomazada mármol Travertino espesor 3 cm	42,50	44,63	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					66,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PPQ SOLADO DE MÁRMOL DE FINO ESPESOR

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPQ010	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL COMPAC CREMA MARFIL 30x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol compac crema Marfil, de 30x30x1 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF010	1,050 m2	Baldosa mármol compac crema Marfil 30x30x1 cm	30,01	31,51	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11PPQ030	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL COMPAC ROJO ALICANTE 30x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol compac rojo Alicante, de 30x30x1 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF030	1,050 m2	Baldosa mármol compac rojo Alicante 30x30x1 cm	41,93	44,03	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>64,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11PPQ050	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL FINO MARFIL CLÁSICO 38,5x38,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol fino marfil clásico, de 38,5x38,5x0,9 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF050	1,050 m2	Baldosa mármol fino marfil clásico 38,5x38,5x0,9 cm	74,92	78,67	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>99,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPQ070	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL FINO TRAVERTINO 38,5x38,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol fino Travertino, de 38,5x38,5x0,9 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF070	1,050 m2	Baldosa mármol fino Travertino 38,5x38,5x0,9 cm	78,73	82,67	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					103,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE11PPQ080	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL FINO ROJO ALICANTE 38,5x38,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol fino rojo Alicante, de 38,5x38,5x0,9 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF080	1,050 m2	Baldosa mármol fino rojo Alicante 38,5x38,5x0,9 cm	77,57	81,45	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					101,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PPQ100	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL FINO BLANCO PAÍS 28,5x28,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de mármol fino blanco país, de 28,5x28,5x0,9 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,310 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,04	
diO01OB110	0,310 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	5,68	
diP01SZF100	1,050 m2	Baldosa mármol fino blanco país 28,5x28,5x0,9 cm	55,24	58,00	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					78,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PPG SOLADO DE GRANITO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPG010	m2		<b>SOLADO DE GRANITO ABUJARDADO/FLAMEADO GRIS VILLA e=2 cm CON</b> Solado de baldosas de granito abujardado/flameado gris Villa, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP060	1,050	m2	Baldosa granito abujardado/flameado gris Villa espesor 2 cm	27,31	28,68	
diP01SX040	8,000	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>50,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE11PPG020	m2		<b>SOLADO DE GRANITO PULIDO GRIS VILLA e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de granito pulido gris Villa, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP070	1,050	m2	Baldosa granito pulido gris Villa espesor 2 cm	27,31	28,68	
diP01SX040	8,000	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>50,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE11PPG030	m2		<b>SOLADO DE GRANITO GRIS VILLA e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de granito gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP080	1,050	m2	Baldosa granito gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX040	8,000	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPG040	m2	<b>SOLADO DE GRANITO ABUJARDADO/FLAMEADO GRIS VILLA e=3 cm CON</b> Solado de baldosas de granito abujardado/flameado gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP090	1,050 m2	Baldosa granito abujardado/flameado gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PPG050	m2	<b>SOLADO DE GRANITO SERRADO PULIDO GRIS VILLA e=3 cm CON ADHES</b> Solado de baldosas de granito serrado pulido gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP100	1,050 m2	Baldosa granito serrado pulido gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>57,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PPG060	m2	<b>SOLADO DE GRANITO PULIDO GRIS QUINTANA e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de granito pulido gris Quintana, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP240	1,050 m2	Baldosa granito pulido gris Quintana espesor 2 cm	39,72	41,71	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>63,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPG070	m2	<b>SOLADO DE GRANITO NEGRO OCHAVO e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de granito negro Ochavo, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP260	1,050 m2	Baldosa granito negro Ochavo espesor 2 cm	54,73	57,47	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					79,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PPA SOLADO DE ARENISCA

diE11PPA010	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA AMARILLA e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de arenisca amarilla, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP030	1,050 m2	Piedra arenisca amarilla espesor 2 cm	28,28	29,69	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					51,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PPA020	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA RÓDENO e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de arenisca Ródeno, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP050	1,050 m2	Piedra arenisca Ródeno espesor 2 cm	35,92	37,72	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					59,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPA030	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA MADERA e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de arenisca Madera, de espesor 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP070	1,050 m2	Piedra arenisca Madera espesor 2 cm	37,35	39,22	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					61,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PPC SOLADO DE CALIZA

diE06PPC010	m2	<b>SOLADO DE CALIZA PULIDA COLMENAR CRISTAL e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de caliza pulida Colmenar cristal, de espesor de 3 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP010	1,050 m2	Piedra pulida caliza Colmenar cristal espesor 3 cm	53,86	56,55	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					78,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE06PPC020	m2	<b>SOLADO DE CALIZA PULIDA COLMENAR e=2 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de caliza pulida Colmenar, de espesor de 2 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP020	1,050 m2	Piedra pulida caliza Colmenar espesor 2 cm	39,19	41,15	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					63,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06PPC030	m2	<b>SOLADO DE CALIZA ABUJARDADA/APOMAZADA COLMENAR e=3 cm CON A</b> Solado de baldosas de caliza abujardada/apomazada Colmenar, de espesor de 3 cm, recibidas con adhesivo cemento mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP040	1,050 m2	Piedra caliza Colmenar abujardada/apomazada espesor 3 cm	38,44	40,36	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					62,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE06PPC040	m2	<b>SOLADO DE CALIZA APOMAZADA COLMENAR e=4 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de caliza apomazada Colmenar, de espesor de 4 cm, recibidas con adhesivo cemento mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP050	1,050 m2	Piedra caliza Colmenar apomazada espesor 4 cm	48,39	50,81	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					72,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PPP SOLADO DE PIZARRA

diE11PPP010	m2	<b>SOLADO DE PIZARRA NEGRA e=1,5 cm CON ADHESIVO</b> Solado de pizarra negra, de espesor 1,5 cm, recibidas con adhesivo cemento mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SPP090	1,050 m2	Pizarra negra espesor 1,5 cm	24,11	25,32	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					47,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PPP020	m2	<b>SOLADO DE PIZARRA GRIS e=1,5 cm CON ADHESIVO</b> Solado de pizarra gris, de espesor 1,5 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SPP120	1,050 m2	Pizarra gris espesor 1,5 cm	26,16	27,47	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11PPP030	m2	<b>SOLADO DE PIZARRA GRIS VERDOSO e=3 cm CON ADHESIVO</b> Solado de pizarra gris verdoso, de espesor 3 cm, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SPP140	1,050 m2	Pizarra gris verdoso espesor 3 cm	26,40	27,72	
diP01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	4,88	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>49,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE11PM SOLADO DE PIEDRA NATURAL CON MORTERO DE CEMENTO

#### ELEMENTO diE11PMM SOLADO DE MÁRMOL

diE11PMM010	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL BLANCO MACAEL e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol amarillo Macael, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP010	1,050 m2	Baldosa pulida mármol amarillo Macael espesor 3 cm	32,75	34,39	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMM020	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL BLANCO MACAEL e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol blanco Macael, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP020	1,050 m2	Baldosa mármol blanco Macael espesor 2 cm	33,21	34,87	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>53,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11PMM030	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL BLANCO CARRARA PULIDO e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol blanco Carrara, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP040	1,050 m2	Baldosa pulida mármol blanco Carrara espesor 3 cm	39,80	41,79	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE11PMM040	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP070	1,050 m2	Baldosa mármol crema Marfil espesor 2 cm	24,52	25,75	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>44,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMM050	m2		<b>SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL PULIDO e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP090	1,050	m2	Baldosa pulida mármol crema Marfil espesor 3 cm	35,19	36,95	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>56,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE11PMM060	m2		<b>SOLADO DE MÁRMOL ROJO ALICANTE e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol rojo Alicante, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP140	1,050	m2	Baldosa mármol rojo Alicante espesor 2 cm	30,89	32,43	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>51,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PMM070	m2		<b>SOLADO DE MÁRMOL ROJO ALICANTE PULIDO e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol rojo Alicante, de espesor 3 cm, acabado pulido, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP150	1,050	m2	Baldosa pulida rojo Alicante espesor 3 cm	67,61	70,99	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>90,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMM080	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL NACIONAL e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol nacional, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP170	1,050 m2	Baldosa mármol nacional espesor 2 cm	22,07	23,17	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....					42,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE11PMM090	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL TRAVERTINO e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol Travertino, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP190	1,050 m2	Baldosa mármol Travertino espesor 2 cm	31,99	33,59	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....					52,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE11PMM100	m2	<b>SOLADO DE MÁRMOL TRAVERTINO APOMAZADO e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de mármol Travertino, de espesor 3 cm, acabado apomazado, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SZP200	1,050 m2	Baldosa apomazada mármol Travertino espesor 3 cm	42,50	44,63	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....					63,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PMG SOLADO DE GRANITO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMG010	m2	<b>SOLADO DE GRANITO ABUJARDADO/FLAMEADO GRIS VILLA e=2 cm CON MORT</b> Solado de baldosas de granito abujardado/flameado gris Villa, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP060	1,050 m2	Baldosa granito abujardado/flameado gris Villa espesor 2 cm	27,31	28,68	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>47,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11PMG020	m2	<b>SOLADO DE GRANITO PULIDO GRIS VILLA e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de granito pulido gris Villa, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP070	1,050 m2	Baldosa granito pulido gris Villa espesor 2 cm	27,31	28,68	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>47,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11PMG030	m2	<b>SOLADO DE GRANITO GRIS VILLA e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de granito gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP080	1,050 m2	Baldosa granito gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>55,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE11PMG040	m2	<b>SOLADO DE GRANITO ABUJARDADO/FLAMEADO GRIS VILLA e=3 cm CON MORT</b> Solado de baldosas de granito abujardado/flameado gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP090	1,050 m2	Baldosa granito abujardado/flameado gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>55,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMG050	m2		<b>SOLADO DE GRANITO SERRADO PULIDO GRIS VILLA e=cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de granito serrado pulido gris Villa, de espesor 3 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP100	1,050	m2	Baldosa granito serrado pulido gris Villa espesor 3 cm	34,21	35,92	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....						55,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE11PMG060	m2		<b>SOLADO DE GRANITO PULIDO GRIS QUINTANA e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de granito pulido gris Quintana, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP240	1,050	m2	Baldosa granito pulido gris Quintana espesor 2 cm	39,72	41,71	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....						60,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE11PMG070	m2		<b>SOLADO DE GRANITO NEGRO OCHAVO e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de granito negro Ochavo, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350	h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SGP260	1,050	m2	Baldosa granito negro Ochavo espesor 2 cm	54,73	57,47	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA .....						76,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PMA SOLADO DE ARENISCA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PMA010	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA AMARILLA e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de arenisca amarilla, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP030	1,050 m2	Piedra arenisca amarilla espesor 2 cm	28,28	29,69	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>48,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE11PMA020	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA RÓDENO e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de arenisca Ródeno, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP050	1,050 m2	Piedra arenisca Ródeno espesor 2 cm	35,92	37,72	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11PMA030	m2	<b>SOLADO DE ARENISCA MADERA e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de arenisca Madera, de espesor 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la arenisca en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SAP070	1,050 m2	Piedra arenisca Madera espesor 2 cm	37,35	39,22	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>58,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE11PMC SOLADO DE CALIZA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06PMC010	m2	<b>SOLADO DE CALIZA PULIDA COLMENAR CRISTAL e=3 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de caliza pulida Colmenar cristal, de espesor de 3 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP010	1,050 m2	Piedra pulida caliza Colmenar cristal espesor 3 cm	53,86	56,55	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>75,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE06PMC020	m2	<b>SOLADO DE CALIZA PULIDA COLMENAR e=2 cm CON MORTERO</b> Solado de baldosas de caliza pulida Colmenar, de espesor de 2 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP020	1,050 m2	Piedra pulida caliza Colmenar espesor 2 cm	39,19	41,15	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>60,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE06PMC030	m2	<b>SOLADO DE CALIZA ABUJARDADA/APOMAZADA COLMENAR e=3 cm CON MORTE</b> Solado de baldosas de caliza abujardada/apomazada Colmenar, de espesor de 3 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP040	1,050 m2	Piedra caliza Colmenar abujardada/apomazada espesor 3 cm	38,44	40,36	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>59,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06PMC040	m2	<b>SOLADO DE CALIZA APOMAZADA COLMENAR e=4 cm CON ADHESIVO</b> Solado de baldosas de caliza apomazada Colmenar, de espesor de 4 cm, recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento de la caliza en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP01SCP050	1,050 m2	Piedra caliza Colmenar apomazada espesor 4 cm	48,39	50,81	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	2,07	
TOTAL PARTIDA.....					69,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE11PR RODAPIÉ DE PIEDRA NATURAL CON ADHESIVO

#### ELEMENTO diE11PRM RODAPIÉ DE MÁRMOL

diE06PRM010	m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL CREMA MARFIL 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol crema Marfil de 7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR180	1,050 m	Rodapié mármol crema Marfil 7x2 cm	2,42	2,54	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA.....					9,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE06PRM020	m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL NACIONAL 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol nacional de 7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR190	1,050 m	Rodapié mármol nacional 7x2 cm	2,89	3,03	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA.....					10,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE06PRM030	m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL BLANCO MACAEL 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol blanco Macael de 7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR200	1,050 m	Rodapié mármol blanco Macael 7x2 cm	3,11	3,27	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA.....					10,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06PRM040		m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL ROJO ALICANTE 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol rojo Alicante de 7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR210	1,050	m	Rodapié mármol rojo Alicante 7x2 cm	3,37	3,54	
diP01SX040	0,580	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....						10,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE06PRM050		m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL BLANCO CARRARA 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol blanco Carrara de 7x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR320	1,050	m	Rodapié mármol blanco Carrara 7x2 cm	6,26	6,57	
diP01SX040	0,580	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....						13,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE06PRM060		m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL TRAVERTINO 10x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol Travertino de 10x2 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR340	1,050	m	Rodapié mármol Travertino 10x2 cm	7,83	8,22	
diP01SX040	0,580	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....						15,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE06PRM070		m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL FINO ESPESOR 38,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol fino espesor de 38,5x0,9 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250	h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR360	1,050	u	Rodapié mármol fino espesor 38,5x0,9 cm	5,18	5,44	
diP01SX040	0,580	kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....						12,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE06PRM080	m	<b>RODAPIÉ MÁRMOL FINO ESPESOR 28,5x0,9 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de mármol fino espesor de 28,5x0,9 cm, cara y cantos pulidos, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SZR370	1,050 u	Rodapié mármol fino espesor 28,5x0,9 cm	6,14	6,45	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					13,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PRG RODAPIÉ DE GRANITO

diE11PRG010	m	<b>RODAPIÉ GRANITO PULIDO NACIONAL 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de granito pulido nacional de 7x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SGR150	1,050 m	Rodapié granito pulido nacional 2 cm	9,86	10,35	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					17,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PRG020	m	<b>RODAPIÉ GRANITO MONDARIZ 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de granito Mondariz de 7x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SGR210	1,050 m	Rodapié granito Mondariz	7,15	7,51	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					14,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PRG030	m	<b>RODAPIÉ GRANITO GRIS QUINTANA 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de granito gris Quintana de 7x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SGR220	1,050 m	Rodapié granito gris Quintana 7x2 cm	8,17	8,58	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					15,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PRG040	m	<b>RODAPIÉ GRANITO NEGRO BATALLA 7x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de granito negro Batalla de 7x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SGR230	1,050 m	Rodapié granito negro Batalla	7,42	7,79	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					15,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE11PRG050	m	<b>RODAPIÉ GRANITO GRIS VILLA 10x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de granito gris Villa de 10x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SGR240	1,050 m	Rodapié granito gris Villa 10x2 cm	8,99	9,44	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					16,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE11PRC RODAPIÉ CALIZA</b>					
diE11PRC010	m	<b>RODAPIÉ CALIZA 10x1 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de caliza de 10x1 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/ UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SCR030	1,050 m	Rodapié piedra caliza 10x1 cm	5,16	5,42	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					12,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11PRC020	m	<b>RODAPIÉ CALIZA CREMA SEVILLA 10x2 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de caliza crema Sevilla de 10x2 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/ UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SCR070	1,050 m	Rodapié piedra caliza crema Sevilla 10x2 cm	5,32	5,59	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					12,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE11PRP RODAPIÉ DE PIZARRA</b>					
---	--	--	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PRP010	m	<b>RODAPIÉ PIZARRA DE 10x1 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de pizarra de 10x1 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/ UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SPR050	1,050 m	Rodapié pizarra 10x1 cm	3,57	3,75	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	

**TOTAL PARTIDA..... 11,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE11PRP020	m	<b>RODAPIÉ PIZARRA SEGOVIA DE 10x1 cm CON ADHESIVO</b> Rodapié de pizarra Segovia de 10x1 cm, recibido con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/ UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Longitud medida según documentación gráfica de proyecto sin incluir huecos de puertas. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diP01SPR060	1,050 m	Rodapié pizarra Segovia 10x1 cm	2,71	2,85	
diP01SX040	0,580 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	0,35	
diP01SX060	0,080 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,04	

**TOTAL PARTIDA..... 10,11**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE11PT TRATAMIENTOS DE ACABADO SUPERFICIAL EN OBRA DE PAVIMENTO INTERIO

diE11PT010	m2	<b>PULIDO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA PARA &lt;20 m2</b> Pulido y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de hasta 20 m2. Consiste en pulido superficial suficiente para la eliminación de arañazos y manchas.			
diO01OB120	0,373 h	Oficial marmolista	20,98	7,83	
diM11HP010	0,373 h	Pulidora mecánica	10,71	3,99	

**TOTAL PARTIDA..... 11,82**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE11PT020	m2	<b>PULIDO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA DE 20 m2 A 100</b> Pulido y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de 20 m2 a 100 m2. Consiste en pulido superficial suficiente para la eliminación de arañazos y manchas.			
diO01OB120	0,298 h	Oficial marmolista	20,98	6,25	
diM11HP010	0,298 h	Pulidora mecánica	10,71	3,19	

**TOTAL PARTIDA..... 9,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PT030	m2	<b>PULIDO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA PARA &gt;100 m2</b> Pulido y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de más de 100 m2. Consiste en pulido superficial suficiente para la eliminación de arañazos y manchas.			
diO01OB120	0,239 h	Oficial marmolista	20,98	5,01	
diM11HP010	0,239 h	Pulidora mecánica	10,71	2,56	

**TOTAL PARTIDA..... 7,57**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PT040	m2	<b>DESBASTADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA PARA &lt;20 m2</b> Debastado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de hasta 20 m2. Consiste en un pulido profundo, para nivelar las losas, especialmente necesario cuando se coloca un pavimento nuevo.			
diO01OB120	0,432 h	Oficial marmolista	20,98	9,06	
diM11HP010	0,432 h	Pulidora mecánica	10,71	4,63	

**TOTAL PARTIDA..... 13,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PT050	m2	<b>DESBASTADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA DE 20 m2 A 100 m2</b> Desbastado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de 20 m2 a 100 m2. Consiste en un pulido profundo, para nivelar las losas, especialmente necesario cuando se coloca un pavimento nuevo.			
diO01OB120	0,358 h	Oficial marmolista	20,98	7,51	
diM11HP010	0,358 h	Pulidora mecánica	10,71	3,83	
TOTAL PARTIDA .....					11,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PT060	m2	<b>DESBASTADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA PARA &gt;100 m2</b> Desbastado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de más de 100 m2. Consiste en un pulido profundo, para nivelar las losas, especialmente necesario cuando se coloca un pavimento nuevo.			
diO01OB120	0,298 h	Oficial marmolista	20,98	6,25	
diM11HP010	0,298 h	Pulidora mecánica	10,71	3,19	
TOTAL PARTIDA .....					9,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PT070	m2	<b>DECAPADO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA PARA &lt;20 m2</b> Decapado y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de hasta 20 m2. Consiste en una limpieza recomendable para el mantenimiento de suelos.			
diO01OB120	0,186 h	Oficial marmolista	20,98	3,90	
diM11HP010	0,186 h	Pulidora mecánica	10,71	1,99	
TOTAL PARTIDA .....					5,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11PT080	m2	<b>DECAPADO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA DE 20 m2 A</b> Decapado y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de 20 m2 a 100 m2. Consiste en una limpieza recomendable para el mantenimiento de suelos.			
diO01OB120	0,150 h	Oficial marmolista	20,98	3,15	
diM11HP010	0,150 h	Pulidora mecánica	10,71	1,61	
TOTAL PARTIDA .....					4,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11PT090	m2	<b>DECAPADO Y CRISTALIZADO DE MÁRMOL, CALIZA Y ARENISCA &gt;100 m2</b> Decapado y cristalizado de pavimentos de mármoles, calizas y areniscas para una superficie de más de 100 m2. Consiste en una limpieza recomendable para el mantenimiento de suelos.			
diO01OB120	0,120 h	Oficial marmolista	20,98	2,52	
diM11HP010	0,120 h	Pulidora mecánica	10,71	1,29	
TOTAL PARTIDA .....					3,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PT100	m2	<b>PULIDO Y BRILLO NATURAL DE GRANITO PARA &lt;30 m2</b> Pulido y brillo natural en pavimento de granito blanco para una superficie de hasta 30 m2. Sólo se realiza en pavimentos existentes, en pavimentos nuevos no.			
diO01OB120	0,835 h	Oficial marmolista	20,98	17,52	
diM11HP010	0,835 h	Pulidora mecánica	10,71	8,94	
TOTAL PARTIDA .....					26,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11PT110	m2	<b>PULIDO Y BRILLO NATURAL DE GRANITO PARA &gt;30 m2</b> Pulido y brillo natural en pavimento de granito blanco para una superficie a partir de 30 m2. Sólo se realiza en pavimentos existentes, en pavimentos nuevos no.			
diO01OB120	0,696 h	Oficial marmolista	20,98	14,60	
diM11HP010	0,696 h	Pulidora mecánica	10,71	7,45	
TOTAL PARTIDA .....					22,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE11PE PELDAÑO DE PIEDRA NATURAL					
ELEMENTO diE11PEM PELDAÑO DE MÁRMOL					
diE11PEM010	m	PELDAÑO MÁRMOL NACIONAL Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol nacional. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR010	1,050 m	Peldaño mármol nacional huella/tabica	22,17	23,28	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					56,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE11PEM020	m	PELDAÑO MÁRMOL IMPORTACIÓN Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol importación. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR130	1,050 m	Peldaño mármol importación huella/tabica	49,05	51,50	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					84,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE11PEM030	m	PELDAÑO MÁRMOL BLANCO MACAEL Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol blanco Macael. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR020	1,050 m	Peldaño mármol blanco Macael huella/tabica	38,41	40,33	
diP01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					73,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PEM040	m		<b>PELDAÑO MÁRMOL BLANCO CARRARA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol blanco Carrara. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR150	1,050	m	Peldaño mármol blanco Carrara huella/tabica	37,24	39,10	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						71,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PEM050	m		<b>PELDAÑO MÁRMOL CREMA MARFIL</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol crema Marfil. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR080	1,050	m	Peldaño mármol crema Marfil huella/tabica	23,24	24,40	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						57,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE11PEM060	m		<b>PELDAÑO MÁRMOL NEGRO MARQUINA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol negro Marquina. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR030	1,050	m	Peldaño mármol negro Marquina huella/tabica	33,82	35,51	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						68,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PEM070	m		<b>PELDAÑO MÁRMOL ROJO ALICANTE</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol rojo Alicante. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR040	1,050	m	Peldaño mármol rojo Alicante huella/tabica	36,73	38,57	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						71,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PEM080	m		<b>PELDAÑO MÁRMOL TRAVERTINO</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de mármol Travertino. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SZR170	1,050	m	Peldaño mármol Travertino huella/tabica	50,83	53,37	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						86,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PEG PELDAÑO DE GRANITO

diE11PEG010	m		<b>PELDAÑO GRANITO NACIONAL PULIDO</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de granito nacional pulido. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SGR010	1,050	m	Peldaño granito nacional pulido huella/tabica	35,25	37,01	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						69,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PEG020	m		<b>PELDAÑO GRANITO GRIS QUINTANA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de granito gris Quintana. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SGR070	1,050	m	Peldaño granito gris Quintana huella/tabica	41,43	43,50	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						76,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE11PEG030	m		<b>PELDAÑO GRANITO GRIS VILLA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de granito gris Villa. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SGR100	1,050	m	Peldaño granito gris Villa huella/tabica	37,65	39,53	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						72,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE11PEG040	m		<b>PELDAÑO GRANITO NEGRO SUDÁFRICA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de granito negro Sudáfrica. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SGR120	1,050	m	Peldaño granito negro Sudáfrica huella/tabica	46,79	49,13	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						81,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PEG050	m		<b>PELDAÑO GRANITO MONDARIZ</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de granito Mondariz. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SGR060	1,050	m	Peldaño granito Mondariz huella/tabica	29,27	30,73	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						63,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PEC PELDAÑO DE CALIZA

diE11PEC010	m		<b>PELDAÑO DE CALIZA ABUJARDADA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de caliza abujardada. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de calizal y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SCR010	0,150	m	Peldaño piedra maciza abujardada 30x15 cm	81,68	12,25	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						45,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE11PEC020	m		<b>PELDAÑO DE CALIZA COLMENAR</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de caliza Colmenar. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de calizal y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SCR020	0,150	m	Peldaño piedra caliza Colmenar 60x40x2 cm	35,61	5,34	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						38,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PEC030	m		<b>PELDAÑO DE CALIZA CREMA SEVILLA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de caliza crema Sevilla. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de calizal y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SCR050	0,150	m	Peldaño piedra caliza crema Sevilla huella/tabica	20,72	3,11	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						35,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PEP PELDAÑO DE PIZARRA

diE11PEP010	m		<b>PELDAÑO DE PIZARRA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de pizarra. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SPR010	0,150	m	Peldaño pizarra huella/tabica	31,06	4,66	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						37,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11PEP020	m		<b>PELDAÑO DE PIZARRA SEGOVIA</b> Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera de 1 m de ancho, con montaje de huella y tabica de pizarra Segovia. Recibidas con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de huellas y tabicas, corte de piezas y encaje de esquinas y rincones, tendido de cordeles, relleno de juntas, acabado y limpieza del tramo terminado. Incluso doble ranurado longitudinal de la huella. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01SPR030	0,150	m	Peldaño pizarra Segovia huella/tabica	25,13	3,77	
diP01SX060	0,150	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	3,82	
diA02A080	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
TOTAL PARTIDA.....						36,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE11PZ ZANQUÍN DE PIEDRA NATURAL

ELEMENTO diE11PZM ZANQUÍN DE MÁRMOL

diE11PZM010	u	ZANQUIN MÁRMOL NACIONAL 42x18 cm				
		Zanquin de mármol nacional de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.				
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR400	1,000	u	Zanquin mármol nacional 42x18 cm	4,21	4,21	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						7,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11PZM020	u	ZANQUÍN MÁRMOL IMPORTACIÓN 42x18 cm				
		Zanquin de mármol importación de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.				
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR500	1,000	u	Zanquin mármol importación 42x18 cm	6,38	6,38	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						9,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11PZM030	u	ZANQUÍN MÁRMOL BLANCO MACAEL 42x18 cm				
		Zanquin de mármol blanco Macael de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.				
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR390	1,000	u	Zanquin mármol blanco Macael 42x18 cm	7,60	7,60	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						11,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE11PZM040	u	ZANQUÍN MÁRMOL BLANCO CARRARA 42x18 cm				
		Zanquin de mármol blanco Carrara de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.				
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR510	1,000	u	Zanquin mármol blanco Carrara 42x18 cm	6,68	6,68	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						10,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PZM050	u	<b>ZANQUÍN MÁRMOL CREMA MARFIL 42x18 cm</b> Zanquín de mármol crema Marfil de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR380	1,000 u	Zanquín mármol crema Marfil 42x18 cm	4,63	4,63	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					8,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE11PZM060	u	<b>ZANQUÍN MÁRMOL NEGRO MARQUINA 42x18 cm</b> Zanquín de mármol negro Marquina de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR410	1,000 u	Zanquín mármol negro Marquina 42x18 cm	7,50	7,50	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					10,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11PZM070	u	<b>ZANQUÍN MÁRMOL ROJO ALICANTE 42x18 cm</b> Zanquín de mármol rojo Alicante de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR420	1,000 u	Zanquín mármol rojo Alicante 42x18 cm	7,25	7,25	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					10,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11PZM080	u	<b>ZANQUÍN MÁRMOL TRAVERTINO 42x18 cm</b> Zanquín de mármol Travertino de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SZR530	1,000 u	Zanquín mármol Travertino 42x18 cm	8,47	8,47	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					11,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PZG ZANQUÍN DE GRANITO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PZG010	u	<b>ZANQUÍN GRANITO NACIONAL 42x18 cm</b> Zanquín de granito nacional de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SGR290	1,050 u	Zanquín granito nacional 42x 18 cm	5,78	6,07	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					14,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11PZG020	u	<b>ZANQUÍN GRANITO GRIS QUINTANA 42x18 cm</b> Zanquín de granito gris Quintana de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SGR330	1,050 u	Zanquín granito gris Quintana 42x 18 cm	11,04	11,59	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					20,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE11PZG030	u	<b>ZANQUÍN GRANITO GRIS VILLA 42x18 cm</b> Zanquín de granito gris Villa de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SGR350	1,050 u	Zanquín granito gris Villa 42x 18x2 cm	10,21	10,72	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					19,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE11PZG040	u	<b>ZANQUÍN GRANITO NEGRO SUDÁFRICA 42x18 cm</b> Zanquín de granito negro Sudáfrica de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquín, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SGR370	1,050 u	Zanquín granito negro Sudáfrica 42x 18 cm	11,14	11,70	
diP01SX060	0,002 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					20,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE11PZC ZANQUÍN DE CALIZA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11PZC010		u	<b>ZANQUÍN CALIZA 42x18 cm</b> Zanquín de caliza de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SCR040	1,000	u	Zanquín piedra caliza 42x18 cm	8,02	8,02	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....						16,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11PZC020		u	<b>ZANQUÍN CALIZA CREMA SEVILLA 42x18 cm</b> Zanquín de caliza crema Sevilla de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SCR060	1,000	u	Zanquín piedra caliza crema Sevilla	4,68	4,68	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....						13,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE11PZP ZANQUÍN DE PIZARRA</b>						
diE11PZP010		u	<b>ZANQUÍN PIZARRA</b> Zanquín de pizarra de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SPR020	1,000	u	Zanquín pizarra	6,47	6,47	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....						14,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11PZP020		u	<b>ZANQUÍN PIZARRA SEGOVIA</b> Zanquín de pizarra Segovia de una pieza a montacaballo de 42x18 cm. Recibido con mortero de cemento M-5 confeccionado en obra, en escalera con peldañado previamente ejecutado. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso replanteo y trazado de zanquin, corte de piezas, relleno de juntas, acabado y limpieza. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/NTE-RSR. Piezas de pizarra y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB110	0,160	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,93	
diP01SPR040	1,000	u	Zanquín pizarra Segovia	4,92	4,92	
diP01SX060	0,002	kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	0,05	
diA02A080	0,080	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	5,53	
TOTAL PARTIDA .....						13,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE11S PAVIMENTOS SINTÉTICOS</b>					
<b>SUBAPARTADO diE11SG CAUCHO</b>					
diE11SG010	m2	<b>PAVIMENTO CAUCHO USO INTENSO</b> Pavimento de caucho bi-homogéneo sintético-natural en rollos de 1,93x14 m. o losetas de 61x61 cm., con superficie de marmoleada, clase de reacción al fuego CFL-s1; para tránsito intenso (suelos interiores secos según CTE SUA), s/EN 1817, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diP08SG010	1,050 m2	P.caucho sintético-natural marmole	15,48	16,25	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	0,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>23,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11SG020	m2	<b>PAVIMENTO CAUCHO ANTIDESLIZANTE</b> Pavimento de caucho antideslizante homogéneo sintético en rollos de 1,93x14 m., con superficie gofrada de 2 mm. de espesor, clase de reacción al fuego CFL-s1; para suelos interiores húmedos, según CTE SUA, y tránsito denso, s/EN 12199, modelo safety o equivalente, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diP08SG030	1,050 m2	Pa.caucho antideslizante	25,80	27,09	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	0,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE11SG030	m2	<b>PAVIMENTO CAUCHO USO NORMAL</b> Suministro y colocación de pavimento de goma color, con botones, suministrada en rollos, clase de reacción al fuego CFL-s1; apto para suelos interiores secos según CTE SUA y uso normal, colocado con adhesivo de contacto sobre capa de pasta niveladora. Incluso p/p de adhesivo de contacto, formación de juntas del pavimento sintético, eliminación y limpieza del material sobrante y limpieza final del pavimento.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diP08SG040	1,050 m2	Pav.caucho rollos botón colores	14,20	14,91	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	0,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE11SG050	m2	<b>PAVIMENTO ELÁSTICO e=40 mm. JUEGOS INFANTILES</b> Pavimento elástico de seguridad, losetas de 100x100x4cm, color granate o verde, para juegos infantiles, compuestas por granulos de goma reciclada, calibrados y seleccionados de caucho SBR unidas por resinas de poliuretano, microporosas, con sistema de drenaje incorporado, antideslizantes, imputrescibles, ignífugas, con ángulos reforzados. i/ pp de piezas especiales con bisel para zonas de borde y zócalo, valores de H.I.C. superiores a 1,50 m conforme a norma EN- 1177. Totalmente instaladas.			
diO01OA060	1,000 h	Peón especializado	17,46	17,46	
diP29J230	1,000 m2	Pav.elást.seg.losetas e=40 mm jueogs inf.	37,81	37,81	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	55,30	0,83	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>56,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SG060	m2		<b>BANDA SEÑALIZADORA ACCESIBLE CAUCHO</b> Suministro y colcoación de bandas señalizadoras visuales y táctiles formadas por pavimento de caucho de color, a elegir por la DF, contrastado con el pavimento general. Con relieve de altura 3±1 mm. en zonas interiores y de 5±1 mm. en zonas exteriores. Cumplirán los requisitos de dimensiones indicadas en el apartad 2.2 del SUA-9. Recibido con pegamento sobre pavimento existente, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180	h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diP08SG100	1,050	m2	Banda señalizadora accesible caucho	143,92	151,12	
diP08MA020	0,350	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>158,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS

diE11SG070	ml		<b>BANDA SEÑALIZADORA PELDAÑOS</b> Suministro y colcoación de banda antideslizante en peldaños, para garantizar resbaladicidad materiales deslizantes. Adheridas, de dimensiones de 3 a 5 cm de anchura y situadas en el borde exterior de cada huella.			
diO01OA030	0,180	h	Oficial primera	20,40	3,67	
diP08SG110	1,050	ml	Banda antideslizante adherida peldaños	10,66	11,19	
diP08MA020	0,200	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>14,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11SG080	ml		<b>PELDAÑO CAUCHO BOTONES</b> Revestimiento de peldaño de goma de 1.2x0.52 m de caucho homogéneo con superficies de círculos bajos, de 30 mm de diámetro y 1 mm de relieve, en color negro, colocado con adhesivo de contacto i/pp de recortes, s/NTE-RSF-20.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08SG120	1,050	ml	Peldaño caucho botones	13,30	13,97	
diP08MA020	0,160	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,04	
diP08MA050	0,720	kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE11SL LINOLEO

diE11SL010	m2		<b>PAVIMENTO LINÓLEO USO INTENSO</b> Linoleum monocapa homogéneo con revés de yute natural, de comportamiento electrostático antiestático de tiempo de semidescarga <2 seg (utilización en burótica), clase de reacción al fuego CFL-s1; para suelos interiores secos según CTE SUA, para uso colectivo intenso, suministrado en rollo de 2 m de ancho, en amplia gama de colores, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130	h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SL020	1,050	m2	Pav. linóleo tráfico intenso	14,96	15,71	
diP08MA020	0,300	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500	kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>21,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SL020	m2	<b>PAVIMENTO LINÓLEO USO MUY INTENSO</b> Pavimento de linoleum monocapa homogéneo con revés de yute natural, de comportamiento electrostático anties-tático de tiempo de semidescarga <2 seg (utilización en burótica), resistencia al fuego Cf1 S1, para uso colectivo muy intenso, en rollos de 2 m de ancho, en amplia gama de colores, colocado con adhesivo de contacto, incluso capa de nivelación y p.p. de recortes, s/NTE-RSF-5. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SL030	1,050 m2	Pav. linóleo tráfico muy intenso	17,49	18,36	
diP08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					24,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE11SL030	m2	<b>PAVIMENTO LINÓLEO USO NORMAL</b> Pavimento de linoleum monocapa homogéneo con revés de yute natural, de comportamiento electrostático anties-tático de tiempo de semidescarga <2 seg (utilización en burótica), clase de reacción al fuego CFL-s1, para uso co-lectivo normal, en rollos de 2 m. de ancho, en amplia gama de colores, colocado con adhesivo de contacto, inclu-so capa de nivelación y p.p. de recortes, s/NTE-RSF-5. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SL010	1,050 m2	Pav. linóleo homog. uso normal	13,32	13,99	
diP08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					19,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE11SP PVC

diE11SP010	m2	<b>PAVIMENTO PVC USO NORMAL</b> Pavimento vinílico homogéneo de PVC puro (100%) en rollos de 2 m de ancho, de comportamiento electrostático antiestático burótica de tiempo de descarga < 2 seg, clase de reacción al fuego CFL-s1; para zonas interiores se-cas según CTE SUA, para uso colectivo normal, mantenimiento y limpieza por vía húmeda sin limitaciones, colo-cado con adhesivo de contacto, incluso capa de nivelación y p.p. de recortes, s/NTE-RSF-6. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SC010	1,050 m2	Pav. PVC rollos uso normal	12,96	13,61	
diP08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					19,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11SP020	m2	<b>PAVIMENTO PVC USO INTENSO</b> Pavimento vinílico heterogéneo compacto de superficie de PVC puro 100% (no necesita decapado ni protección ini-cial) de 0.55 mm de espesor y revés de PVC compacto, dibujo no direccional, en rollos de 20 m de largo y 2 m de ancho, de comportamiento electrostático antiestático <2.5 kv y clase de reacción al fuego CFL-s1; para zonas interiores secas según CTE SUA, para uso colectivo intenso, de mantenimiento y limpieza por vía húmeda sin li-mitaciones, colocado con adhesivo de contacto, incluso capa de nivelación y p.p. de recortes, s/NTE-RSF-8. Me-dida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130 h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130 h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SC020	1,050 m2	Pav. PVC rollos uso intenso	19,28	20,24	
diP08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					26,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SP030	m2		<b>PAVIMENTO PVC USO MUY INTENSO</b> Pavimento vinílico heterogéneo compacto de superficie de PVC puro 100% (no necesita decapado ni protección inicial) de 0.7 mm de espesor y revés de PVC compacto, dibujo no direccional, en rollos de 20 m de largo y 2 m de ancho, de comportamiento electrostático <2.5 kv y clase de reacción al fuego CFL-s1; para zonas interiores húmedas según CTE SUA, para uso colectivo muy intenso, de mantenimiento y limpieza por vía húmeda sin limitaciones, colocado con adhesivo de contacto, incluso capa de nivelación y p.p. de recortes, s/NTE-RSF-8. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,130	h	Oficial primera	20,40	2,65	
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08SC070	1,050	m2	Pav. PVC rollos uso muy intenso	19,89	20,88	
diP08MA020	0,300	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500	kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	

**TOTAL PARTIDA** ..... **26,70**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE11SP040	m2		<b>PAVIMENTO PVC LOSETA ANTIDESLIZ.</b> Pavimento de PVC antideslizante, clase de reacción al fuego CFL-s1; apto para suelos interiores húmedos según CTE SUA, en losetas, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-7, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP08SC030	1,050	m2	Pav. PVC antidesliz. loseta	20,97	22,02	
diP08MA020	0,300	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500	kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	

**TOTAL PARTIDA** ..... **28,60**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE11SP050	m2		<b>PAVIMENTO PVC ANTIDESLIZANTE ROLLOS</b> Pavimento antideslizante (Rd clase 2 s/n UNE-ENV 12633:2003) de PVC heterogéneo calandrado en rollos, clase de reacción al fuego CFL-s1; recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, soldadura de juntas con cordón de PVC, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-7, con certificado ISO 9000 y comportamiento al fuego CFL (s/n UNE-23727), medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP08SC060	1,050	m2	Pav. PVC antideslizante	17,22	18,08	
diP08MA020	0,300	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500	kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	

**TOTAL PARTIDA** ..... **24,66**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE11SV VINILICO</b>					
diE11SV200	m2	<b>PAV.VINILICO HOMOG. e=2mm / PASILLO, AULAS Y ADM.</b> Suministro y colocación de pavimento vinílico homogéneo modelo IQ GRANIT de la firma Tarkett o equivalente , recomendado PARA PASILLOS, AULAS y ZONAS DE ADMINISTRACION, con clasificación al fuego clase Bfl s1 d0, según norma En 13501-1y Clase 1 según norma de deslizamiento / resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2 mm. de espesor y 2 m de ancho, con un peso total de 3 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced (poliuretano) incorporado.No siendo necesario encerar de por vida.Clasificación al uso Comercial 34 e Industrial 43 según norma EN 685. Con una solidez de los colores según norma UNE 40187 > 6, recibido con adhesivo unilateral, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura, incluso remontado del pavimento sobre el paramento hasta una altura de 10 cm.aprox.. En los ángulos interiores el corte se realizará a 45º y en los ángulos exteriores en forma de "V" a 45º a ambas partes del ángulo.La solera no debe tener una humedad superior al 3% .Se aplicará capa de pasta alisadora, lavado del pavimento, incluido transporte y mermas. Construido según normas del fabricante ISO 9001 y ISO 14001.Garantía 10 años			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diP08SV200	1,100 m2	Pav .vinílico IQ GRANIT e=2 mm rollos	23,70	26,07	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	2,000 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	1,12	
diP08MA030	0,085 kg	Imprimación conductora	2,09	0,18	
diP08SV100	0,500 m	Cordon soldadura multicolor pav. y rev. vinílico	0,50	0,25	
diP08SV110	1,800 m	Perfil escocia pav. vinílico	1,53	2,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>38,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE11SV210	m2	<b>PAV.VINILICO HOMOG. e=3,45mm / AULAS INFANTIL</b> Suministro y colocación de pavimento vinílico heterogéneo, calidad de referencia modelo TAPIFLEX EXCELLENCE 65 de la firma Tarkett o equivalente, recomendado para zona de AULAS DE INFANTIL, en rollos de 2m. de ancho y 3,45 mm de espesor, con una capa de pvc puro de 0,65 mm de espesor; absorción acústica de 17 / 19 DB, con clasificación al fuego clase Bfl s1, según norma En 13501-1 solidez a los colores de >6, resistencia al punzonamiento de 0,10 según EN 433, Clase 2 según norma de deslizamiento / resbalamiento UNE-ENV 12633, fabricado con la tecnología Nucleo de Reparto de Cargas para mejorar el punzonamiento estático, rematado en la pared con rodapie KS61 de TARKETT, recibido con adhesivo unilateral, con espátula dentada en dos direcciones, juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura . La solera no debe tener una humedad superior al 3% . Incluido una mano de pasta alisadora .Lavado del pavimento, incluido transporte y mermas. Construido según normas del fabricante ISO 9001 y ISO 14001.Garantía 10 años			
diO01OA030	0,160 h	Oficial primera	20,40	3,26	
diO01OA070	0,160 h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP08SV210	1,100 m2	Pav .vinílico TAPIFLEX EXCELLENCE e=3,45 mm rollos	22,32	24,55	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	2,000 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	1,12	
diP08MA030	0,085 kg	Imprimación conductora	2,09	0,18	
diP08SV100	0,500 m	Cordon soldadura multicolor pav. y rev. vinílico	0,50	0,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>32,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SV220	m2	<b>PAV.VINILICO HOMOG. e=2mm / ASEOS y COMEDORES</b> Suministro y colocación de pavimento vinílico homogéneo, calidad de referencia modelo IQ OPTIMA de la firma Tarkett o equivalente, recomendado para ASEOS y COMEDORES, con clasificación al fuego Bfl s1 d0, según norma En 13501-1. CLASE 2 según norma de deslizamiento / resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2 mm. de espesor y 2 ml de ancho, con un peso total de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced (poliuretano) incorporado.No siendo necesario encerar de por vida.Clasificación al uso Comercial 34 e Industrial 43 según norma EN 685. Con una solidez de los colores según norma UNE 40187 > 6, recibido con adhesivo unilaterial, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura, incluso remontado del pavimento sobre el paramento hasta una altura de 10 cm.aprox.. En los ángulos interiores el corte se realizará a 45º y en los ángulos exteriores en forma de "V" a 45º a ambas partes del ángulo.La solera no debe tener una humedad superior al 3%. Se aplicará capa de pasta alisadora, lavado del pavimento, incluido transporte y mermas. Construido según normas del fabricante ISO 9001 y ISO 14001.Garantía 10 años.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diP08SV220	1,100 m2	Pav.vinilico IQ OPTIMA e=2 mm rollos (zona humeda)	25,78	28,36	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	2,000 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	1,12	
diP08MA030	0,085 kg	Imprimación conductora	2,09	0,18	
diP08SV100	0,500 m	Cordon soldadura multicolor pav. y rev. vinilico	0,50	0,25	
diP08SV110	1,800 m	Perfil escocia pav. vinilico	1,53	2,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>41,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE11SV230	ud	<b>SUMIDERO VERTICAL PAV.VINILICOS</b> Suministro y colocacion de sumidero con salida vertical de plastico ABS autoajustable, calidad de referencia TARKETT modelo BRAGE o equivalente, con un caudal de agua de 3 litros/segundo.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diP08SV120	1,000 ud	Sumidero salida vertical BRAGE pav.vinilico	27,63	27,63	
diP08SV130	1,000 ud	Pequeño material pav.vinilico	1,55	1,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>37,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE11SV240	ud	<b>SUMIDERO HORIZONTAL PAV.VINILICOS</b> Suministro y colocacion de sumidero con salida horizontal de polipropileno autoajustable, calidad de referencia TARKETT modelo ODEN o equivalente, con un caudal de agua de 3 litros/segundo.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diP08SV125	1,000 ud	Sumidero salida horizontal ODEN pav.vinilico	19,76	19,76	
diP08SV130	1,000 ud	Pequeño material pav.vinilico	1,55	1,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SV250	m2	<b>PAV.VINILICO HOMOG. e=6,5mm / GIMNASIOS</b> Suministro y colocación de pavimento vinílico heterogéneo, calidad de referencia modelo OMNISPORT REFERENCE 6,5-mm de la firma Tarkett o equivalente, recomendado para GIMNASIOS, en rollos de 6,5 mm. de espesor y 2 m de ancho, con un peso total de 4.570g/m2, con tratamiento PUR Reinforced (poliuretano), Cfl s1 según EN 13501-1, < 1,1 mm deformación vertical según norma EN 14809, de 80 a 110 resistencia al deslizamiento según norma EN 13036-4, < 0,21 mm resistencia de la huella permanente según norma EN 1516, > 6/8 solidez de los colores s/norma EN ISO 105-B02, <15,68 % brillo según norma EN 2813, ausencia de formaldeído según norma EN 717 - 1/717 - 2, ausencia de pentaclorofenol según norma EN 12673, < 1g resistencia a la abrasión según norma EN ISO 5470 -1. Sistema de instalación GREENLAY completamente autoportante, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura. Lavado del pavimento, incluido mermas. Construido según normas del fabricante ISO 9001 y ISO 14001. Garantía 10 años.			
diO01OA030	0,220 h	Oficial primera	20,40	4,49	
diO01OA070	0,220 h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diP08SV230	1,100 m2	Pav. vinílico OMNISPORT REFERENCE e=6,5 mm rollos	24,88	27,37	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	2,000 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	1,12	
diP08MA030	0,085 kg	Imprimación conductora	2,09	0,18	
diP08SV100	0,700 m	Cordon soldadura multicolor pav. y rev. vinílico	0,50	0,35	

**TOTAL PARTIDA..... 37,41**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11SV260	m	<b>RODAPIE PVC EXTRUSIONADO</b> Suministro y colocación rodapie de PVC extrusionado, calidad de referencia modelo KS61 la firma Tarkett o equivalente, de 60 mm de alto y 15 mm de ancho.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP08SV140	1,010 m	Rodapie PVC extrusionado KS61	4,69	4,74	
diP08SV130	0,250 ud	Pequeño material pav. vinílico	1,55	0,39	

**TOTAL PARTIDA..... 7,17**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE11SV270	m	<b>PERFIL ESCOCIA PVC</b> Suministro y colocación de perfil escocia de PVC, calidad de referencia modelo PA 25 de la firma Tarkett o equivalente, de 25 x 25 mm.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP08SV150	1,050 m	Perfil escocia PVC PA 25	3,13	3,29	
diP08SV130	0,100 ud	Pequeño material pav. vinílico	1,55	0,16	

**TOTAL PARTIDA..... 5,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11SV280	m	<b>RODAPIÉ SEMIRRÍGIDO PARA PAVIMENTO DE VINILO h=8 cm</b> Suministro y colocación de rodapié semirrígido para pavimentos de vinilo, calidad de referencia GERFLOR VYNAL-FLEX. Medida de rodapié 80 mm de altura y espesor de 2 mm pegado con adhesivo recomendado por fabricante. Colores a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08SP085	1,050 m	Rodapié semirrígido e=2 mm y h=80 mm pav. vinílico	2,35	2,47	
diP08MA120	0,015 kg	Adhesivo acrílico unilateral	2,29	0,03	

**TOTAL PARTIDA..... 6,27**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SV290	m2	<b>PAVIMENTO VINILICO e=3mm CLASE 3</b> Pavimento de seguridad Altro modelo K-30 Ref: Dolphin K3010 de 3mm, Clase 3 resbaladicidad según CTE y clasificación frente al fuego BFL-S1 según DB-SI, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora (incluida ésta), incluso p.p de rodapié del mismo material de 15 cm de altura, formando escocia con el paramento vertical con perfil de media caña HPR50/50 de Armstrong DLW fijado al paramento mediante adhesivo de contacto, i/p.p de cordón de soldadura termofusible uniendo las diferentes piezas, i/alisado, pegado, soldado, juntas de dilatación y tratado de éstas, sellado con paramentos verticales y limpieza, s/ CTE, NTE-RSF-7, medida la superficie ejecutada. Totalmente terminado. Incluso ensayo comprobación humedad de solera de mortero, para confirmar estado óptimo de secado previo a la colocación del pavimento.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08SW240	1,100 m2	Pav.vinilico ALTRO K-30 e=4mm (zona humeda)	28,27	31,10	
diP08SW100	0,500 m	Perfil media caña PVC	0,51	0,26	
diP08MA020	0,300 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,08	
diP08MA050	1,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					36,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE11SM LAMINADO

diE11SM010	m2	<b>PAVIMENTO LAMINADO T/DENSO</b> Pavimento laminado en laminas de 1200x190 mm. y 8,3 mm. de espesor, clase de reacción al fuego CFL-s1; , clase de uso 32 (UNE 13329), constituido por una lamina de madera por ambas caras sobre un soporte HDF-MR verde, resistente a la humedad, para tránsito denso, colocado sobre capa de polietileno (membrana 2 mm. espesor, como barrera de humedad), sobre superficie seca y nivelada, encolando el machihembrado con cola en dispersión y perfiles de terminación.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP08SM030	1,050 m2	Pav. lám. resist. hdad. clase 32 - 8,3 mm.	21,92	23,02	
diP08SW040	1,050 m2	Lamina de polietileno 2 mm.	0,65	0,68	
TOTAL PARTIDA .....					38,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE11SR RODAPIES

diE11SR010	m	<b>RODAPIÉ SOLDABLE PVC h=10 mm.</b> Rodapié de dimensiones 100x40x2 mm., soldable al pavimento con cordón de PVC por termofusión, pegado mediante cola de policloropreno, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP08MR310	1,050 m	Rodapié soldable PVC 100x2 mm	5,23	5,49	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					7,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11SR020	m	<b>RODAPIÉ FLEXIBLE PVC 60x20 mm.</b> Rodapié flexible encolado sobre pavimento, de dimensiones 60x20 mm., suministrado en rollo, en color a elegir por la D.F., medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP08MR330	1,050 m	Rodapié flexible PVC 60x20 mm	1,82	1,91	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					3,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE11SR030	m	<b>RODAPIÉ FLEXIBLE PVC 80x20 mm.</b> Rodapié flexible encolado sobre pavimento, de dimensiones 80x20 mm., suministrado en rollo, en color a elegir por la D.F., medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP08MR320	1,050 m	Rodapié flexible PVC 80x20 mm	3,24	3,40	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					5,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11SR040	m	<b>RODAPIÉ FLEXIBLE PVC 100x20 mm.</b> Rodapié flexible encolado sobre pavimento, de dimensiones 100x20 mm., suministrado en rollo, en color a elegir por la D.F., medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP08MR340	1,050 m	Rodapié flexible PVC 100x20 mm	3,45	3,62	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE11SR100	m	<b>REMATE MEDIA CAÑA EN PLÁSTICO</b> Perfil de media caña de plástico para unión suelo-pared con radio de 18 mm, recibido con adhesivo, i/alizado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08WB100	1,040 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	6,21	6,46	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE11SR110	m	<b>RODAPIÉ RÍGIDO PVC 61x10 mm. KS 61</b> Rodapié mediante perfil de PVC liso semirrígido de 60 mm de altura con borde de sellado flexible, tipo KS 61 de Tarkett o similar, color a elegir por la D.F. colocado pegado, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP08MR350	1,050 m	Rodapié rígido PVC KS 61 Tarkett 61x10 mm	5,03	5,28	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE11SW VARIOS

diE11SW010	m2	<b>LÁMINA POLIETILENO CALEFACCIÓN</b> Suministro y colocación de lámina de polietileno con canales de drenaje resistente a la presión con botones en forma cono truncado, como solado auxiliar para la posterior colocación de red de calefacción, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP08SW030	1,050 m2	Lam. polietileno de botones solad.calefac	7,74	8,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE11M PAVIMENTOS DE MADERA

SUBAPARTADO diE11MT TARIMAS

diE11MT010	m2	PAV. TARIMA FLOTANTE HAYA 14mm. Pavimento flotante de tarima de haya de 1830x129x14 mm., clase extra (s/UNE 56809-1), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08MT050	1,050 m2	Tarima maciza haya 1830x129x14 mm.	50,31	52,83	
diP08MA110	1,000 m2	Sistemas de clips	1,48	1,48	
diP08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	1,92	2,02	
TOTAL PARTIDA.....					67,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE11MT020	m2	PAV. TARIMA FLOTANTE ROBLE 14mm. Pavimento flotante de tarima de 1830x129x14 mm., en roble, clase extra (s/UNE 56809-1:1974), machihembrada en sus cuatro lados, con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocadas con clips cada 70 cm., colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor con film de polietileno de 0,2 mm. incorporado barrera anti-vapor, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08MT060	1,050 m2	Tarima maciza roble 1830x129x14 mm.	53,21	55,87	
diP08MA110	1,000 m2	Sistemas de clips	1,48	1,48	
diP08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	1,92	2,02	
TOTAL PARTIDA.....					70,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE11MT030	m2	PAV. TARIMA FLOTANTE CHAP.ROBLE Pavimento flotante de roble monolama biselado de 1200x190x14 mm., tabla compuesta por cara superior de madera natural de roble de 3,2 mm. de espesor, capa intermedia de soporte hidrófugo de alta densidad (HDF), con sistema de cierre entre tablas sin encolar, sistema clic 45º, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié macizo de roble y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08MT090	1,050 m2	Tarima capas roble 1200x190x14 mm.	32,21	33,82	
diP08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	1,92	2,02	
TOTAL PARTIDA.....					47,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE11MT040	m2	PAV. TARIMA FLOTANTE CHAP.HAYA Pavimento flotante haya de 1250x188x12 mm., tabla compuesta por cara superior de madera natural de haya de 2,2 mm. de espesor, capa de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas sin encolar, sistema clic horizontal, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié macizo de haya y perfiles de terminación, colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08MT100	1,050 m2	Tarima capas haya 1250x188x12 mm.	14,80	15,54	
diP08MR150	1,150 m	Rodapié macizo madera 7x1,6 cm.	4,91	5,65	
diP08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	1,92	2,02	
TOTAL PARTIDA.....					34,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11MT050	m2	<b>TARIMA FLOT. HAYA EN 3 LAMAS ESP.16 mm.</b> Pavimento flotante acabado haya de 2200x188x16 mm., tabla compuesta por cara superior en madera natural de haya de 4 mm. de espesor en tres lamas sobre tablero de contrachapado fenolico o madera de pino alistonado, con sistema de cierre entre tablas para encolar, acabada con con dos capas de barniz de secado ultravioleta y dos capas de terminación de barniz poliuretano, colocado sobre lámina de polietileno celular de 2 mm. de espesor, i/p.p. rodapié rechapado en el mismo material y perfiles de terminación, colocado sobre recreado de piso, sin incluir éste, s/NTE-RSR-13, medida la superficie ejecutada.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	6,14	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08MT120	1,050 m2	Tarima cap.Haya 4mm 3 l. 2200x188x16 mm	7,83	8,22	
diP08MR190	1,150 m	Rodapié chapado madera 7x1,6cm.	2,33	2,68	
diP08SW050	1,050 m2	Lámina polietileno 2 mm. anti-vapor	1,92	2,02	
TOTAL PARTIDA .....					24,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE11MR RODAPIES

diE11MR010	m	<b>RODAPIÉ AGLOMERADO CHAPADO MADERA 7x1,6 cm.</b> Rodapié de aglomerado chapado en acabado madera, a elegir por la Dirección Facultativa, de 7x1,6 cm., barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP08MR190	1,050 m	Rodapié chapado madera 7x1,6cm.	2,33	2,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	4,50	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					4,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE11MR020	m	<b>RODAPIÉ MADERA MACIZA 7x1,6 cm.</b> Rodapié en madera de haya maciza, acabado barnizado de 7x1,6 cm., clavado en paramento, s/NTE-RSR-27, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,120 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,46	
diP08MR150	1,050 m	Rodapié macizo madera 7x1,6 cm.	4,91	5,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	7,60	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					7,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE11MR030	m	<b>RODAPIÉ DM LACADO 7x1,6 cm</b> Rodapié de DM acabado lacado, color a elegir por la Dirección Facultativa, de 7x1,6 cm, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP08MR270	1,050 m	Rodapié DM acabado lacado 7x1,6 cm.	2,82	2,96	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	5,00	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					5,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE11MR040	m	<b>RODAPIÉ DM ACABADO MADERA 7 x1,6 cm</b> Rodapié de DM acabado en madera de 7x1,6 cm barnizado en fábrica, clavado en paramentos, s/NTE-RSR-27, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011, medido en su longitud.			
diO01OB180	0,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	2,05	
diP08MR265	1,050 m	Rodapié DM acabado madera 7x1,6 cm	3,94	4,14	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	6,20	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					6,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE11W REMATES Y JUNTAS						
diE11W010	m		REMATE SUELOS PERFIL ALUMINIO 14x40 mm. Remate de unión de solados con perfil de aluminio anodizado natural con separador de 14x40 mm. recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB010	1,040	m	Perfil aluminio anodiz. natural 14x40mm	3,03	3,15	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA.....						6,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE11W020	m		REMATE SUELOS PERFIL ALUMINIO 10x20 mm. Remate de unión de solados de distinta altura sin escalonamiento, con perfil de aluminio anodizado natural con alerón de 10x20 mm. recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB020	1,040	m	Perfil alum. ano. natural c/alerón 10x20mm	9,32	9,69	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA.....						12,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11W030	m		PERFIL ALUMINIO JUNTA DILATACIÓN Junta de dilatación en pavimentos mediante perfil para juntas estructurales de aluminio sin necesidad de mantenimiento (calidad de referencia Schlüter-DILEX-BT), perfil compuesto de dos partes articuladas que se desplazan una dentro de la otra, cada una de ellas con un ala de fijación para anclaje en la capa de cemento cola / adhesivo por debajo del solado. Totalmente terminado.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP08WB025	1,050	m	Perfil Alum. Junta Dilat. Schlüter-dilex-BT	27,38	28,75	
TOTAL PARTIDA.....						32,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE11W040	m		REMATE SUELOS PERFIL PVC 25 mm Remate de cambio de pavimentos ó juntas, con perfil de PVC de 25 mm. recibido con adhesivo, incluso alisado, limpieza, S/NTE-RSF.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB070	1,050	m	Perfil remate solado PVC 25 mm	2,48	2,60	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA.....						5,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE11W050	m		REMATE PELDAÑO CON HUELLA ANTIDESL. Perfil de aluminio anodizado para remate de peldaños con superficie de pisada recambiable de plástico antideslizante de 26 mm. de huella, recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB040	1,040	m	Perfil alum. rte. peldaño 26 mm.	8,01	8,33	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA.....						11,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11W060		m	<b>REMATE PELDAÑO PERFIL ACERO INOX.</b> Perfil de acero inoxidable para remate de peldaños con perfil antideslizante de 16x500 mm. recibido con adhesivo, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB030	1,040	m	Ret.peldaño acero inox. c/antid.16x500mm	8,03	8,35	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....						11,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS						
diE11W070		m	<b>JUNTA DILATACION SELLADA</b> Ejecución de junta de dilatación para pavimento continuo acabada mediante sellado de la misma.			
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP08FR050	1,050	m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	4,84	
TOTAL PARTIDA .....						7,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE11W080		m	<b>JUNTA DILATACIÓN CUBREJUNTAS</b> Ejecución de junta de dilatación para pavimento continuo acabada mediante cubrejuntas.			
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP08WB050	1,050	m	Tapajuntas aluminio anodizado	4,95	5,20	
TOTAL PARTIDA .....						7,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
diE11W090		m	<b>JUNTA RETRACCIÓN SELLADA</b> Ejecución de junta de retracción para pavimento continuo acabada mediante sellado de la misma.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08FR050	1,050	m	Sellado de juntas 4 mm.	4,61	4,84	
TOTAL PARTIDA .....						8,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE11W100		m	<b>JUNTA RETRACCIÓN c/SEPARADOR</b> Ejecución de junta de retracción con separador para pavimento continuo acabada.			
diO01OA070	0,130	h	Peón ordinario	17,34	2,25	
diP08WB060	1,050	m	Separador para pavimentos	3,70	3,89	
TOTAL PARTIDA .....						6,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS						
diE11W110		m.	<b>ESCOCIA SANITARIA ALUMINIO</b> Suministro y colocación de escocia sanitaria de aluminio (calidad de referencia Novoescoxia 1 de EMAC), lacada en color, colocado enrasada con solado y alicatados, con p.p. de piezas especiales de esquina interior y exterior.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB080	1,050	m.	Escocia Sanitaria Aluminio Lacado	12,04	12,64	
diP08MA020	0,100	kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....						15,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE11W120		m.	<b>CINTA ANTIDESLIZ. AUTOADHESIVA</b> Cinta antideslizante (calidad de referencia 3M Safety-Walk), para situaciones de alta agresividad, en rollo de 18 m. y 25 mm. autoadhesivo.			
diO01OB100	0,150	h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP08WB090	1,000	m.	Cinta antideslz. 3M Safety-Walk 25 mm.	0,68	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						6,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE11W130	ud	TAPA REGISTRO SOLADA ACCESO FORJADO SANITARIO			
diO01OA030	1,380 h	Oficial primera	20,40	28,15	
diO01OA060	0,690 h	Peón especializado	17,46	12,05	
diP01HM010	0,079 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,60	
diP01MC040	0,046 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,79	
diP01MC020	0,050 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	62,40	3,12	
diP03AM080	0,830 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x300x5 mm - 1,564 kg/m2	1,87	1,55	
diP02EAT040	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 70x70cm	11,52	11,52	
diP02EAT260	1,000 ud	Marco de arqueta de cerrajería 70x70	6,60	6,60	
diP08EPO020	0,360 m2	Baldosa gres porcelánico (Clase 2)	20,11	7,24	
diP01FA130	0,150 kg	Adh. cementoso porcelánico s/ varios C1TE	0,28	0,04	
TOTAL PARTIDA .....					78,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE12 ALICATADOS, CHAPADOS Y PREFABRICADOS

APARTADO diE12A ALICATADOS

SUBAPARTADO diE12AC AZULEJO

diE12AC010	m2	ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 10x10 cm c/adhesivo Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 10x10 cm, de color blanco, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC005	1,050 m2	Azulejo liso 10x10 BIII blanco	6,50	6,83	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					15,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE12AC020	m2	ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 15x15 cm c/adhesivo Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 15x15 cm, de color blanco, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC010	1,050 m2	Azulejo liso 15x15 BIII blanco	7,02	7,37	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					15,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12AC030	m2	ALIC.AZULEJO LISO COLOR 10x10 cm c/adhesivo Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 10x10 cm, monocolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC007	1,050 m2	Azulejo liso 10x10 BIII color	6,78	7,12	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					15,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AC040	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO MULTICOLOR 10x10 cm c/adhesivo</b> Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 10x10 cm, multicolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABC009	1,050 M2	Azulejo liso 10x10 BIII multicolor	7,20	7,56	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					17,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12AC050	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 20x20 cm c/adhesivo</b> Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 20x20 cm, de color blanco, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC040	1,050 m2	Azulejo liso 20x20 BIII blanco	7,60	7,98	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					16,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE12AC060	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO COLOR 20x20 cm c/adhesivo</b> Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 20x20 cm, monocolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC030	1,050 m2	Azulejo liso 20x20 BIII color	7,93	8,33	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					16,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12AC070	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO MULTICOLOR 20x20 cm c/adhesivo</b> Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 20x20 cm, multicolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABC041	1,050 m2	Azulejo liso 20x20 BIII multicolor	8,40	8,82	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					18,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AC080	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 20x20 cm c/mortero cem.</b> Suministro y colocación de alicatado con azulejo liso blanco, 20x20 cm, recibido con mortero de cemento M-5, extendido sobre toda la cara posterior de la pieza y ajustado a punta de paleta, rellenando con el mismo mortero los huecos que pudieran quedar. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte mediante humedecido de la fábrica, salpicado con mortero de cemento fluido y repicado de la superficie de elementos de hormigón (soportes, etc.); replanteo, cortes, cantoneras de PVC, y juntas; rejuntado con lechada de cemento blanco, L, BL-V 22,5, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), coloreada con la misma tonalidad de las piezas; acabado y limpieza final.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABC040	1,050 m2	Azulejo liso 20x20 BIII blanco	7,60	7,98	
diA02A022	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,79	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE12AC090	m2	<b>ALIC.AZUL.PASTA BLANCA 20x20 cm simil gresite c/adh.</b> Suministro y colocación de alicatado con azulejo monococción, pasta blanca, 20x20 cm, formando cuatro retículas de 10x10 o asemejando a gresite, colores suaves a elegir por la D.F., recibido con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, sobre placas de yeso laminado. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte de placas de yeso laminado; replanteo, cortes, cantoneras de PVC, y juntas; rejuntado con lechada de cemento blanco, L, BL-V 22,5, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), coloreada con la misma tonalidad de las piezas; acabado y limpieza final.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABC045	1,050 m2	Azulejo pasta blanca 20x20 cm. simil.gresite	7,93	8,33	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC130	0,350 m	Cenefa cerámica curva a 2 cm.	5,54	1,94	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>20,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12AC100	m2	<b>ALIC.AZULEJO LISO COLOR 40x20 cm c/adhesivo</b> Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 40x20 cm, monocolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estándar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC056	1,050 m2	Azulejo liso 40x20 BIII color	8,73	9,17	
diP01FA100	1,000 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,20	
diP09ABC160	0,250 m	Cantonera aluminio anodizado cuadrada	10,23	2,56	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12AC110	m	<b>CENEFA CERÁMICA MOSAICO</b> Cenefa cerámica tipo mosaico, recibida con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABC090	1,050 m	Cenefa cerámica mosaico	5,70	5,99	
diA02A022	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	0,07	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AC120	m	<b>LISTELO CERÁMICO</b> Listelo cerámico, recibido con mortero de cemento CEM I/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medida en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABC100	1,050 m	Listelo cerámico	2,26	2,37	
diA02A022	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	0,14	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE12AC130	m	<b>CENEFA CERÁMICA COLOR</b> Cenefa cerámica color, recibida con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, o con mortero de cemento CEM I/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con adhesivo CG2 según EN-13888 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medida en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABC110	1,050 m	Cenefa cerámica	3,75	3,94	
diP01FA100	0,500 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,10	
diP01FJ040	0,350 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,22	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE12AG GRES EXTRUIDO

diE12AG010	m2	<b>ALICATADO GRES NATURAL 15x15 cm RECIBIDO ADHESIVO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres natural 15x15 cm, (B1b, B1a s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con adhesivo C1 s/UNE-EN 12004:2008+A1:2012 gris, sin incluir enfoscado de mortero, i/p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/UNE-EN 13888:2009 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,400 h	Oficial solador, alicatador	19,47	7,79	
diO01OB110	0,400 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	7,32	
diP09ABG050	1,050 m2	Gres natural 15x15 cm (B1a,B1b)	14,30	15,02	
diP01FA075	0,002 t	Mortero cola int. p/baldosas capa gruesa gris C1T	110,14	0,22	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE12AG020	m2	<b>ALICATADO GRES NATURAL 20x20 cm RECIBIDO ADHESIVO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres natural 20x20 cm (B1b, B1a s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1 TE según UNE-EN 12004:2008+A1:2012, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP09ABG060	1,050 m2	Gres natural 20x20 cm (B1a,B1b)	15,32	16,09	
diP01FA075	0,002 t	Mortero cola int. p/baldosas capa gruesa gris C1T	110,14	0,22	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>30,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AG030	m2	<b>ALICATADO GRES NATURAL 15x15 cm RECIBIDO MORTERO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres natural 15x15 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diP09ABG050	1,050 m2	Gres natural 15x15 cm (Bla,Blb)	14,30	15,02	
diA02A022	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,79	
diP01FJ040	0,640 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>36,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE12AG040	m2	<b>ALICATADO GRES NATURAL 20x20 cm RECIBIDO MORTERO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres natural 20x20 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP09ABG060	1,050 m2	Gres natural 20x20 cm (Bla,Blb)	15,32	16,09	
diA02A022	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,79	
diP01FJ040	0,550 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>31,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12AG050	m2	<b>ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 15x15 cm RECIBIDO ADHESIVO C/JUNT</b> Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 15x15 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1 TE según UNE-EN 12004:2008+A1:2012, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diP09ABG020	1,050 m2	Gres esmaltado color 15x15 cm (Bla,Blb).	22,69	23,82	
diP01FA075	0,002 t	Mortero cola int. p/baldosas capa gruesa gris C1T	110,14	0,22	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>43,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE12AG060	m2	<b>ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 20x20 cm RECIBIDO ADHESIVO C/JUNT</b> Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 20x20 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con adhesivo cementoso C1 TE según UNE-EN 12004:2008+A1:2012, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,350 h	Oficial solador, alicatador	19,47	6,81	
diO01OB110	0,350 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	6,41	
diP09ABG030	1,050 m2	Gres esmaltado color 20x20 cm (Bla,Blb).	18,39	19,31	
diP01FA075	0,002 t	Mortero cola int. p/baldosas capa gruesa gris C1T	110,14	0,22	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AG070	m2	<b>ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 15x15 cm RECIBIDO MORTERO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 15x15 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diP09ABG020	1,050 m2	Gres esmaltado color 15x15 cm (Bla,Blb).	22,69	23,82	
diA02A022	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,79	
diP01FJ040	0,640 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>44,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12AG080	m2	<b>ALICATADO GRES ESMALTADO COLOR 20x20 cm RECIBIDO MORTERO C/JUNTA</b> Alicatado con plaqueta de gres esmaltado color 20x20 cm (Blb, Blla s/UNE-EN 14411:2013), colocación a línea, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5), p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 para junta de 5 mm según UNE-EN 13888:2009, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diP09ABG030	1,050 m2	Gres esmaltado color 20x20 cm (Bla,Blb).	18,39	19,31	
diA02A022	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/MIGA ELABORADO A MANO	71,56	1,79	
diP01FJ040	0,640 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>40,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE12AG090	m	<b>CENEFA GRES ESMALTADO</b> Cenefa gres esmaltado, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 según EN-13888, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABG170	1,050 m	Cenefa gres esmaltado	9,62	10,10	
diP01FA100	0,250 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,05	
diP01FJ040	0,030 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>15,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12AG100	m	<b>CENEFA GRES EXT.NATURAL</b> Cenefa gres natural, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2 según EN-13888, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABG180	1,050 m	Cenefa gres natural	7,99	8,39	
diP01FA100	0,250 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,05	
diP01FJ040	0,030 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AG110	m	<b>MOLDURA GRES ESMALTADO MEDIA CAÑA</b> Moldura gres esmaltado media caña, recibido con mortero de cemento CEM I/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2, según EN-13888, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABG080	1,050 m	Moldura gres esmaltado media caña	6,61	6,94	
diP01FA100	0,250 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,05	
diP01FJ040	0,030 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					12,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12AG120	m	<b>MOLDURA GRES EXTRUIDO NATURAL MEDIA CAÑA</b> Moldura gres natural media caña, recibido con mortero de cemento CEM I/A-P 32,5 R y arena de miga (M-5) o con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris, según el tipo de soporte. Incluso p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con material cementoso color CG2, según EN-13888, junta color y limpieza, S/NTE-RPA-3, medido en su longitud.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABG100	1,050 m	Moldura gres ext.natural media caña	6,47	6,79	
diP01FA100	0,250 kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,05	
diP01FJ040	0,030 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					12,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE12AP PORCELÁNICO</b>					
diE12AP010	m2	<b>ALIC.PORCELANICO LISO MULTICOLOR Blá 15x15</b> Alicatado de paramentos verticales interiores con baldosa de gres porcelánico Blá, multicolor a elegir por la DF s/carta, de dimensiones 15x15 cm, acabado liso, colocado con mortero cola de ligantes mixtos C2E, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABV011	1,050 m2	Azulejo porcelanico Blá 15x15 multicolor	22,00	23,10	
diP01FA020	2,500 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	1,60	
diP01FJ040	0,363 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,23	
diP09ABC150	0,250 m	Cantenera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					34,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE12AP020	m2	<b>ALIC.PORCELANICO LISO MARMOLEADO Blá 15x15</b> Alicatado de paramentos verticales interiores con baldosa de gres porcelánico Blá, de dimensiones 15x15 cm, acabado marmoleado, colocado con mortero cola de ligantes mixtos C2E, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABV012	1,050 m2	Azulejo porcelanico Blá 15x15 marmoleado	24,19	25,40	
diP01FA020	2,500 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	1,60	
diP01FJ040	0,363 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,23	
diP09ABC150	0,250 m	Cantenera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					35,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12AP030	m2	<b>ALIC.PORCELANICO LISO MULTICOLOR Bla 20x20</b> Alicatado de paramentos verticales interiores con baldosa de gres porcelánico Bla, multicolor a elegir por la DF s/carta, de dimensiones 20x20 cm, acabado liso, colocado con mortero cola de ligantes mixtos C2E, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diP09ABV013	1,050 m2	Azulejo porcelanico Bla 20x20 multicolor	22,34	23,46	
diP01FA020	2,500 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	1,60	
diP01FJ040	0,363 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,23	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					34,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12AP040	m2	<b>ALIC.PORCELANICO LISO MARMOLEADO Bla 20x20</b> Alicatado de paramentos verticales interiores con baldosa de gres porcelánico Bla, de dimensiones 20x20 cm, acabado marmoleado, colocado con mortero cola de ligantes mixtos C2E, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200 h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABV014	1,050 m2	Azulejo porcelanico Bla 20x20 marmoleado	24,50	25,73	
diP01FA020	2,500 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	1,60	
diP01FJ040	0,363 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,23	
diP09ABC150	0,250 m	Cantonera PVC	0,96	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					35,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12AP050	m	<b>LISTELO GRES PORCELANICO MULTICOLOR Bla</b> Listelo para alicatado porcelanico liso multicolor, en paramentos interiores , grupo de absorción Bla, colocado con mortero cola C2TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABV125	1,050 m	Listelo gres porcelanico multicolor Bla	13,25	13,91	
diP01FA020	1,250 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	0,80	
diP01FJ040	0,180 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					20,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE12AP060	m	<b>LISTELO GRES PORCELANICO MARMOLEADO Bla</b> Listelo para alicatado porcelanico marmoleado, en paramentos interiores , grupo de absorción Bla, colocado con mortero cola C2TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, incluso p.p. de recortes. Medida la longitud ejecutada.			
diO01OB100	0,150 h	Oficial solador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	2,75	
diP09ABV145	1,050 m	Listelo gres porcelanico marmoleado Bla	13,70	14,39	
diP01FA020	1,250 kg	Adhesivo C2ET porcelánico blanco	0,64	0,80	
diP01FJ040	0,180 kg	Junta cementosa mejorada color 2-15 mm CG2	0,62	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					20,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12AP070	m	<b>PERFIL ALUMINIO 14x40 mm. REMATE AZULEJO</b> Suministro y colocación de perfil de aluminio anodizado natural 14x40 mm. recibido con adhesivo para el remate de la coronación de los alicatados colocado en paramentos verticales. Medido en su longitud.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP08WB010	1,040 m	Perfil aluminio anodiz. natural 14x40mm	3,03	3,15	
diP08MA020	0,100 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					7,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE12C CHAPADOS EN REVESTIMIENTOS Y TRASDOSADOS					
SUBAPARTADO diE12Ci CHAPADO INTERIOR DE PIEDRA NATURAL SIN CÁMARA FIJADO CON VARILLA					
ELEMENTO diE12CIM CHAPADO DE MÁRMOL					
diE12CIM010	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 2 cm CON ANCLAJE			
Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Carrara, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC060	1,050 m2	Placa mármol blanco Carrara 2 cm	49,50	51,98	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					91,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE12CIM020	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 3 cm CON ANCLAJE			
Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Carrara, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC065	1,050 m2	Placa mármol blanco Carrara 3 cm	42,30	44,42	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					83,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIM030	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Macael, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC050	1,050 m2	Placa mármol blanco Macael 2 cm	40,82	42,86	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					82,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE12CIM040	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Macael, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC055	1,050 m2	Placa mármol blanco Macael 3 cm	37,34	39,21	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					78,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIM050	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol crema Marfil, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC030	1,050 m2	Tabla mármol crema Marfil Classico pulida 2 cm	19,11	20,07	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					59,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12CIM060	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol crema Marfil, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC035	1,050 m2	Tabla mármol crema Marfil Classico pulida 3 cm	26,75	28,09	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					67,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIM070	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol rojo Alicante, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC080	1,050 m2	Placa mármol rojo Alicante 2 cm	32,13	33,74	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					73,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE12CIM080	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol rojo Alicante, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC085	1,050 m2	Placa mármol rojo Alicante 3 cm	45,15	47,41	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					86,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIM090	m2		<b>CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol Travertino Romano, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC010	1,050	m2	Placa mármol Travertino Romano 2 cm	35,30	37,07	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						76,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12CIM100	m2		<b>CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de mármol Travertino Romano, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SZC015	1,050	m2	Placa mármol Travertino Romano 3 cm	39,95	41,95	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						81,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CIG CHAPADO DE GRANITO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIG010	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Quintana, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN010	1,050 m2	Granito pulido gris Quintana 2 cm	37,80	39,69	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE12CIG020	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Quintana, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN020	1,050 m2	Granito pulido gris Quintana 3 cm	41,97	44,07	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIG030	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS SERENA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Serena, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN190	1,050 m2	Granito pulido gris Serena 2 cm	37,83	39,72	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE12CIG040	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS SERENA 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Serena, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN200	1,050 m2	Granito pulido gris Serena 3 cm	49,30	51,77	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>91,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIG050	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS VILLA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Villa, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN270	1,050 m2	Granito pulido gris Villa 2 cm	28,32	29,74	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>69,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE12CIG060	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS VILLA 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Villa, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN280	1,050 m2	Granito pulido gris Villa 3 cm	40,61	42,64	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>82,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIG070	m2	<b>CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito negro Ochavo, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN150	1,050 m2	Granito pulido negro Ochavo 2 cm	63,35	66,52	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>105,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE12CIG080	m2	<b>CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito negro Ochavo, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN200	1,050 m2	Granito pulido gris Serena 3 cm	49,30	51,77	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>91,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIG090	m2	<b>CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN050	1,050 m2	Granito pulido rosa Porriño 2 cm	33,72	35,41	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					74,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE12CIG100	m2	<b>CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SGN060	1,050 m2	Granito pulido rosa Porriño 3 cm	36,73	38,57	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					77,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CIA CHAPADO DE ARENISCA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIA010	m2		<b>CHAPADO ARENISCA BATEIG AZUL ABUJARDADA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca Bateig azul, acabado abujardado, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC050	1,050	m2	Chapado abujardado arenisca Bateig azul 60x40x2 cm	28,88	30,32	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>69,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE12CIA020	m2		<b>CHAPADO ARENISCA BATEIG BEIGE ABUJARDADA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca Bateig beige, acabado abujardado, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC060	1,050	m2	Chapado abujardado arenisca Bateig beige 60x40x2 cm	27,70	29,09	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>68,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIA030	m2	<b>CHAPADO ARENISCA ABUJARDADA 3 cm CON ANCLAJE OCULTO</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca abujardada de 3 cm de espesor, en piezas de 60x40x3 cm, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC150	1,050 m2	Chapado arenisca abujardado 60x40x3 cm	42,20	44,31	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>83,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE12CIA040	m2	<b>CHAPADO ARENISCA APOMAZADA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca apomazada, de 2 cm de espesor, en piezas de 60x40x2 cm, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC160	1,050 m2	Chapado arenisca apomazado 60x40x2 cm	25,55	26,83	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>66,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIA050	m2	<b>CHAPADO ARENISCA APOMAZADA 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca apomazada, de 3 cm de espesor, en piezas de 60x40x3 cm, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC170	1,050 m2	Chapado arenisca apomazado 80x40x3 cm	44,85	47,09	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					86,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12CIA060	m2	<b>CHAPADO ARENISCA LISA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca lisa de 2 cm de espesor, en piezas de 60x40x2 cm, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC220	1,050 m2	Chapado arenisca liso 60x40x2 cm	32,70	34,34	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					73,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIA070	m2		<b>CHAPADO ARENISCA LISA 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca lisa de 3 cm de espesor, en piezas de 60x40x3 cm, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SAC230	1,050	m2	Chapado arenisca liso 60x40x3 cm	27,83	29,22	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						68,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CIC CHAPADO DE CALIZA

diE12CIC010	m2		<b>CHAPADO CALIZA TEXTURA NATURAL 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de caliza, textura natural, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acunadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800	h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800	h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SCC090	1,050	m2	Piedra caliza textura natural 60x30x2 cm	29,99	31,49	
diP01SX010	22,500	u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000	u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						70,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CIC020	m2	<b>CHAPADO CALIZA TEXTURA NATURAL 3 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de caliza, textura natural, de 3 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SCC100	1,050 m2	Piedra caliza textura natural 60x30x3 cm	33,09	34,74	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					74,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE12CIC030	m2	<b>CHAPADO PIEDRA CALIZA APOMAZADA/ABUJARDADA 2 cm CON ANCLAJE</b> Chapado de paramentos interiores, hasta 3 m de altura, con placas de caliza, acabado apomazado/abujardado, de 2 cm de espesor, fijadas al paramento con anclaje de varillas de acero galvanizado. Quedando una vez colocadas las placas una cámara de 2 cm de espesor, que se retacará con mortero de cemento M-15, una vez acuñadas y aplomadas las placas. Rejuntado con lechada de cemento blanco. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, apertura de huecos en el paramento para el anclaje de varillas mediante recibido de mortero de cemento M-15, remates de cantos, colocación de separadores de PVC, entre el canto inferior de una placa y el superior de la siguiente, retacados, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,800 h	Oficial cantero	19,47	15,58	
diO01OB090	0,800 h	Ayudante cantero	18,50	14,80	
diP01SCC070	1,050 m2	Piedra caliza apomazada/abujardada 60x30x2 cm	44,95	47,20	
diP01SX010	22,500 u	Varilla de acero galvanizado D=3 mm para anclaje chapados pétreo	0,26	5,85	
diA02A050	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	1,98	
diP01SX020	34,000 u	Separadores de PVC e=2 mm para juntas en paramentos pétreos	0,03	1,02	
diA01L090	0,002 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					86,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE12CA CHAPADO CON PLACAS DE PIEDRA NATURAL FIJADAS CON ADHESIVO

ELEMENTO diE12CAM CHAPADO DE MÁRMOL

diE12CAM010	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO CARRARA 2 cm CON ADHESIVO			
		Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Carrara, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SZC060	1,050 m2	Placa mármol blanco Carrara 2 cm	49,50	51,98	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					88,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE12CAM020	m2	CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL 2 cm CON ADHESIVO			
		Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol blanco Macael, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SZC050	1,050 m2	Placa mármol blanco Macael 2 cm	40,82	42,86	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					79,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE12CAM030	m2	CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 2 cm CON ADHESIVO			
		Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol crema Marfil, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SZC030	1,050 m2	Tabla mármol crema Marfil Classico pulida 2 cm	19,11	20,07	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					56,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CAM040	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol rojo Alicante, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SZC080	1,050 m2	Placa mármol rojo Alicante 2 cm	32,13	33,74	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					70,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE12CAM050	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO ROMANO 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de mármol Travertino Romano, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SZC010	1,050 m2	Placa mármol Travertino Romano 2 cm	35,30	37,07	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					73,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CAG CHAPADO DE GRANITO					
diE12CAG010	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS QUINTANA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Quintana, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SGN010	1,050 m2	Granito pulido gris Quintana 2 cm	37,80	39,69	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					75,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CAG020	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS SERENA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Serena, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SGN190	1,050 m2	Granito pulido gris Serena 2 cm	37,83	39,72	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
diP01SGN010	1,050 m2	Granito pulido gris Quintana 2 cm	37,80	39,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>115,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12CAG030	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS VILLA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de granito gris Villa, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SGN270	1,050 m2	Granito pulido gris Villa 2 cm	28,32	29,74	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>66,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE12CAG040	m2	<b>CHAPADO GRANITO NEGRO OCHAVO 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de granito negro Ochavo, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SGN150	1,050 m2	Granito pulido negro Ochavo 2 cm	63,35	66,52	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>102,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CAG050	m2	<b>CHAPADO GRANITO ROSA PORRIÑO 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de granito rosa Porriño, acabado pulido, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SGN050	1,050 m2	Granito pulido rosa Porriño 2 cm	33,72	35,41	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					71,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CAA CHAPADO DE ARENISCA

diE12CAA010	m2	<b>CHAPADO ARENISCA BATEIG AZUL ABUJARDADA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca Bateig azul abujardada, en piezas de 60x40x2 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SAC050	1,050 m2	Chapado abujardado arenisca Bateig azul 60x40x2 cm	28,88	30,32	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					66,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE12CAA020	m2	<b>CHAPADO ARENISCA BATEIG BEIGE ABUJARDADA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca Bateig beige abujardada, en piezas de 60x40x2 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SAC060	1,050 m2	Chapado abujardado arenisca Bateig beige 60x40x2 cm	27,70	29,09	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					65,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CAA030	m2	<b>CHAPADO ARENISCA APOMAZADA 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca apomazada, de 2 cm de espesor, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SAC160	1,050 m2	Chapado arenisca apomazado 60x40x2 cm	25,55	26,83	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					63,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE12CAA040	m2	<b>CHAPADO ARENISCA LISA 60x40x2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de arenisca lisa, de 60x40x2 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de arenisca y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SAC220	1,500 m2	Chapado arenisca liso 60x40x2 cm	32,70	49,05	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					85,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CAC CHAPADO DE CALIZA					
diE12CAC010	m2	<b>CHAPADO CALIZA TEXTURA NATURAL 2 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de caliza textura natural de 2 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SCC090	1,050 m2	Piedra caliza textura natural 60x30x2 cm	29,99	31,49	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					67,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CAC020	m2	<b>CHAPADO CALIZA APOMAZADO/ABUJARDADO CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con placas de caliza apomazada/abujardada de 2 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de caliza y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,760 h	Oficial cantero	19,47	14,80	
diO01OB090	0,760 h	Ayudante cantero	18,50	14,06	
diP01SCC070	1,050 m2	Piedra caliza apomazada/abujardada 60x30x2 cm	44,95	47,20	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					83,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE12CJ CHAPADO CON PLAQUETAS DE PIEDRA NATURAL FIJADAS CON ADHESIVO</b>					
<b>ELEMENTO diE12CJM CHAPADO DE MÁRMOL</b>					
diE12CJM010	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL ESPECIAL 30x15x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol blanco Macael especial de 30x15x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA020	1,050 m2	Plaqueta mármol blanco Macael especial 30x15x1 cm	24,52	25,75	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					60,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE12CJM020	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL BLANCO MACAEL VETEADO 61x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol blanco Macael veteado de 61x30x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA050	1,050 m2	Plaqueta mármol blanco Macael veteado 61x30x1 cm	32,70	34,34	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					68,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CJM030	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL NEGRO MARQUINA 30x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol negro Marquina de 30x30x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA010	1,050 m2	Plaqueta mármol negro Marquina 30x30x1 cm	38,82	40,76	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>75,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE12CJM040	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL ROJO ALICANTE 30x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol rojo Alicante de 30x30x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA060	1,050 m2	Plaqueta mármol rojo Alicante 30x30x1 cm	25,55	26,83	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>61,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE12CJM050	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL CREMA MARFIL 30,5x30,5x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol crema Marfil de 30,5x30,5x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA100	1,050 m2	Plaqueta mármol crema Marfil 30,5x30,5x1 cm	23,50	24,68	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>59,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CJM060	m2	<b>CHAPADO MÁRMOL TRAVERTINO 30x30x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de mármol Travertino de 30x30x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SZA110	1,050 m2	Plaqueta mármol Travertino 30x30x1 cm	26,57	27,90	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					62,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12CJG CHAPADO DE GRANITO

diE12CJG010	m2	<b>CHAPADO GRANITO PORRIÑO 40x40x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de granito Porriño de 40x40x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SGA010	1,050 m2	Plaqueta granito Porriño calibrada/biselada 40x40x1 cm	34,74	36,48	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					70,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12CJG020	m2	<b>CHAPADO GRANITO GRIS MONDARIZ 40x40x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de granito gris Mondariz de 40x40x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SGA020	1,050 m2	Plaqueta granito gris Mondariz calibrada/biselada 40x40x1 cm	27,59	28,97	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					63,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12CJG030	m2	<b>CHAPADO GRANITO BLANCO CRISTAL 40x40x1 cm CON ADHESIVO</b> Chapado de paramento vertical, hasta 3 m de altura, con plaquetas de granito blanco Cristal de 40x40x1 cm, pegadas al paramento con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Incluso p.p. de preparación previa de las placas y el paramento soporte, replanteo, formación de cajas, cortes, remates de cantos, realización de encuentros con otros materiales, juntas, piezas especiales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto, deduciendo los huecos mayores a 1 m2. s/NTE-RPC. Piezas de granito y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB080	0,710 h	Oficial cantero	19,47	13,82	
diO01OB090	0,710 h	Ayudante cantero	18,50	13,14	
diP01SGA040	1,050 m2	Plaqueta granito blanco Cristal calibrada/biselada 40x40x1 cm	27,59	28,97	
diP01SX030	1,000 m2	Anclaje grapas acero inoxidable 5 mm materiales pétreos	3,01	3,01	
diP01SX040	2,500 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,61	1,53	
diP01SX050	12,000 kg	Crucetas PVC para separación juntas 0,15-0,3 cm	0,03	0,36	
diP01SX060	0,100 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	25,44	2,54	
TOTAL PARTIDA .....					63,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE12P PREFABRICADOS

SUBAPARTADO diE12PA ALBARDILLAS

ELEMENTO diE12PAH HORMIGÓN PREFABRICADO

diE12PAH010	m	<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=20cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP10AH010	2,000 ud	Albard.horm.pref.gris L=50 base=20,0cm	2,52	5,04	
TOTAL PARTIDA .....					14,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE12PAH020	m	<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=25cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP10AH020	2,000 ud	Albard.horm.pref.gris L=50 base=25,0cm	3,18	6,36	
TOTAL PARTIDA .....					15,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE12PAH030	m	<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO GRIS a=35cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado gris en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AH030	2,000 ud	Albard.horm.pref.gris L=50 base=35,0cm	4,16	8,32	
TOTAL PARTIDA .....					17,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAH040	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=20cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP10AH040	2,000	ud	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=20,0cm	3,12	6,24	
TOTAL PARTIDA .....						15,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE12PAH050	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=25cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP10AH050	2,000	ud	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=25,0cm	4,15	8,30	
TOTAL PARTIDA .....						17,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PAH060	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BLANCO a=35cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado en blanco en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AH060	2,000	ud	Albard.horm.pref.blanco L=50 base=35,0cm	4,30	8,60	
TOTAL PARTIDA .....						17,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE12PAH070	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=20cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 20 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP10AH070	2,000	ud	Albard.horm.pref.beige L=50 base=20,0cm	3,29	6,58	
TOTAL PARTIDA .....						15,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PAH080	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=25cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 25 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP10AH080	2,000	ud	Albard.horm.pref.beige L=50 base=25,0cm	4,40	8,80	
TOTAL PARTIDA .....						17,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAH090	m		<b>ALBARDILLA H.PREFABRICADO BEIGE a=35cm</b> Albardilla de hormigón prefabricado beige en piezas de 35 cm. de ancho y 50 cm. de largo con goterón, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AH090	2,000	ud	Albard.horm.pref.beige L=50 base=35,0cm	5,70	11,40	
TOTAL PARTIDA.....						20,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE12PAP HORMIGÓN POLÍMERO</b>						
diE12PAP010	m		<b>ALBARD. H.POLÍM.BLCO. e=15/25mm a=19cm</b> Albardilla de hormigón polímero blanco con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 19 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP010	1,000	m	Albard.h.polímero blco. e=15/25mm a=19cm	6,38	6,38	
diA02A060	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,31	
TOTAL PARTIDA.....						15,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12PAP020	m		<b>ALBARD. H.POLÍM.BLCO. e=15/25mm a=25cm</b> Albardilla de hormigón polímero blanco con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 25 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP020	1,000	m	Albard.h.polímero blco. e=15/25mm a=25cm	7,12	7,12	
diA02A060	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
TOTAL PARTIDA.....						16,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE12PAP030	m		<b>ALBARD. H.POLÍM.BLCO. e=15/25mm a=30cm</b> Albardilla de hormigón polímero blanco con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 30 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP030	1,000	m	Albard.h.polímero blco. e=15/25mm a=30cm	8,21	8,21	
diA02A060	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
TOTAL PARTIDA.....						17,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE12PAP040	m		<b>ALBARD. H.POLÍM.COLOR e=15/25mm a=19cm</b> Albardilla de hormigón polímero color con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 19 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP040	1,000	m	Albard.h.polímero col. e=15/25mm a=19cm	9,89	9,89	
diA02A060	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,31	
TOTAL PARTIDA.....						18,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAP050	m	<b>ALBARD. H.POLÍM.COLOR e=15/25mm a=25cm</b> Albardilla de hormigón polímero color con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 25 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP050	1,000 m	Albard.h.polímero blco. e=15/25mm a=25cm	8,73	8,73	
diA02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					17,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12PAP060	m	<b>ALBARD. H.POLÍM.COLOR e=15/25mm a=30cm</b> Albardilla de hormigón polímero color con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 30 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP060	1,000 m	Albard.h.polímero blco. e=15/25mm a=30cm	9,80	9,80	
diA02A060	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					18,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12PAP070	m	<b>ALBARD. H.POLÍM.e=2,0 a=20cm GRAN./CAL.</b> Albardilla de hormigón polímero con acabado superficial imitación granito/caliza, de aproximadamente 20 cm. de ancho y 2 cm.de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/p.p. de rejuntado y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP070	1,000 m	Albard.h.polim.gran/caliz.e=20mm a=20cm	5,53	5,53	
diA02A060	0,002 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					14,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PAC CERÁMICAS

diE12PAC010	m	<b>ALBARDILLA CERÁMICA 25x10x4cm</b> Albardilla cerámica 25x10x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AC010	1,100 m	Albardilla cerámica 25x10x4cm	5,99	6,59	
TOTAL PARTIDA.....					12,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PAC020	m	<b>ALBARDILLA CERÁMICA 25x25x4cm</b> Albardilla cerámica 25x25x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AC020	1,100 m	Albardilla cerámica 25x25x4cm	7,28	8,01	
TOTAL PARTIDA.....					14,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAC030		m	<b>ALBARDILLA CERÁMICA 40x20x4cm</b> Albardilla cerámica 40x20x4 cm. con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N, y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,011	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,76	
diP10AC030	1,100	m	Albardilla cerámica 40x20x4cm	7,85	8,64	

TOTAL PARTIDA ..... 15,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PAA PIEDRA ARTIFICIAL

diE12PAA010		m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=25cm</b> Albardilla de piedra artificial de 25x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP10AA010	1,000	m	Albardilla piedra artificial 25x3cm	7,35	7,35	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	

TOTAL PARTIDA ..... 13,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PAA020		m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=30cm</b> Albardilla de piedra artificial de 30x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,006	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP10AA020	1,000	m	Albardilla piedra artificial 30x3cm	7,71	7,71	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	

TOTAL PARTIDA ..... 14,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS

diE12PAA030		m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=35cm</b> Albardilla de piedra artificial de 35x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,007	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diP10AA030	1,000	m	Albardilla piedra artificial 35x3cm	8,71	8,71	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	

TOTAL PARTIDA ..... 15,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE12PAA040		m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL a=40cm</b> Albardilla de piedra artificial de 40x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
diP10AA040	1,000	m	Albardilla piedra artificial 40x3cm	9,28	9,28	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	

TOTAL PARTIDA ..... 15,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAA050	m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL EN U a=30cm</b> Albardilla de piedra artificial en U 30x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP10AA050	1,000 m	Albardilla piedra artificial en U 30x3cm	8,15	8,15	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					14,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12PAA060	m	<b>ALBARDILLA PIEDRA ARTIFICIAL EN U a=40cm</b> Albardilla de piedra artificial en U 40x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento CEM I/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diA02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
diP10AA060	1,000 m	Albardilla piedra artificial en U 40x3cm	9,81	9,81	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					16,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PAM METÁLICAS

diE12PAM010	m	<b>ALBARDILLA CHAPA ALUMINIO LACADO</b> Suministro y colocación de albardilla de aluminio lacado en color a elegir por la DF, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, calida Qualicoat, espesor 1,5 mm y desarrollo 60 cm, con goterón, compuesto de una capa de regularización de mortero de cemento hidrófugo M-5 de 4 cm de espesor, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua, sobre la que se aplica el adhesivo de resina epoxi. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diP09W020	0,600 m2	Chapa de aluminio lacado e=1,5 mm.	23,99	14,39	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP09W050	1,333 ud	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	1,92	2,56	
TOTAL PARTIDA .....					23,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PAM020	m	<b>ALBARDILLA CHAPA ACERO GALVANIZADO</b> Suministro y colocación de albardilla de chapa galvanizada con goterón, compuesto de una capa de regularización de mortero de cemento hidrófugo M-5 de 4 cm de espesor, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua, sobre la que se aplica el adhesivo bituminoso de aplicación en frío para chapas metálicas, que sirve de base al perfil de chapa galvanizada.. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP09W025	0,600 m2	Chapa de acero galvanizado e=1,5 mm.	15,97	9,58	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP09W050	1,333 ud	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	1,92	2,56	
TOTAL PARTIDA .....					19,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PAM030	m	<b>ALBARDILLA CHAPA ZINC TITANIO</b> Suministro y colocación de albardilla de zinc titanio de 33 cm de anchura y 0,8 mm de espesor, para cubrición de petos o coronación de muros de hasta 27 cm de espesor, con goterón, compuesto de una capa de regularización de mortero de cemento hidrófugo M-5 de 4 cm de espesor, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua, sobre la que se aplica el adhesivo bituminoso de aplicación en frío para chapas metálicas, que sirve de base al perfil de protección de zinc titanio. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP09W015	0,333 m2	Chapa de zinc titanio e=0,8 mm	82,57	27,50	
diP06S090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP09W050	1,333 ud	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	1,92	2,56	
TOTAL PARTIDA .....					40,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PAM040	m	<b>ALBARDILLA CHAPA ALUMINIO LACADO e=1,5 a=40cm</b> Vierteaguas de chapa de aluminio lacado de 60 micras con goterón, formado por piezas de un espesor de 1,5 mm. y 40 cm. de ancho, recibido con adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP12V070	1,000 m	Vierteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	18,80	
diP06S090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diP09W050	2,000 ud	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	1,92	3,84	
TOTAL PARTIDA .....					31,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12PAM050	m	<b>ALBARDILLA CHAPA ALUMINIO LACADO e=2 a=45cm. 4 pliegues</b> Suministro y colocación de albardilla de aluminio lacado en color a elegir por la DF, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, calida Qualicoat, espesor 2 mm y desarrollo máximo 45 cm, con cuatro pliegues, con goterón FAVETON o similar, compuesto de una capa de regularización de mortero de cemento hidrófugo M-5 de 4 cm de espesor, creando una pendiente suficiente para evacuar el agua, sobre la que se aplica el adhesivo de resina epoxi. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP12V090	0,450 m2	Chapa alum. lacado color 2mm. 4 pliegues	66,25	29,81	
diP06S090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP09W050	2,000 ud	Anclaje Puntual de acero inoxidable y resinas	1,92	3,84	
TOTAL PARTIDA .....					42,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE12PC CONDUCTOS VENTILACIÓN						
ELEMENTO diE12PCH HORMIGÓN PREFABRICADO						
diE12PCH010		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO HP GRIS 20,4x20,4cm			
			Aspirador estático de ventilación cuadrado de 20,4x20,4 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP10CHH010	1,000	ud	Sombrerete h.pref. gris 33,5x33,5cm	4,33	4,33	
diP10CHH060	4,000	ud	P.intermedia h.pref. gris 20,4x20,4cm	2,53	10,12	
diP10CHH120	1,000	ud	B.asp.h.pr.gris 20,4x20,4(ext:35,5x35,5)	5,44	5,44	
TOTAL PARTIDA.....						55,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE12PCH020		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO HP GRIS 31x31cm			
			Aspirador estático de ventilación cuadrado de 31x31 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP10CHH020	1,000	ud	Sombrerete h.pref. gris 45,5x45,5cm	6,08	6,08	
diP10CHH070	4,000	ud	P.intermedia h.pref. gris 31x31cm	2,76	11,04	
diP10CHH130	1,000	ud	Base asp.h.pref.gris 31x31(ext:50x50)	5,15	5,15	
TOTAL PARTIDA.....						57,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12PCH030		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO CIRC. HP GRIS D=31cm			
			Aspirador estático de ventilación redondo de 31 cm. de diámetro interior formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado gris recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP10CHH050	1,000	ud	Sombrerete circ. h.pref. gris D=45,5cm	6,72	6,72	
diP10CHH100	4,000	ud	P.intermedia circ.h.pref.gris D=31cm	2,55	10,20	
diP10CHH160	1,000	ud	Base asp.circ. h.pref.gris D=31 (50x50)	5,16	5,16	
TOTAL PARTIDA.....						57,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE12PCH040		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO HP BLCO. 20,4x20,4cm			
			Aspirador estático de ventilación cuadrado de 20,4x20,4 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP10CHH030	1,000	ud	Sombrerete h.pref. blco 33,5x33,5cm	5,70	5,70	
diP10CHH080	4,000	ud	P.intermedia h.pref. blco 20,4x20,4cm	3,14	12,56	
diP10CHH140	1,000	ud	B.asp.h.pr.bco 20,4x20,4(ext:35,5x35,5)	5,89	5,89	
TOTAL PARTIDA.....						59,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PCH050	ud	<b>ASPIRADOR ESTÁTICO HP BLCO. 31x31cm</b> Aspirador estático de ventilación cuadrado de 31x31 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.			
diO01OA030	1,200 h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA050	0,600 h	Ayudante	18,16	10,90	
diP10CHH040	1,000 ud	Sombrerete h.pref. blco 45,5x45,5cm	9,36	9,36	
diP10CHH090	4,000 ud	P.intermedia h.pref. blco 31x31cm	3,50	14,00	
diP10CHH150	1,000 ud	Base asp.h.pref.blco 31x31(ext:50x50)	9,40	9,40	
TOTAL PARTIDA .....					68,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE12PCH060	m	<b>CONDUCTO VENTILACIÓN HORMIGÓN SIMPLE</b> Conducto de ventilación sencillo con piezas prefabricadas de hormigón de 35x25x30 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, i/p.p. de desviación, rejilla de ventilación de PVC de 27,5x11 cm., instalado, s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP10CCH010	2,500 ud	Pieza ventilación h.pref.gris 35x25x30cm	1,06	2,65	
diP10CCH030	1,500 ud	Desvío ventilac. h.pref.gris 35x25x30cm	1,32	1,98	
diP19TCW010	0,400 ud	Rejilla ventilac.marfil 27,5x11 cm	2,14	0,86	
TOTAL PARTIDA .....					15,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE12PCH070	m	<b>CONDUCTO VENTILACIÓN HORMIGÓN DOBLE</b> Conducto de ventilación doble de bloques prefabricados de hormigón de 46x25x30 cm., recibidos con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/p.p. de piezas de desviación, rejilla de ventilación de PVC de 27,5x11 cm., instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diA02A080	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP10CCH020	2,500 ud	Pieza ventilación h.pref.gris 46x25x30cm	1,62	4,05	
diP10CCH040	1,500 ud	Desvío ventilac. h.pref.gris 46x25x30cm	1,83	2,75	
diP19TCW010	0,800 ud	Rejilla ventilac.marfil 27,5x11 cm	2,14	1,71	
TOTAL PARTIDA .....					18,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PCM METÁLICOS					
diE12PCM010	ud	<b>ASPIRADOR ESTÁTICO CH.GALVAN. D=20cm</b> Aspirador estático de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA010	1,000 ud	Sombr.normal chapa galvanizada D=20cm	6,76	6,76	
diP10CCM010	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	8,41	8,41	
TOTAL PARTIDA .....					17,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE12PCM020	ud	<b>ASPIRADOR ESTÁTICO CH.GALVAN. D=30cm</b> Aspirador estático de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA020	1,000 ud	Sombr.normal chapa galvanizada D=30cm	9,10	9,10	
diP10CCM020	1,000 m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=30cm	13,03	13,03	
TOTAL PARTIDA .....					24,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PCM030		ud	<b>ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO INOX. D=20cm</b> Aspirador estático de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA030	1,000	ud	Sombr.normal acero inoxidable D=20cm	16,38	16,38	
diP10CCM030	1,000	m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=20cm	14,36	14,36	
TOTAL PARTIDA .....						32,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PCM040		ud	<b>ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO INOX. D=30cm</b> Aspirador estático de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA040	1,000	ud	Sombr.normal acero inoxidable D=30cm	24,52	24,52	
diP10CCM040	1,000	m	Cond.vent.acero inox. e=0,5mm D=30cm	25,42	25,42	
TOTAL PARTIDA .....						51,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE12PCM050		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. ANTIRREVOC. CH. GALVAN. D=20cm</b> Aspirador estático antirrevocante de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA050	1,000	ud	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=20cm	10,87	10,87	
diP10CCM010	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	8,41	8,41	
TOTAL PARTIDA .....						21,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE12PCM060		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. ANTIRREVOC. CH. GALVAN. D=30cm</b> Aspirador estático antirrevocante de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA060	1,000	ud	Sombr.antirrevocante ch.galvaniz. D=30cm	14,37	14,37	
diP10CCM020	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=30cm	13,03	13,03	
TOTAL PARTIDA .....						29,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12PCM070		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. GIRATORIO CH. GALVAN. D=20cm</b> Aspirador estático giratorio de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA070	1,000	ud	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=20cm	16,32	16,32	
diP10CCM010	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	8,41	8,41	
TOTAL PARTIDA .....						26,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PCM080		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. GIRATORIO CH. GALVAN. D=30cm</b> Aspirador estático giratorio de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA080	1,000	ud	Sombr.giratorio chapa galvanizada D=30cm	18,14	18,14	
diP10CCM020	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=30cm	13,03	13,03	
TOTAL PARTIDA .....						33,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PCM090		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. GIRATORIO ACERO INOX D=20cm</b> Aspirador estático giratorio de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA090	1,000	ud	Sombr.giratorio acero inoxidable D=20cm	25,17	25,17	
diP10CCM030	1,000	m	Cond.vent.acero inox . e=0,5mm D=20cm	14,36	14,36	
TOTAL PARTIDA .....						41,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PCM100		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. GIRATORIO ACERO INOX D=30cm</b> Aspirador estático giratorio de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA100	1,000	ud	Sombr.giratorio acero inoxidable D=30cm	34,61	34,61	
diP10CCM040	1,000	m	Cond.vent.acero inox . e=0,5mm D=30cm	25,42	25,42	
TOTAL PARTIDA .....						62,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE12PCM110		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. EXTRACTOR CH. GALVAN. D=20cm</b> Aspirador estático extractor de chapa galvanizada de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA110	1,000	ud	Sombr.extractor chapa galvanizada D=20cm	36,65	36,65	
diP10CCM010	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=20cm	8,41	8,41	
TOTAL PARTIDA .....						47,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE12PCM120		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. EXTRACTOR CH. GALVAN. D=30cm</b> Aspirador estático extractor de chapa galvanizada de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 1 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA120	1,000	ud	Sombr.extractor chapa galvanizada D=30cm	42,26	42,26	
diP10CCM020	1,000	m	Cond.vent.chapa galvan. e=1mm D=30cm	13,03	13,03	
TOTAL PARTIDA .....						57,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE12PCM130		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. EXTRACTOR ACERO INOX D=20cm</b> Aspirador estático extractor de acero inoxidable de 20 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA130	1,000	ud	Sombr.extractor acero inoxidable D=20cm	35,88	35,88	
diP10CCM030	1,000	m	Cond.vent.acero inox . e=0,5mm D=20cm	14,36	14,36	
TOTAL PARTIDA .....						52,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE12PCM140		ud	<b>ASPIR. ESTÁT. EXTRACTOR ACERO INOX D=30cm</b> Aspirador estático extractor de acero inoxidable de 30 cm. de salida acoplado a conducto de ventilación del mismo material y diámetro, y 0,5 mm. de espesor, instalado, s/NTE-ISV.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP10CHA140	1,000	ud	Sombr.extractor acero inoxidable D=30cm	45,47	45,47	
diP10CCM040	1,000	m	Cond.vent.acero inox . e=0,5mm D=30cm	25,42	25,42	
TOTAL PARTIDA .....						72,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PCC CERÁMICO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PCC010	m		<b>CONDUCTO VENTILACIÓN CERÁMICO SIMPLE</b> Conducto de ventilación sencillo de piezas cerámicas de 38x26x25 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, i/p.p. piezas de desviación, rejilla de ventilación marfil de 27,5x11 cm., instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,125	h	Ayudante	18,16	2,27	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP10CCC010	3,000	ud	Pieza cerámica ventilación 38x26x25cm	2,11	6,33	
diP10CCC030	0,400	ud	Pieza cerámica desvío 38x26x25cm	2,57	1,03	
diP19TCW010	0,400	ud	Rejilla ventilac.marfil 27,5x11 cm	2,14	0,86	
TOTAL PARTIDA .....						16,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE12PCC020	m		<b>CONDUCTO VENTILACIÓN CERÁMICO DOBLE</b> Conducto de ventilación doble de piezas cerámicas de 50x26x25 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/p.p. piezas de desviación, rejilla de ventilación marfil de 27,5x11 cm., instalado s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,125	h	Ayudante	18,16	2,27	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP10CCC020	3,000	ud	Pieza cerámica ventilación 50x26x25cm	2,45	7,35	
diP10CCC040	0,400	ud	Pieza cerámica desvío 50x26x25cm	2,73	1,09	
diP19TCW010	0,800	ud	Rejilla ventilac.marfil 27,5x11 cm	2,14	1,71	
TOTAL PARTIDA .....						18,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE12PCC030	m		<b>CON.CHIMENEA LADRILL.REFRACTARIO 20x20cm</b> Conducto de salida de humos o ventilación de 20x20 cm. realizado con ladrillo refractario de 22x11x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, s/NTE-ISV, NTE-FFL y NBE-FL-90, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,800	h	Oficial primera	20,40	16,32	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diA02A080	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,69	
diP01LVE150	0,042	mud	Ladrillo refractario 22x11x4 cm.	181,62	7,63	
TOTAL PARTIDA .....						31,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE12PCC040	m.		<b>CONDUCTO CHIMENEA L.H.S. 25x25cm</b> Conducto de salida de humos o ventilación de 25x25 cm. realizado con ladrillo hueco sencillo de 24x11,5x4 cm., recibido con pasta de yeso negro, enlucido interior y limpieza, s/NTE-ISV, NTE-PTL, NBE-FL-90 y NTE-RPG, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diA01A030	0,030	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	2,30	
diP01LH010	0,035	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	2,00	
TOTAL PARTIDA .....						15,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PCV OTROS MATERIALES						
diE12PCV010	m		<b>CONDUCTO VENTILACIÓN PVC D=110</b> Conducto de ventilación de PVC de diámetro 110, para ventilación de un aseo o baño, medido en su longitud, i/p.p. de piezas de anclaje a paramento y abrazaderas.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP10CCP010	1,000	m	Conducto para ventilación PVC D=110	2,33	2,33	
diP02CVW080	1,000	ud	Abraz.metálica tubos PVC 110 mm.	1,10	1,10	
TOTAL PARTIDA .....						12,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE12PN ENCIMERAS						
diE12PNM010		m	ENCIMERA MÁRMOL e=3cm Encimera de mármol nacional (calidad de referencia crema marfil) de 3 cm. de espesor, con faldón y zócalo, incluso p.p. de perforación para lavabo, anclajes y fijaciones, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
diO01OB080	1,250	h	Oficial cantero	19,47	24,34	
diO01OB090	1,250	h	Ayudante cantero	18,50	23,13	
diP09E060	1,000	m2	Encimera mármol e=3cm.	108,40	108,40	
diP09E030	1,000	ud	Material aux. anclaje encimera	6,68	6,68	
TOTAL PARTIDA .....						162,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12PNM020		m	ENCIMERA MÁRMOL GRIS e=2cm Encimera de mármol nacional de 2 cm. de espesor, con faldón y zócalo, incluso p.p. de perforación para lavabo, anclajes y fijaciones, colocada, medida superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
diO01OB080	1,200	h	Oficial cantero	19,47	23,36	
diO01OB090	1,200	h	Ayudante cantero	18,50	22,20	
diP09E070	1,000	m2	Encimera mármol e=2cm.	73,61	73,61	
diP09E030	1,000	ud	Material aux. anclaje encimera	6,68	6,68	
TOTAL PARTIDA .....						125,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12PNG010		m	ENCIMERA GRANITO NACIONAL e=3cm Encimera de granito nacional de 3 cm. de espesor, con faldón y zócalo, incluso p.p. de perforación para lavabo, anclajes y fijaciones, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
diO01OB080	0,970	h	Oficial cantero	19,47	18,89	
diO01OB090	0,970	h	Ayudante cantero	18,50	17,95	
diP09E040	1,000	m2	Encimera granito nacional e=3cm.	119,89	119,89	
diP09E030	1,000	ud	Material aux. anclaje encimera	6,68	6,68	
TOTAL PARTIDA .....						163,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12PNC010		m2	ENCIMERA RESINAS CUARZO COLOR e=3 cm Encimera de resinas con componentes de cuarzo, en color, de 3 cm. de espesor, con faldón y zócalo, incluso p.p. de perforación para lavabo, anclajes y fijaciones, colocada, medida la superficie ejecutada (mínima=1 m2).			
diO01OB080	1,100	h	Oficial cantero	19,47	21,42	
diO01OB090	1,100	h	Ayudante cantero	18,50	20,35	
diP09E130	1,050	m2	Encimera resina cuarzo e=3 cm.	101,20	106,26	
diP09E030	1,000	ud	Material aux. anclaje encimera	6,68	6,68	
TOTAL PARTIDA .....						154,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12PNA010		m	ENCIMERA FORMICA COLOR 62x3cm Encimera de aglomerado de madera acabado en formica, en color a elegir por la D.F., de 62x3 cm., con zócalo, incluso p.p. de perforación para lavabo, anclajes y fijaciones, colocada, medida en su longitud.			
diO01OB180	0,250	h	Oficial 1º carpintero	20,46	5,12	
diO01OB190	0,250	h	Ayudante carpintero	18,50	4,63	
diP09E010	1,000	m	Encimera formica a=62 cm e=3 cm	28,64	28,64	
diP09E030	1,000	ud	Material aux. anclaje encimera	6,68	6,68	
TOTAL PARTIDA .....						45,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PNA030	m	ENCIMERA TABL.PLASTIF. 60x3 cm. Encimera para mostrador, realizada con tableros de aglomerado plastificados de 60x3 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de perforación para lavabo y medios auxiliares.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OA040	0,600 h	Oficial segunda	18,82	11,29	
diP11K030	1,000 m	Encimera tab.agl.plas.60x3 cm.	11,95	11,95	
diP11W030	4,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	11,68	
diP11W020	8,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,40	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					49,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE12PNA040	m	ENCIMERA PINO MACIZO 60x5 cm.PB Encimera para mostrador, realizada con madera de pino macizo para barnizar de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de perforación para lavabo y medios auxiliares.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP11K040	1,000 m	Encimera pino macizo 50x5 cm.	38,39	38,39	
diP11W030	4,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	11,68	
diP11W020	8,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,40	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					91,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE12PNA050	m	ENCIMERA SAPELLY M. 60x5 cm.PB Encimera para mostrador, realizada con madera de sapelly macizo para barnizar de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de perforación para lavabo y medios auxiliares.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP11K050	1,000 m	Encimera sapelly mac.50x5 cm.	41,77	41,77	
diP11W030	4,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	11,68	
diP11W020	8,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,40	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					94,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PNA060	m	ENCIMERA ROBLE MAC. 60x5 cm.PB Encimera para mostrador, realizada con madera de roble macizo para barnizar de 60x5 cm. de sección, fijada mediante dobles soportes de cuadradillos de acero, atornillados a la encimera, y recibidos al elemento soporte de la misma, montada y con p.p. de perforación para lavabo y medios auxiliares.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP11K060	1,000 m	Encimera roble maciz.50x5 cm.	61,74	61,74	
diP11W030	4,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	11,68	
diP11W020	8,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,40	
diA01A030	0,020 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					114,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PNF010	m	<b>ENCIMERA TAB.FENÓLICO 13 mm</b> Encimera de tablero fenólico tipo Trespa o similar de 600 mm de ancho, incluso copete de 50 mm y faldón de 150 mm. Incluso anclajes, soportes, fijaciones y cajeado de huecos para encastrar lavabos.			
diO01OB180	0,800 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	16,37	
diO01OB190	0,800 h	Ayudante carpintero	18,50	14,80	
diP04FR030	1,050 m2	Encimera panel fenólico e=13 mm.	53,59	56,27	
diP11W030	4,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	11,68	
diP11W020	8,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>99,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE12PV VIERTEAGUAS

#### ELEMENTO diE12PVH HORMIGÓN PREFABRICADO

diE12PVH010	m	<b>VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP BLANCO a=25 cm</b> Vieriteaguas de hormigón prefabricado blanco con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm y una longitud de 0,50 m, para cubrir un ancho de 25 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5. Incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5, sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VH010	2,000 ud	Vieriteaguas goterón corto HP blanco L=0,50 m a=25 cm	7,00	14,00	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>22,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE12PVH020	m	<b>VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP BLANCO a=30 cm</b> Vieriteaguas de hormigón prefabricado blanco con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm y una longitud de 0,50 m, para cubrir un ancho de 30 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5. Incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5, sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VH020	2,000 ud	Vieriteaguas goterón corto HP blanco L=0,50 m a=30 cm	8,78	17,56	
diA02A080	0,005 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,65</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE12PVH030	m	<b>VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP GRIS a=25 cm</b> Vieriteaguas de hormigón prefabricado gris con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm y una longitud de 0,50 m, para cubrir un ancho de 25 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5. Incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5, sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VH030	2,000 ud	Vieriteaguas goterón corto HP gris L=0,50 m a=25 cm	5,86	11,72	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>19,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PVH040	m		<b>VIERTEAGUAS GOTERÓN CORTO HP GRIS a=30 cm</b> Vierteaguas de hormigón prefabricado gris con goterón corto, formado por piezas de un espesor de 5 cm y una longitud de 0,50 m, para cubrir un ancho de 30 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5. Incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5, sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación mecánica y uniones entre perfiles. Con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Según CTE. DB HS Salubridad. Longitud medida a ejes, según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VH040	2,000	ud	Vierteaguas goterón corto HP gris L=0,50 m a=30 cm	6,76	13,52	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						21,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PVP HORMIGÓN POLÍMERO

diE12PVP010	m		<b>VIERTEAG.H.POLÍMERO C/GOTER.CORTO a=12cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón corto de aproximadamente 25 mm. y un espesor de la pieza de 12 ó 15 mm. cuyo ancho a cubrir es de 12 cm. y para una longitud de hasta 2,15 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP010	1,000	m	Viert.goter.corto h.pol.e=1,2/1,5 a=12cm	5,67	5,67	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						13,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE12PVP020	m		<b>VIERTEAG.H.POLÍMERO C/GOTER.CORTO a=24cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón corto de aproximadamente 25 mm. y un espesor de la pieza de 12 ó 15 mm. cuyo ancho a cubrir es de 24 cm. y para una longitud de hasta 2,15 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP020	1,000	m	Viert.goter.corto h.pol.e=1,2/1,5 a=24cm	7,48	7,48	
diA02A060	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						15,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE12PVP030	m		<b>VIERTEAG.H.POLÍMERO C/GOTER.CORTO a=40cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón corto de aproximadamente 25 mm. y un espesor de la pieza de 15 mm. cuyo ancho a cubrir es de 40 cm. y para una longitud de hasta 2,15 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP030	1,000	m	Viert.goter.corto h.polímer e=1,5 a=40cm	11,44	11,44	
diA02A060	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,62	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						19,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PVP040		m	<b>VIERTAG.H.POLÍMERO C/GOTER.LARGO a=12cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón largo de aproximadamente 50 mm. y un espesor de la pieza de 14 mm. cuyo ancho a cubrir es de 12 cm. y para una longitud de hasta 1,60 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP040	1,000	m	Viert.goter.largo h.polímer e=1,4 a=12cm	9,38	9,38	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						17,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE12PVP050		m	<b>VIERTAG.H.POLÍMERO C/GOTER.LARGO a=24cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón largo de aproximadamente 50 mm. y un espesor de la pieza de 14 mm. cuyo ancho a cubrir es de 24 cm. y para una longitud de hasta 1,60 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP050	1,000	m	Viert.goter.largo h.polímer e=1,4 a=24cm	10,81	10,81	
diA02A060	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,39	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						18,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12PVP060		m	<b>VIERTAG.H.POLÍMERO C/GOTER.LARGO a=40cm</b> Vierteaguas de hormigón polímero con goterón largo de aproximadamente 50 mm. y un espesor de la pieza de 14 mm. cuyo ancho a cubrir es de 40 cm. y para una longitud de hasta 1,60 m., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, incluso sellado a los muros de cerramiento, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VP060	1,000	m	Viert.goter.largo h.polímer e=1,4 a=40cm	15,29	15,29	
diA02A060	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,62	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						23,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE12PVA PIEDRA ARTIFICIAL</b>						
diE12PVA010		m	<b>VIERTAG.PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=25cm</b> Vierteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 25 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, incluso sellado a obra de fábrica, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VA010	1,000	m	Vierteag piedra artificial e=3cm a=25cm	5,96	5,96	
diA02A080	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,35	
diA01L090	0,001	m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
diP06SI090	2,250	m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
TOTAL PARTIDA .....						14,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PVA020	m	<b>VIERTEAG.PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=30cm</b> Vieriteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 30 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, incluso sellado a obra de fábrica, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VA020	1,000 m	Vieriteag piedra artificial e=3cm a=30cm	6,52	6,52	
diA02A080	0,006 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
TOTAL PARTIDA .....					14,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE12PVA030	m	<b>VIERTEAG.PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=40cm</b> Vieriteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 40 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, incluso sellado a obra de fábrica, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VA030	1,000 m	Vieriteag piedra artificial e=3cm a=40cm	7,78	7,78	
diA02A080	0,007 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,48	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
TOTAL PARTIDA .....					16,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS

diE12PVA035	m	<b>VIERTEAG.PIEDRA ARTIFICIAL e=3cm a=55cm</b> Vieriteaguas de piedra artificial con goterón, formado por piezas de 55 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, incluso sellado a obra de fábrica, rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP10VA035	1,000 m	Vieriteag piedra artificial e=3cm a=55cm	10,97	10,97	
diA02A080	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
diA01L090	0,003 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,22	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
TOTAL PARTIDA .....					19,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE12PVA040	m	<b>BATIENTE ACCESO PIED.ARTIF. e=3cm.</b> Batiente de acceso de piedra artificial prefabricada, micrograno, con acabado pulido, de 31 cm. de ancho, con un espesor de 3 cm., suministradas en piezas de hasta 1,10 m de longitud, tomadas con mortero de cemento M-5, incluso relleno de juntas con lechada de cemento coloreada con la misma tonalidad de las piezas, eliminación de restos y limpieza, según NTE/RSR-21. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, según indicaciones de la D.F. y normativa vigente.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diP10VA040	1,000 m	Batiente piedra artificial e=3 cm. a=31 cm	7,18	7,18	
diA01L090	0,001 m3	LECHADA CEMENTO BLANCO BL 22,5 X	74,92	0,07	
diA02A021	0,020 m3	MORT. CEMENTO M-5 ELAB/A MANO SEMISECO	63,99	1,28	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
TOTAL PARTIDA .....					14,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE12PVM METÁLICOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PVM010	m	<b>VIERTEAG.CH.GALVANIZADA e=1,0mm a=40cm</b> Vieriteaguas de chapa galvanizada con goterón, formado por piezas de un espesor de 1 mm. y 40 cm. de ancho, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP10VM010	1,000 m	Vieriteaguas chapa galvanizada a=40cm	10,04	10,04	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
TOTAL PARTIDA .....					19,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE12PVM020	m	<b>VIERTEAG.ALUMINIO LACADO e=1,5mm a=40cm</b> Vieriteaguas de chapa de aluminio lacado de 60 micras con goterón, formado por piezas de un espesor de 1,5 mm. y 40 cm. de ancho, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 y adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP12V070	1,000 m	Vieriteaguas aluminio lacado color 40 cm	18,80	18,80	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
TOTAL PARTIDA .....					28,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE12PVM030	m	<b>VIERTEAG.ALUMINIO LACADO e=1,5mm a=60cm</b> Vieriteaguas de chapa de aluminio lacado de 60 micras con goterón, formado por piezas de un espesor de 1,5 mm. y 60 cm. de desarrollo, sobre base formada con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5 y tomada con adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP12V080	1,000 m	Vieriteaguas aluminio lacado a=60cm	22,88	22,88	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
diA02A080	0,008 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
TOTAL PARTIDA .....					32,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE12PVM040	m	<b>VIERTEAGUAS ALUMINIO ANONIZADO</b> Vieriteaguas de chapa de aluminio anonizado color, a elegir por la DF s/carta, por electrolisis, con goterón, y hasta 40 cm. de desarrollo total, recibido con garras, en huecos de fachadas, con mortero de cemento y arena de río 1/6, y tomada con adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP12V010	1,000 m	Vieriteaguas alum.anodizado 40cm	14,45	14,45	
diA02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,38	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
TOTAL PARTIDA .....					24,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE12PVM050	m	VIERTEAG.CH.GALVANIZADA e=2,0mm a=6cm Vieriteaguas de chapa galvanizada con goterón, formado por piezas de un espesor de 2 mm. y 6 cm. de ancho, soldado a estructura metálica, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA040	0,050 h	Oficial segunda	18,82	0,94	
TOTAL PARTIDA.....					2,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE12PD DINTELES Y JAMBAS

ELEMENTO diE12PDM METÁLICOS

diE12PDM010	m	DINTELES Y JAMBAS ALUMINIO LAC. e=2mm a= 50cm Remate de dinteles y jambas de chapa de aluminio lacado de 60 micras con goterón compatible fachada ventilada tipo faveton o equivalente, formado por piezas de un espesor de 2 mm. y hasta 50cm de ancho máximo, con cinco pliegues, recibido con adhesivo de resina Epoxi, i/sellado de juntas con silicona incolora y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA040	0,100 h	Oficial segunda	18,82	1,88	
diP12V085	1,000 m	Dintel/ Jambas aluminio lacado color 50cm, e=2mm. 5 pliegues	45,82	45,82	
diP06SI090	2,250 m	Sellado silicona neutra e=7 mm.	0,69	1,55	
diP08MA040	0,400 kg	Adhesivo resina epoxi	3,51	1,40	
TOTAL PARTIDA.....					56,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE13 CARPINTERÍA DE MADERA

APARTADO diE13B CABINAS DE BAÑO

diE13B100	ud	CABINA SANITARIA C/PUERTA Y 2 LATERALES e=13mm Suministro y colocación de cabina con puerta y 2 laterales, de tablero fenólico HPL, de 13 mm de espesor, color a elegir, de 2000 mm de altura hasta 1500 mm de fondo y hasta 900 mm de ancho y estructura de aluminio anodizado. Incluso elementos de fijación, bisagras con muelle, tirador de acero inoxidable, tope de goma, pies regulables en altura y colgador de acero inoxidable. Totalmente montada.			
diO01OB180	1,500 h	Oficial 1º carpintero	20,46	30,69	
diO01OB190	1,500 h	Ayudante carpintero	18,50	27,75	
diP11B035	1,800 m2	Panel/puerta cabina sanit. e=13 mm.	109,59	197,26	
diP11B040	5,600 m2	Panel/cabina cabina sanit. e=13 mm.	93,94	526,06	
diP11B050	1,000 ud	Conj.Bisagra c/muelle, tirador, pies regulables y colgador inox.	15,65	15,65	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	797,40	7,97	
TOTAL PARTIDA.....					805,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13B105	ud	CABINA SANITARIA C/PUERTA Y 1 LATERAL e=13mm Suministro y colocación de cabina con puerta y 1 lateral, de tablero fenólico HPL, de 13 mm de espesor, color a elegir, de 2000 mm de altura hasta 1500 mm de fondo y hasta 900 mm de ancho, estructura de aluminio anodizado. Incluso elementos de fijación, bisagras con muelle, tirador de acero inoxidable, tope de goma, pies regulables en altura y colgador de acero inoxidable. Totalmente montada.			
diO01OB180	1,250 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,58	
diO01OB190	1,250 h	Ayudante carpintero	18,50	23,13	
diP11B035	1,800 m2	Panel/puerta cabina sanit. e=13 mm.	109,59	197,26	
diP11B040	2,800 m2	Panel/cabina cabina sanit. e=13 mm.	93,94	263,03	
diP11B050	0,850 ud	Conj.Bisagra c/muelle, tirador, pies regulables y colgador inox.	15,65	13,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	522,30	5,22	
TOTAL PARTIDA.....					527,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13B110	ud	<b>CABINA SANITARIA C/PUERTA e=13mm</b> Suministro y colocación de frente de cabina con puerta, de tablero fenólico HPL, de 13 mm de espesor, color a elegir, de 2000 mm de altura hasta hasta 1000 mm de ancho, estructura de aluminio anodizado. Incluso elementos de fijación, bisagras con muelle, tirador de acero inoxidable, tope de goma, pies regulables en altura y colgador de acero inoxidable. Totalmente montada.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11B035	2,000 m2	Panel/puerta cabina sanit. e=13 mm.	109,59	219,18	
diP11B050	0,650 ud	Conj.Bisagra c/muelle, tirador, pies regulables y colgador inox.	15,65	10,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	268,30	2,68	
TOTAL PARTIDA .....					270,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE13B115	m2	<b>FRENTE CABINA SANITARIA e=13 mm</b> Suministro y colocación de frente de cabina con puerta, de tablero fenólico HPL, de 13 mm de espesor, color a elegir, estructura de aluminio anodizado. Incluso p.p. elementos de fijación, bisagras con muelle, tirador de acero inoxidable, tope de goma, pies regulables en altura y colgador de acero inoxidable. Totalmente montada.			
diO01OB180	0,500 h	Oficial 1º carpintero	20,46	10,23	
diO01OB190	0,500 h	Ayudante carpintero	18,50	9,25	
diP11B035	1,050 m2	Panel/puerta cabina sanit. e=13 mm.	109,59	115,07	
diP11B050	0,500 ud	Conj.Bisagra c/muelle, tirador, pies regulables y colgador inox.	15,65	7,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	142,40	1,42	
TOTAL PARTIDA .....					143,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE13B120	m2	<b>PANEL CABINA SANITARIA e=13 mm</b> Suministro y colocación de panel lateral de cabina, de tablero fenólico HPL, de 13 mm de espesor, color a elegir, estructura de aluminio anodizado. Incluso p.p. elementos de fijación, bisagras con muelle, tirador de acero inoxidable, tope de goma, pies regulables en altura y colgador de acero inoxidable. Totalmente montada.			
diO01OB180	0,400 h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB190	0,400 h	Ayudante carpintero	18,50	7,40	
diP11B040	1,000 m2	Panel/cabina cabina sanit. e=13 mm.	93,94	93,94	
diP11B050	0,500 ud	Conj.Bisagra c/muelle, tirador, pies regulables y colgador inox.	15,65	7,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	117,40	1,17	
TOTAL PARTIDA .....					118,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE13C PRECERCOS

SUBAPARTADO diE13CD PARA DOS HOJAS

diE13CD010	ud	PRECERCO PINO 70x35 mm.P/2 HOJAS				
		Preferco de pino de 70x35 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.				
diO01OB190	0,150	h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP010	6,000	m	Preferco de pino 70x35 mm.	1,80	10,80	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	13,80	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						13,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13CD020	ud	PRECERCO PINO 90x40 mm.P/2 HOJAS				
		Preferco de pino de 90x40 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.				
diO01OB190	0,150	h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP020	6,000	m	Preferco de pino 90x40 mm.	2,24	13,44	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	16,50	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						16,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE13CD030	ud	PRECERCO PINO 110x45mm.P/2 HOJAS				
		Preferco de pino de 110x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.				
diO01OB190	0,150	h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP030	6,000	m	Preferco de pino 110x45 mm.	2,55	15,30	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	18,30	0,18	
TOTAL PARTIDA .....						18,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE13CD035	ud	PRECERCO PINO 130x45mm.P/2 HOJAS				
		Preferco de pino de 130x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.				
diO01OB190	0,150	h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP035	6,000	m	Preferco de pino 130x45 mm.	2,81	16,86	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	19,90	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						20,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE13CD040	ud	PRECERCO PINO 150x45mm.P/2 HOJAS				
		Preferco de pino de 150x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.				
diO01OB190	0,175	h	Ayudante carpintero	18,50	3,24	
diP11PP040	6,000	m	Preferco de pino 150x45 mm.	3,07	18,42	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	21,90	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						22,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13CD050		ud	<b>PRECERCO PINO 200x50mm.P/2 HOJAS</b> Precerco de pino de 200x50 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP11PP050	6,000	m	Precerco de pino 200x 50 mm.	7,52	45,12	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	49,10	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						49,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE13CD060		ud	<b>PRECERCO PINO 250x50mm.P/2 HOJAS</b> Precerco de pino de 250x50 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de dos hojas, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,200	h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP11PP060	6,000	m	Precerco de pino 250x 50 mm.	8,07	48,42	
diP01U070	0,130	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,26	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	52,40	0,52	
TOTAL PARTIDA .....						52,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE13CS PARA UNA HOJA

diE13CS010		ud	<b>PRECERCO PINO 70x35 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 70x35 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,100	h	Ayudante carpintero	18,50	1,85	
diP11PP010	5,300	m	Precerco de pino 70x 35 mm.	1,80	9,54	
diP01U070	0,106	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	11,60	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						11,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE13CS020		ud	<b>PRECERCO PINO 90x40 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 90x40 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,100	h	Ayudante carpintero	18,50	1,85	
diP11PP020	5,300	m	Precerco de pino 90x 40 mm.	2,24	11,87	
diP01U070	0,106	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	13,90	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						14,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE13CS030		ud	<b>PRECERCO PINO 110x45 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 110x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,100	h	Ayudante carpintero	18,50	1,85	
diP11PP030	5,300	m	Precerco de pino 110x 45 mm.	2,55	13,52	
diP01U070	0,106	kg	Puntas acero 20x 100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	15,60	0,16	
TOTAL PARTIDA .....						15,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13CS035	ud	<b>PRECERCO PINO 130x45 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 130x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,100 h	Ayudante carpintero	18,50	1,85	
diP11PP035	5,300 m	Precerco de pino 130x45 mm.	2,81	14,89	
diP01U070	0,106 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	17,00	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					17,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE13CS040	ud	<b>PRECERCO PINO 150x45 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 150x45 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,125 h	Ayudante carpintero	18,50	2,31	
diP11PP040	5,300 m	Precerco de pino 150x45 mm.	3,07	16,27	
diP01U070	0,106 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	18,80	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					18,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13CS045	ud	<b>PRECERCO PINO 200x50 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 200x50 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,150 h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP050	5,300 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	39,86	
diP01U070	0,106 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	42,90	0,43	
TOTAL PARTIDA .....					43,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE13CS050	ud	<b>PRECERCO PINO 250x50 mm.P/1 HOJA</b> Precerco de pino de 250x50 mm. de escuadrilla, para puertas normalizadas de una hoja, montado, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,150 h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11PP060	5,300 m	Precerco de pino 250x50 mm.	8,07	42,77	
diP01U070	0,106 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,99	0,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	45,80	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					46,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE13E PUERTAS					
SUBAPARTADO diE13EP PUERTAS DE PASO CIEGAS					
diE13EPL010	m2	PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA			
Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C070	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado plastico	52,81	52,81	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					172,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE13EPL015	m2	PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA CANT.MAD.			
Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C075	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado plastico engatillada	58,04	58,04	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					177,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL020	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C070	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado plastico	52,81	52,81	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					170,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

diE13EPL025	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, cantos de madera macizada haya vaporizada de fábrica (engatillada), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C075	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado plastico engatillada	58,04	58,04	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					175,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL030	m2	<b>PUERTA PASO LISA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C040	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.melamina	41,96	41,96	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>161,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE13EPL035	m2	<b>PUERTA PASO LISA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C045	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.melamina engatillada	47,17	47,17	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>166,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL040	m2	<b>PUERTA PASO LISA TABL.AGL.REV.MELAMINA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C040	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.melamina	41,96	41,96	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>159,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE13EPL045	m2	<b>PUERTA PASO LISA TABL.AGL.REV.MELAMINA 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C045	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.melamina engatillada	47,17	47,17	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>164,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL200	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C200	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL	88,98	88,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					208,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE13EPL205	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada); bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C205	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL engatillada	95,20	95,20	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					214,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL210	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.FORMICA HPL 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C200	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL	88,98	88,98	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					206,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE13EPL215	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.FORMICA HPL 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada); bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11C205	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL engatillada	95,20	95,20	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					212,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL220	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C210	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada	94,98	94,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					210,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE13EPL225	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C215	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada engatillada	101,25	101,25	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					216,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL230	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C210	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada	94,98	94,98	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					208,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE13EPL235	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C215	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada engatillada	101,25	101,25	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					214,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL240	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.LACADA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, acabado lacado en color a elegir por la DF en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C220	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.lacada color	73,06	73,06	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>188,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE13EPL245	m2	<b>PUERTA PASO LISA TAB.AGL.LACADA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, acabado lacado en color a elegir por la DF en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11C220	1,000 m2	P.Paso tab.aglom.lacada color	73,06	73,06	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>186,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EPL250	m2	INSTALACIÓN PUERTA PASO 1 HOJA MADERA RECUPERADA			
Instalación de puerta abatible interior de madera, de UNA HOJA, desmontada y recuperada en la fase de trabajos previos; instalación sobre nuevo precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Galces, tapajuntas y herrajes de colgar, cierre y manivela serán los recuperados en la fase de trabajos previos; fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	80,90	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					81,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE13EV PUERTAS DE PASO VIDRIERAS

diE13EV100	m2	PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA			
Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, con espesor total de hoja de 40 mm.; bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V100	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado plastico	47,60	47,60	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					166,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV105	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V105	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado plastico engatillada	52,81	52,81	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 172,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE13EV110	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V100	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado plastico	47,60	47,60	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 164,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV115	m2	<b>PTA.PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, cantos de madera macizada haya vaporizada de fábrica (engatillada), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V105	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado plastico engatillada	52,81	52,81	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					170,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

diE13EV120	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V110	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina	36,74	36,74	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					155,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV125	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V115	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina engatillada	41,96	41,96	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 161,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE13EV130	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V110	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina	36,74	36,74	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 153,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV135	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V115	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina engatillada	41,96	41,96	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 159,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE13EV140	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1º carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V120	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL	83,76	83,76	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 202,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV145	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada); bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V125	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.lam.altapresion HPL engatillada	89,98	89,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					209,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE13EV150	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.FORMICA HPL 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V120	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.laminado alta presion HPL	83,76	83,76	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					200,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV155	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.FORMICA HPL 2 HOJAS CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada); bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería; herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V125	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.lam.alta presion HPL engatillada	89,98	89,98	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 207,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE13EV160	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco y a instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V130	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada	90,81	90,81	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 206,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV165	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V135	1,000 m2	P.Paso tab.vidriera aglom.rev.rechapado haya vaporiz.engatillada	96,03	96,03	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					211,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE13EV170	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V130	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.rev.est.rechapado haya vaporizada	90,81	90,81	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					204,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV175	m2	PTA.PASO VIDRIERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 2 HOJAS CANT.MAD. Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V135	1,000 m2	P.Paso tab.vidriera aglom.rev.rechapado haya vaporiz.engatillada	96,03	96,03	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 209,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE13EV180	M2	PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.LACADA 1 HOJA Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, acabado lacado en color a elegir por la DF en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V140	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.lacada color	67,84	67,84	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 183,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EV185	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA TAB.AGL.LACADA 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de DOS HOJAS, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, acabado lacado en color a elegir por la DF en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki. Con zócalo de 30 cm. en chapa de acero inoxidable; incluso limpieza del precerco ya instalado, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Elaborado en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,161 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	23,75	
diO01OB190	0,959 h	Ayudante carpintero	18,50	17,74	
diP11V140	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.lacada color	67,84	67,84	
diA12M027	0,415 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/2 HOJAS	41,88	17,38	
diP11RB240	2,500 ud	Bisagra acero inox.	6,29	15,73	
diP11PD170	2,167 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	10,16	
diP11RM010	0,833 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	19,48	
diP11RW170	0,415 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,10	
diP11RW140	0,300 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					181,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE13EV190	m2	<b>PUERTA PASO VIDRIERA MAMPARA. AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera con vidriera fija y acristalamiento no incluido en este precio; para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, para montar sobre mampara, incluidos herrajes de colgar, cierre y manivela sobre escudo cuadrado, todo de acero inoxidable, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o equivalente. Puerta elaborada en taller, con ajuste y fijación en obra. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	1,262 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82	
diO01OB190	1,060 h	Ayudante carpintero	18,50	19,61	
diP11V110	1,000 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina	36,74	36,74	
diP11RB240	1,780 ud	Bisagra acero inox.	6,29	11,20	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW170	0,625 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	1,66	
TOTAL PARTIDA.....					109,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE13EZ PUERTAS CORREDERAS CIEGAS					
diE13EZ100	m2	PUERTA CORREDERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA			
Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, con espesor total de hoja de 40 mm.; bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C250	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.rev.est.laminado plastico	47,17	47,17	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pta. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	
TOTAL PARTIDA .....					269,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE13EZ105	m2	PUERTA CORREDERA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA CANT.MAD.			
Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado plástico color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de hay a vaporizada de fábrica (engatillada); con espesor total de hoja de 40 mm.; bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).					
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C255	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.rev.est.laminado plastico engatillada	52,40	52,40	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pta. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	
TOTAL PARTIDA .....					274,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ110	m2	<b>PUERTA CORREDERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C260	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.melamina	36,74	36,74	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pla. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

TOTAL PARTIDA..... 258,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE13EZ115	m2	<b>PUERTA CORREDERA TABL.AGL.REV.MELAMINA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con melamina color a elegir por la DF, cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C265	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.melamina engatillada	41,96	41,96	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pla. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

TOTAL PARTIDA..... 264,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ120	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminata HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminata HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminata HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería. Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C270	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.rev est.laminado alta presion HPL	83,76	83,76	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pta. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>305,89</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ125	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminate HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería. Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C275	1,000 m2	P.Paso corredera aglom.rev.laminado alta presion HPL engatillada	88,98	88,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pta. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

TOTAL PARTIDA..... 311,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ130	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C280	1,000 m2	P.Paso corredera aglom.rev.est.rechapado haya a vaporizada	89,76	89,76	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pla. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

TOTAL PARTIDA..... 311,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE13EZ135	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.REV.RECHAPADO HAYA 1 HOJA CANT.MAD.</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, rechapado con chapa de madera de haya vaporizada, en sus caras y cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C285	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.rev.rechap.haya a vaporiz.engatillada	94,98	94,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bibloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pla. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

TOTAL PARTIDA..... 317,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ140	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.LACADA 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas, acabado lacado en color a elegir por la DF en sus caras y cantos, bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C290	1,000 m2	P.Paso corredera tab.aglom.lacada color	67,84	67,84	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM010	0,625 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	14,62	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pla. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	

**TOTAL PARTIDA..... 289,97**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13EZ145	m2	<b>PUERTA CORREDERA TAB.AGL.FORMICA HPL 1 HOJA CANT.MAD. ACCESIBLE</b> Suministro y colocación de puerta interior técnica corredera, diseño y dimensiones según memoria de carpintería o diseño posterior de Dirección de Obra, de madera, para edificio de uso público, de UNA HOJA, lisa, compuesta por alma de tablero aglomerado de partículas (DM), recubierto con laminado de alta presión (HPL), calidad de referencia Formica Laminat HPL, formado por varias capas de papel kraft impregnadas en resina fenólica, cantos de placa laminada compacta de alta presión (HPL), con espesor total de hoja de 40 mm., cantos de madera maciza de haya vaporizada de fábrica (engatillada), bastidor de tablero de DM y cerco de madera de pino; sobre precerco de pino país de dimensión hasta 200 mm. de ancho y 50 mm. de espesor (ajustar según espesor de tabiquería). Incluso galces de MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminat HPL o similar calidad, de 130x30 mm; tapajuntas de MDF, con rechapado de Formica Laminat HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras según planos de detalle de carpintería. Carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas marca KLEIN o similar, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento, calidad de referencia KLEIN o similar, y manillas y manivelas, calidad de referencia serie ZA 300 plus-PZ de Herrarki o similar, en acero inoxidable, cubre carril de madera DM revestido en la misma calidad que la hoja, con tope en guía, zócalo protección en chapa de acero inoxidable por ambas caras adherido con cola acero-madera, totalmente acabada, incluso p.p. de medios auxiliares. Colocada empotrada en tabique de placa de yeso o cerámico con armazón incluido. Según especificaciones de Proyecto y de la Dirección Facultativa. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11C275	1,000 m2	P.Paso corredera aglom.rev.laminado alta presion HPL engatillada	88,98	88,98	
diA12M025	0,625 ud	PRECERCO PINO a<200 mm y e=50 mm.P/1 HOJA	38,88	24,30	
diP11PD170	3,000 m	Cerco directo bloque madera pino hasta 200 mm	4,69	14,07	
diP11RM050	0,625 ud	Manilla de puerta minusválidos	70,83	44,27	
diP11RW030	1,000 ud	Juego accesorios puerta corredera	14,42	14,42	
diP11RW040	1,700 m	Perfil suspendido puerta corredera galvanizada	2,79	4,74	
diP11RW025	1,000 ud	Cierre interior + desbloqueo exterior	3,57	3,57	
diP11RW140	0,600 m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1 mm.	26,41	15,85	
diP11RW150	1,000 ud	Kit chapa galv. embutir pta. pared	5,59	5,59	
diP11C300	0,500 ud	Armazón 1H puerta corredera tabique	179,81	89,91	
TOTAL PARTIDA.....					340,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### APARTADO diE13K MAMPARAS Y VENTANAS INTERIORES

diE13K010	m2	<b>MAMPARA FIJA INT. MADERA PINO PINTAR</b> Suministro y colocación de mampa/fijo para interiores, formada por zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1º sin nudos, para pintar o lacar, con cerco sin carriles para persiana y hojas con partelunas, incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm. en ambas caras, y tablero rechapado de pino para pintar de 16 mm. en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares (sin incluir vidrios).			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11PP050	1,700 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11TM010	2,500 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	2,85	
diP11N010	1,000 m2	Mamp.vidri.pino país p/pintar	41,83	41,83	
diP11M030	0,350 m2	Tabl.rechapado pino balsain 16 mm	8,29	2,90	
TOTAL PARTIDA.....					99,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K020	m2	<b>MAMPARA FIJA+PRACT. MADERA PINO PINTAR</b> Suministro y colcoación de mampara mixta para interiores, formada por zonas fijas y practicables y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1ª sin nudos, para pintar o lacar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm. en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, y tablero rechapado de pino para pintar de 16 mm. en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11PP050	1,700 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11TM010	2,500 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	2,85	
diP11N010	1,000 m2	Mamp.vidri.pino país p/pintar	41,83	41,83	
diP11RB020	0,700 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	0,71	
diP11M030	0,350 m2	Tabl.rechapado pino balsain 16 mm	8,29	2,90	
diP11W050	0,250 ud	Cremona dorada canto	4,36	1,09	
diP11W020	4,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					101,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE13K030	m2	<b>MAMPARA FIJA INT. MADERA PINO BARNIZAR</b> Suministro y colocación de mampa/fijo para interiores, formada por zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1ª sin nudos, para barnizar, con cerco sin carriles para persiana y hojas con partelunas, incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm. en ambas caras, y tablero rechapado de pino para pintar de 16 mm. en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares (sin incluir vidrios).			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11PP050	1,700 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11N020	1,000 m2	Mamp.vid.pino melix p/barniz.	48,16	48,16	
diP11TM010	2,500 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	2,85	
diP11M030	0,350 m2	Tabl.rechapado pino balsain 16 mm	8,29	2,90	
TOTAL PARTIDA.....					105,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE13K040	m2	<b>MAMPARA FIJA+PRACT. MADERA PINO BARNIZAR</b> Suministro y colcoación de mampara mixta para interiores, formada por zonas fijas y practicables y zonas para acristalar y ciegas, realizada en madera de pino del país 1ª sin nudos, para barnizar, con cerco sin carriles para persiana y hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas lisos de pino macizo para pintar, 70x10 mm. en ambas caras, herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, y tablero rechapado de pino para pintar de 16 mm. en las zonas ciegas, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11PP050	1,700 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11N020	1,000 m2	Mamp.vid.pino melix p/barniz.	48,16	48,16	
diP11TM010	2,500 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	2,85	
diP11RB020	0,700 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	0,71	
diP11M030	0,350 m2	Tabl.rechapado pino balsain 16 mm	8,29	2,90	
diP11W050	0,250 ud	Cremona dorada canto	4,36	1,09	
diP11W020	4,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					107,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K050	m2	<b>MAMPARA FIJA+PRACT. HAYA BARNIZAR</b> Mampara chapada en haya barnizada, formada por zonas fijas (ventanas) y practicables para acristalar (ventanas y puertas), formada por armadura de madera mediante pilarotes verticales de 9.5x9x5 cm., doble panel en aglomerado de 16 mm. de espesor, con contratiro en la parte inferior, entrecalles fijación del panel a la estructura mediante anclaje metálico oculto, relleno interior de fibra de vidrio de 50 mm. acabado decorativo a definir por la DF, postformado en sus aristas verticales por ambas caras, incluso parte proporcional de zócalo, rodapié y rodetecho preparada para acristalar i/herrajes de colgar y de cierre de latón para las zonas practicables, montada y barnizada. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento según indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albanilería.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11PP050	1,700 m	Preferco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11N040	1,000 m2	Mamp.vid.haya v vaporizada p/barnizar.	62,90	62,90	
diP11TM010	2,500 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	2,85	
diP11RB020	0,700 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	0,71	
diP11W050	0,250 ud	Cremona dorada canto	4,36	1,09	
diP11W020	4,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	

**TOTAL PARTIDA..... 119,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE13K070	m2	<b>VENT. INT. FIJA MADERA HAYA VAPORIZADA</b> Ventana fija para interiores realizada en madera de haya vaporizada para barnizar, incluso tapajuntas lisos de haya vaporizada, macizos 70x10 mm. en ambas caras, montada y barnizada.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP11N080	1,000 m2	Vent. fija interior haya v vaporizada p/barnizar	34,07	34,07	
diP11PP050	1,700 m	Preferco de pino 200x50 mm.	7,52	12,78	
diP11TL040	5,478 m	Tapajunt. DM LR haya v vap. 70x10	0,81	4,44	

**TOTAL PARTIDA..... 74,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE13K080	m2	<b>VENTANA FIJA CERCO MELAMINA COLOR</b> Ventana fija en tablero DM melaminado, en color a elegir por la D.F., formada por preferco de pino macizo de 150x35 mm., cerco visto de DM melaminado de 150x30 mm., junquillo y tapajuntas de DM melaminado 70x10 mm, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP11PP050	3,400 m	Preferco de pino 200x50 mm.	7,52	25,57	
diP11N090	1,000 m2	Vent. fija interior DM acab.melamina color	27,82	27,82	
diP11TL050	2,500 m	Tapajunt. DM LR melamina color 70x10	0,51	1,28	
diP11W020	6,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,30	

**TOTAL PARTIDA..... 78,35**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE13K085	m2	<b>VENT. INT. FIJA MADERA REV. FENOLICO</b> Ventana fija para interiores realizada en DM revestido a ambas caras con placas de compacto fenólico de 3 mm. de espesor acabado en resina de melamina en color a elegir por la DF, incluso tapajuntas lisos con el mismo acabado 70x10 mm. en ambas caras, cantos perimetrales pulidos, biselados y fresados. Completa y colocada.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP11PP050	2,740 m	Preferco de pino 200x50 mm.	7,52	20,60	
diP11N095	1,000 m2	Vent. fija interior rev. fenolico	41,96	41,96	
diP11TL070	5,478 m	Tapajunt. DM rev. fenolico 70x10	1,98	10,85	

**TOTAL PARTIDA..... 96,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K090	m2	<b>VENTANA GUILLOTINA INTERIOR</b> Carpintería interior para ventanas de guillotina, en madera de pino país, para pintar o lacar, con cerco sin carriles para persianas, con hojas sin partelunas, incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB190	0,750 h	Ayudante carpintero	18,50	13,88	
diO01OB180	0,750 h	Oficial 1º carpintero	20,46	15,35	
diP11N100	1,000 m2	Vent. guillotina interior pino p/pintar o lacar	37,16	37,16	
diP11PP050	3,000 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	22,56	
diP11PD010	3,000 m	Cerco directo p.melix M. 70x50mm	4,33	12,99	
diP11RW110	1,000 ud	Juego accesorios vent. int. guillotina	10,64	10,64	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>112,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13K100	m2	<b>VENTANA CORREDERA INTERIOR</b> Ventana 2 hojas correderas para acristalar con Stadip 8+8 mm. Butiral color (sin incluir éste), de 150x110 cm dimensiones totales de madera rechapada en melamina color a elegir por la D.F., cerco visto de DM macizo rechapado en madera de pino barnizado, incluso precerco de pino 120x35 mm., tapajuntas lisos macizos de DM rechapado en pino barnizado de 70x10 mm. en ambas caras, carril superior en perfil extruido de aluminio anclado al paramento, ruedas inyectadas en poliamida y dotadas de cojinetes a bolas, accesorio especial tope-retenedor, limitador de recorrido, herrajes de colgar y deslizamiento Klein, totalmente montada, incluso sistema de cierre interior, incluso p.p. de medios auxiliares. Según memoria de carpintería. // recibido de albañilería. Cumpliendo especificaciones de CTE.			
diO01OB180	0,900 h	Oficial 1º carpintero	20,46	18,41	
diO01OB190	0,900 h	Ayudante carpintero	18,50	16,65	
diP11PP050	3,000 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	22,56	
diP11N110	1,000 m2	Vent.corredera int.pino p/pintar o lacar	56,90	56,90	
diP11TM010	3,000 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	3,42	
diP11W050	0,500 ud	Cremona dorada canto	4,36	2,18	
diP11W020	5,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,25	
diP11J060	1,000 m	Carril p. corred. Al. dorado	2,47	2,47	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>122,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE13K095	m2	<b>VENTANA FIJA CERCO DM+FORMICA COLOR</b> Ventana fija color a elegir de Formica Colors Premium o similar calidad, con cerco en MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; colocado sobre precerco de pino macizo de 130x35 mm. con tapajuntas y junquillos de MDF con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras, para acristalar, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP11PP050	3,400 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	25,57	
diP11N085	1,000 m2	Vent. fija interior DM rechap. formica o similar color	50,73	50,73	
diP11TL055	2,500 m	Tapajunt. DM LR rechap. formica o similar color 70x10	1,99	4,98	
diP11W020	6,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>104,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K110	m2	<b>TABIQUE MOVIL BIDIRECCIONAL ACUSTICO</b> Suministe e instalación de tabique movil bidireccional, modelo Tecno-Modular Acustic o similar, compuesto por: Guía base de deslizamiento en perfil de aluminio extruido con aleación 6060 y 6063 cumpliendo con lo establecido en las normas UNE EN-12020-1:2001 y UNE EN-12020-2:2001 con tratamiento térmico a los perfiles de T5, para alojamiento de poleas deslizantes en nylon, fijadas a la estructura base mediante tornillos de 12 mm de rosca métrica regulable. Modulo de tabique construido con bastidor interior metálico con mecanismo telescópico en altura para fijación a techo y suelo extensible. Interior relleno de lana de roca de 70 kg/m3 de densidad como aislante termo/acústico, con una conductividad térmica de 0,037 (m.K), según la norma UNE EN 12667 y clase A1 en reacción al fuego según norma UNE EN 13501-1 con mandos basculantes en suelo y techo para fijación del conjunto. Perfiles macho y hembra para acople entre diferentes modulaciones para un ancho de 1,20 m. por elemento. Doble tablero de suelo a techo de 16 mm. de grosor, aglomerado en densidad de 640/720 Kg/m3 según norma UNE EN-323/94, ecológicos en clase E1 según norma UNE EN 120/95 (baja emisión en formaldehidos), con revestimiento melamínico a elegir cortado y canteado en todo su perímetro. Módulo de cierre de acople y remate fijo en mismas características a manguetones. Conjunto para tabiques de suelo a techo con una atenuación acústica de 46 dB. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, maquinaria de mano, mano de obra, pequeño material y completamente terminado.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11N120	1,000 m2	Tabique movil bidireccional acústico	530,40	530,40	

**TOTAL PARTIDA..... 569,36**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE13K200	m2	<b>MAMPARA MIXTA ALUMINIO/MELAMINA CIEGO+ACRISTALADO</b> Mampara doble mixta, parte ciega y parte acristalada, con perfilera oculta de aluminio extrusionado y acanalado, alojándose en su interior unas juntas termoplásticas para su sellado en tableros, paredes, techo y suelo. Todo ello va unido mediante un sistema de tensores que hacen de ella una estructura compacta. El conjunto está provisto de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar, entre estructura y panel se crea entre ellos una cámara interior de 45mm, rellena de lana de roca, consiguiendo un grueso total de tabique de 80mm. Fijación de los paneles mediante plus metálicos, ensamblándose a la estructura mediante presión. Dispone de un zócalo de aluminio de 65mm y de un remate superior de 22mm en aluminio, anodizado plata. Los cantos y esquinas de todas las piezas serán redondeados. Material con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Las zonas acristaladas se forman con doble vidrio laminar 4+4 transparente.  Nota 1: En zonas climatizadas mediante sistema de suelo radiante se deberá emplear u adhesivo de fijación de altas prestaciones como material de fijación entre la perfilera de la mampara y el suelo, adhesivo que antes de ser empleado deberá ser aprobado por la DF, debiendo fijar la estructura de la mampara en sus extremos y en su parte superior de forma mecánica, asegurándose que todo el conjunto quede sólidamente estable frente a empujes horizontales.  Nota 2: Los paños de mampara contra los que se instalen puntos de agua se ejecutarán empleando tablero hidrófugo de altas prestaciones en cuanto a resistencia a la humedad.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP04A220	1,050 m2	Mampara p.doble bimelaminado+vidrio 4+4	168,00	176,40	
diP12AW010	1,000 m	Premarco aluminio	4,91	4,91	
diP12AW015	1,500 ud	Mat.complem.y piezas especiales aluminio	0,58	0,87	
diP12AW020	1,500 ml	Moldura aluminio U (30x50x30 mm)	3,65	5,48	
diP07TW083	0,750 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	2,19	

**TOTAL PARTIDA..... 213,23**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K210	m2	<b>MAMPARA DOBLE ALUMINIO, PARTE CIEGA + P. ACRIS 4+4/16/4+4 C/PUER</b>  Mampara doble mixta, parte ciega y parte acristalada, con perfilera oculta de aluminio extrusionado y acanalado, alojándose en su interior unas juntas termoplásticas para su sellado en tableros, paredes, techo y suelo. Todo ello va unido mediante un sistema de tensores que hacen de ella una estructura compacta. El conjunto está provisto de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar, entre estructura y panel se crea entre ellos una cámara interior de 45mm, rellena de lana de roca, consiguiendo un grueso total de tabique de 80mm. Fijación de los paneles mediante pios metálicos, ensamblándose a la estructura mediante presión. Dispone de un zócalo de aluminio de 65mm y de un remate superior de 22mm en aluminio, anodizado plata. Los cantos y esquinas de todas las piezas serán redondeados. Material con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Las zonas acristaladas se forman con doble vidrio laminar 4+4 transparente.  Se incluye, estructura auxiliar para sujeción de mamparas, compuesta por barras horizontales y verticales en perfilera tubular, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, anclado mediante placas de anclaje 120.120.5 cogidas con tornillería al forjado superior e inferior, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.  Parte proporcional de suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, parte ciega y parte acristalada, de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar. Las zonas acristaladas se forman con vidrio laminar 4+4 transparente.  Nota 1: En zonas climatizadas mediante sistema de suelo radiante se deberá emplear u adhesivo de fijación de altas prestaciones como materia de fijación entre la perfilera de la mampara y el suelo, adhesivo que antes de ser empleado deberá ser aprobado por la DF, debiendo fijar la estructura de la mampara en sus extremos y en su parte superior de forma mecánica, asegurándose que todo el conjunto quede sólidamente estable frente a empujes horizontales.  Nota 2: Los paños de mampara contra los que se instalen puntos de agua se ejecutarán empleando tablero hidrófugo de altas prestaciones en cuanto a resistencia a la humedad.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP04A230	1,050 m2	Mampara p.doble bimelaminado 16 mm+v vidrio 4+4/cámara/vidrio 4+4	168,00	176,40	
diP12AW010	1,000 m	Premarco aluminio	4,91	4,91	
diP12AW015	1,500 ud	Mat.complem.y piezas especiales aluminio	0,58	0,87	
diP12AW020	1,500 ml	Moldura aluminio U (30x50x30 mm)	3,65	5,48	
diP07TW083	0,750 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	2,19	
diP11V150	0,150 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina + vidrio 4+4/16/4+4	182,00	27,30	
diP11RB240	0,300 ud	Bisagra acero inox.	6,29	1,89	
diP11RM010	0,150 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	3,51	
diP11RW170	0,150 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	0,40	
diP03ALT030	10,200 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	15,81	
diP13TP010	0,900 kg	Pletina acero 20/8 mm.	1,55	1,40	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	263,60	3,95	
TOTAL PARTIDA .....					267,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K220	m2	<b>MAMPARA DOBLE ALUMINIO, PARTE CIEGA + PARTE ACRISTALADA .2</b>  Mampara doble mixta, parte ciega y parte acristalada, con perfilera oculta de aluminio extrusionado y acanalado, alojándose en su interior unas juntas termoplásticas para su sellado en tableros, paredes, techo y suelo. Todo ello va unido mediante un sistema de tensores que hacen de ella una estructura compacta. El conjunto está provisto de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar, entre estructura y panel se crea entre ellos una cámara interior de 45mm, rellena de lana de roca, consiguiendo un grueso total de tabique de 80mm. Fijación de los paneles mediante pios metálicos, ensamblándose a la estructura mediante presión. Dispone de un zócalo de aluminio de 65mm y de un remate superior de 22mm en aluminio, anodizado plata. Los cantos y esquinas de todas las piezas serán redondeados. Material con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Las zonas acristaladas se forman con doble vidrio laminar 4+4 transparente.  Se incluye, estructura auxiliar para sujeción de mamparas, compuesta por barras horizontales y verticales en perfilera tubular, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, anclado mediante placas de anclaje 120.120.5 cogidas con tornillería al forjado superior e inferior, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.  Parte proporcional de suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, parte ciega y parte acristalada, de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar. Las zonas acristaladas se forman con vidrio laminar 4+4 transparente.  Nota 1: En zonas climatizadas mediante sistema de suelo radiante se deberá emplear u adhesivo de fijación de altas prestaciones como materia de fijación entre la perfilera de la mampara y el suelo, adhesivo que antes de ser empleado deberá ser aprobado por la DF, debiendo fijar la estructura de la mampara en sus extremos y en su parte superior de forma mecánica, asegurándose que todo el conjunto quede sólidamente estable frente a empujes horizontales.  Nota 2: Los paños de mampara contra los que se instalen puntos de agua se ejecutarán empleando tablero hidrófugo de altas prestaciones en cuanto a resistencia a la humedad.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP12ALM020	1,050 m2	Mampara 20% pract.c/zoc.made.50%	103,91	109,11	
diP12AW010	1,000 m	Premarco aluminio	4,91	4,91	
diP12AW015	1,500 ud	Mat.complem.y piezas especiales aluminio	0,58	0,87	
diP12AW020	1,500 ml	Moldura aluminio U (30x50x30 mm)	3,65	5,48	
diP07TW083	0,750 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	2,19	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	145,90	2,19	
TOTAL PARTIDA.....				148,13	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K230	m2	<b>MAMPARA DOBLE ALUMINIO, PARTE CIEGA + P. ACRISTALADA 4+4C/PUERTA</b> Mampara doble mixta, parte ciega y parte acristalada, con perfilera oculta de aluminio extrusionado y acanalado, alojándose en su interior unas juntas termoplásticas para su sellado en tableros, paredes, techo y suelo. Todo ello va unido mediante un sistema de tensores que hacen de ella una estructura compacta. El conjunto está provisto de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar, entre estructura y panel se crea entre ellos una cámara interior de 45mm, rellena de lana de roca, consiguiendo un grueso total de tabique de 80mm. Fijación de los paneles mediante pios metálicos, ensamblándose a la estructura mediante presión. Dispone de un zócalo de aluminio de 65mm y de un remate superior de 22mm en aluminio, anodizado plata. Los cantos y esquinas de todas las piezas serán redondeados. Material con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Las zonas acristaladas se forman con doble vidrio laminar 4+4 transparente.  Se incluye, estructura auxiliar para sujeción de mamparas, compuesta por barras horizontales y verticales en perfilera tubular, unidas entre sí mediante uniones soldadas con electrodo básico i/p.p. despuntes y dos manos de imprimación antioxidante, totalmente montado, anclado mediante placas de anclaje 120.120.5 cogidas con tornillería al forjado superior e inferior, según CTE/ DB-SE-A. Los trabajos serán realizados por soldador cualificado según norma UNE-EN 287-1:2004.  Parte proporcional de suministro y colocación de puerta interior técnica abatible, parte ciega y parte acristalada, de doble panel de aglomerado de madera de 16mm de espesor, acabado melamínico color a elegir estándar. Las zonas acristaladas se forman con vidrio laminar 4+4 transparente.  Nota 1: En zonas climatizadas mediante sistema de suelo radiante se deberá emplear u adhesivo de fijación de altas prestaciones como materia de fijación entre la perfilera de la mampara y el suelo, adhesivo que antes de ser empleado deberá ser aprobado por la DF, debiendo fijar la estructura de la mampara en sus extremos y en su parte superior de forma mecánica, asegurándose que todo el conjunto quede sólidamente estable frente a empujes horizontales.  Nota 2: Los paños de mampara contra los que se instalen puntos de agua se ejecutarán empleando tablero hidrófugo de altas prestaciones en cuanto a resistencia a la humedad.			
diO01OB180	0,600 h	Oficial 1º carpintero	20,46	12,28	
diO01OB190	0,600 h	Ayudante carpintero	18,50	11,10	
diP04A220	1,050 m2	Mampara p.doble bimelaminado+vidrio 4+4	168,00	176,40	
diP12AW010	1,000 m	Premarco aluminio	4,91	4,91	
diP12AW015	1,500 ud	Mat.complem.y piezas especiales aluminio	0,58	0,87	
diP12AW020	1,500 ml	Moldura aluminio U (30x50x30 mm)	3,65	5,48	
diP07TW083	0,750 m2	Panel MW 45mm 0.035W/mK 40kg/m3 part interiores	2,92	2,19	
diP11V160	0,150 m2	P.Paso vidriera tab.aglom.melamina + vidrio 4+4	105,00	15,75	
diP11RB240	0,300 ud	Bisagra acero inox.	6,29	1,89	
diP11RM010	0,150 ud	Juego pomo / manivelas de acero inox.	23,39	3,51	
diP11RW170	0,150 ud	Cerradura para puerta paso interior s/UNE 12209	2,66	0,40	
diP03ALT030	10,200 kg	Acero en tubo cuadrado	1,55	15,81	
diP13TP010	0,900 kg	Pletina acero 20/8 mm.	1,55	1,40	
diP25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	5,71	0,06	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	252,10	3,78	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>				<b>255,83</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13K105	m2	VENTANA OSCILABLE INTERIOR FORMICA COLOR			
		Ventana oscilable color a elegir de Formica Colors Premium o similar calidad, con cerco en MDF con rechapado de estratificado de alta presión Formica Laminate HPL o similar calidad, de 130x30 mm; colocado sobre precerco de pino macizo de 130x35 mm. con tapajuntas y junquillos de MDF con rechapado de Formica Laminate HPL o similar calidad, de 70x10 mm en ambas caras, para acristalar, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,750 h	Oficial 1º carpintero	20,46	15,35	
diO01OB190	0,750 h	Ayudante carpintero	18,50	13,88	
diP11PP086	1,000 m2	Vent. oscil interior DM rechap. formica o similar color	98,75	98,75	
diP11PP050	3,000 m	Precerco de pino 200x50 mm.	7,52	22,56	
diP11RW120	1,000 ud	Bisagra eje vertical	42,50	42,50	
diP11TL055	3,000 m	Tapajunt. DM LR rechap. formica o similar color 70x10	1,99	5,97	
diP11W020	6,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	199,30	1,99	

TOTAL PARTIDA..... 201,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

APARTADO diE13M ARMARIOS

SUBAPARTADO diE13MA HOJAS ARMARIO LISAS (A/MLM)

diE13MA010	m2	PTA.ARMARIO PRACT.MACIZA HAYA VAP.			
		Puerta armario de haya vaporizada, formada por forrado de laminado plástico, formica ó similar, y canteada de haya vaporizada barnizada, con precerco de pino, cerco de haya vaporizada barnizado, garras de fijación de acero galvanizado, tapajuntas de 70x10 mm. de haya vaporizada barnizada, pernios latonados de 80 mm., cerradura maestreada y manillas. Incluso ajustado de cerco y hoja, fijación de los herrajes y nivelado, pequeño material y ajuste final, aplomada, colocada y con eliminación de restos, según NTE/PPM-8.			
diO01OB180	1,000 h	Oficial 1º carpintero	20,46	20,46	
diO01OB190	1,000 h	Ayudante carpintero	18,50	18,50	
diP11AH050	1,000 ud	P.armario lisa ALM haya vaporizada	51,09	51,09	
diP11PP010	3,680 m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	6,62	
diP11PD100	3,100 m.	Cerco directo haya vap.M. 70x50 mm.	4,81	14,91	
diP11TM080	3,150 m	Tapajunt. LM haya vap. 70x12	1,41	4,44	
diP11HS060	1,000 ud	Cerradura maestreada	8,14	8,14	
diP11RB010	2,000 ud	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,63	1,26	
diP11RP010	0,666 ud	Pomo latón normal con resbalón	9,31	6,20	

TOTAL PARTIDA..... 131,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE13MB ARMARIOS MODULARES

diE13MB010	ud	ARM. MODULAR 1 H.ABAT.50cm. ROBLE			
		Armario modular de 500x2200x600 mm., con tablero liso de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm. en el fondo, con una hoja enteriza lisa en tablero rechapado en roble de 19 mm., barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas en DM rechapados en roble de 85x12 mm., tirador de latón, cuatro bisagras de cazoleta y dos cierres de presión por hoja, barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje en obra, totalmente terminado.			
diO01OB180	1,150 h	Oficial 1º carpintero	20,46	23,53	
diO01OB190	1,150 h	Ayudante carpintero	18,50	21,28	
diP11FA010	1,000 ud	Arm.mod.abat. 1h. lisa 2200x500 roble	257,52	257,52	

TOTAL PARTIDA..... 302,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13MB020	ud	<b>ARM. MODULAR 2 H.ABAT.100cm. ROBLE</b> Armario modular de 1000x2200x600 mm., con tablero liso de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm. en el fondo, con dos hojas enterizas lisas en tablero rechapado en roble de 19 mm., barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas en DM rechapados en roble de 85x12 mm., tirador de latón, cuatro bisagras de cazoleta y dos cierres de presión por hoja, barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje en obra, totalmente terminado.			
diO01OB180	2,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	42,97	
diO01OB190	2,100 h	Ayudante carpintero	18,50	38,85	
diP11FA020	1,000 ud	Arm.mod.abat. 2h. lisa 2200x1000 roble	368,42	368,42	
TOTAL PARTIDA .....					450,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE13MB030	ud	<b>ARM. MODULAR 3 H.ABAT.150cm. ROBLE</b> Armario modular de 1500x2200x600 mm., con tablero liso de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm. en el fondo, con tres hojas enterizas lisas en tablero rechapado en roble de 19 mm., barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas en DM rechapados en roble de 85x12 mm., tirador de latón, cuatro bisagras de cazoleta y dos cierres de presión por hoja, barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje en obra, totalmente terminado.			
diO01OB180	3,200 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	65,47	
diO01OB190	3,200 h	Ayudante carpintero	18,50	59,20	
diP11FA030	1,000 ud	Arm.mod.abat. 3h. lisa 2200x1500 roble	544,52	544,52	
TOTAL PARTIDA .....					669,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE13MB040	ud	<b>ARM. MODULAR 4 H.ABAT.200cm. ROBLE</b> Armario modular de 2000x2200x600 mm., con tablero liso de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm. en el fondo, con cuatro hojas enterizas lisas en tablero rechapado en roble de 19 mm., barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas en DM rechapados en roble de 85x12 mm., tirador de latón, cuatro bisagras de cazoleta y dos cierres de presión por hoja, barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje en obra, totalmente terminado.			
diO01OB180	3,600 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	73,66	
diO01OB190	3,600 h	Ayudante carpintero	18,50	66,60	
diP11FA040	1,000 ud	Arm.mod.abat. 4h. lisa 2200x2000 roble	656,52	656,52	
TOTAL PARTIDA .....					796,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13MB050	ud	<b>ARM. MODULAR 2 H.CORR.100cm. ROBLE</b> Armario modular corredero de 1000x2200 mm. sobre elevado, con tablero de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm., en el fondo, con dos hojas enterizas correderas en tablero rechapado en roble de 10 mm. barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas de DM rechapado en roble de 85x12 mm. perfiles verticales, guías, poleas y barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje, totalmente terminado.			
diO01OB180	2,000 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	40,92	
diO01OB190	2,000 h	Ayudante carpintero	18,50	37,00	
diP11FA050	1,000 ud	Arm.mod.desliz. 2h. 2200x1000 roble	339,99	339,99	
TOTAL PARTIDA .....					417,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE13MB060	ud	<b>ARM. MODULAR 2 H.CORR.150cm. ROBLE</b> Armario modular corredero de 1500x2200 mm. sobre elevado, con tablero de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm., en el fondo, con dos hojas enterizas correderas en tablero rechapado en roble de 10 mm. barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas de DM rechapado en roble de 85x12 mm. perfiles verticales, guías, poleas y barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje, totalmente terminado.			
diO01OB180	2,500 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	51,15	
diO01OB190	2,500 h	Ayudante carpintero	18,50	46,25	
diP11FA060	1,000 ud	Arm.mod.desliz. 2h. 2200x1500 roble	434,77	434,77	
TOTAL PARTIDA .....					532,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13MB070	ud	<b>ARM. MODULAR 3 H.CORR.200cm. ROBLE</b> Armario modular corredero de 2000x2200 mm. sobre elevado, con tablero de melamina roble de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm., en el fondo, con dos hojas enterizas correderas en tablero rechapado en roble de 10 mm. barnizado, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas de DM rechapado en roble de 85x12 mm. perfiles verticales, guías, poleas y barra de colgar de aluminio dorado, i/transporte y montaje, totalmente terminado.			
diO01OB180	2,900 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	59,33	
diO01OB190	2,900 h	Ayudante carpintero	18,50	53,65	
TOTAL PARTIDA .....					112,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13MB080	m2	<b>ARM. MODULAR 2 H.ABATIBLE REV. FENOLICO</b> Armario modular de 1540x2800x600 mm., con tablero liso de melamina en color a elegir por la DF de 16 mm., en costados, techo, suelo y división de maletero, y de 10 mm. en el fondo, con dos hojas enterizas lisas en tablero revestido a ambas caras con placas de compacto fenólico de 3 mm. de espesor acabado en resina de melamina en color a elegir por la DF. Cantos perimetrales pulidos, biselados y fresados para embutir herrajes y cuelgues de seguridad, plafón de remate al techo, zócalo a suelo y tapajuntas de DM rechapados con el mismo acabado de 85x12 mm., tiradores cromados, cuatro bisagras de cazoleta y dos cierres de presión por hoja, barra de colgar de aluminio dorado, i/ transporte y montaje en obra, totalmente terminado. Criterio de medición superficie frente armario.			
diO01OB180	2,100 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	42,97	
diO01OB190	2,100 h	Ayudante carpintero	18,50	38,85	
diP11FA100	1,000 m2	Arm.mod.abat. 2h. lisa rev. fenólico	199,79	199,79	
TOTAL PARTIDA .....					281,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE13P PERSIANAS, CAPIALZADOS Y CELOSÍAS

SUBAPARTADO diE13PC CAPIALZADOS

diE13PC010	m	<b>CAPIALZ.ENRAS.T/AGLOM.P/PINT.</b> Capialzado enrasado de persiana, formado por bastidor de madera, de 50x20 mm. y tapa registrable atornillada, de tablero aglomerado para pintar, de 10 mm. de espesor, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OB190	0,200 h	Ayudante carpintero	18,50	3,70	
diP11DC010	1,000 m	Bastidor solo,c/tapa agl.10 mm.	6,03	6,03	
diA01A030	0,025 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,92	
diP11W020	4,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					15,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE13PC030	m	<b>CAPIALZ.ENRAS.T/ROBLE.P/BARN.</b> Capialzado enrasado de persiana, formado por bastidor de madera, de 50x20 mm. y tapa registrable atornillada, de tablero rechapado de roble para barnizar, de 11 mm. de espesor, incluso canteado, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OB190	0,250 h	Ayudante carpintero	18,50	4,63	
diP11DC020	1,000 m	Bastidor s/costados y s/tapa	6,28	6,28	
diP11DC070	1,000 m	Incremento por tapa de roble	7,01	7,01	
diP11DC010	1,000 m	Bastidor solo,c/tapa agl.10 mm.	6,03	6,03	
diA01A030	0,025 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,92	
diP11W020	4,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					31,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13PC040		m	<b>CAJÓN CAPIALZ.TABL.DM.P/PINT.</b> Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero de DM para pintar de 10 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, con tapa registrable atornillada, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB190	0,300	h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11DC050	1,000	m	Cajón capialzado en DM 10 mm.	9,56	9,56	
diP11DC010	1,000	m	Bastidor solo,c/tapa agl.10 mm.	6,03	6,03	
diA01A030	0,025	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,92	
diP11W020	4,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						29,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13PC050		m	<b>CAJÓN CAPIALZ.TABL.MELAMINA</b> Cajón capialzado sobresaliente de persiana, realizado con tablero plastificado de melamina de 10 mm. de espesor, sobre bastidor de madera de 50x20 mm., con costados, fondillo y techo, con tapa registrable con bisagras de piano, incluso canteados, con altura entre 30 y 50 cm., montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OB190	0,250	h	Ayudante carpintero	18,50	4,63	
diP11DC040	1,000	m	Cajón capialzado en melamina	11,52	11,52	
diP11DC080	1,000	m	Incremento tapa c/bisag.piano	8,03	8,03	
diP11DC010	1,000	m	Bastidor solo,c/tapa agl.10 mm.	6,03	6,03	
diA01A030	0,025	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	1,92	
diP11W020	4,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						37,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE13PP PERSIANAS Y COMPLEMENTOS						
diE13PP010		ud	<b>TORNO MANUAL ACCIONAMIENTO PERSIANAS</b> Torno para accionamiento manual de persianas enrollables, compuesto por mecanismo de enrollamiento, caja, placa embellecedora y manivela articulada, incluso p.p. de cable de 2 mm. bajo tubo guía, instalado con la persiana y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,400	h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diP11DE050	1,000	ud	Torno man.p/per.c/cable-maniv.	19,80	19,80	
TOTAL PARTIDA .....						27,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13PP020		ud	<b>EQUIPO ELÉCTRICO ACCIONAMIENTO PERSIANAS</b> Equipo eléctrico completo para accionamiento automático de persianas enrollables, compuesto por motor de elevación y bajada, mecanismo de enrollamiento, caja y mecanismo eléctrico de empotrar, incluso p.p. de cable de 2 mm. bajo tubo guía, instalado con la persiana y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,400	h	Oficial 1º carpintero	20,46	8,18	
diO01OB240	0,200	h	Oficial 1º electricista	19,77	3,95	
diP11DE060	1,000	ud	Equipo motor elect.p/persiana	188,30	188,30	
TOTAL PARTIDA .....						200,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE13PP030		m2	<b>PERSIANA ENR.LAMAS P.VALSAIN</b> Persiana enrollable de lamas de madera de pino valsain, de 48 mm. de anchura y 15 mm. de espesor, engarzadas con anillas de chapa o con alambre de acero galvanizado, y equipada con todos sus accesorios (eje, poleas, cinta y recogedor), montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,300	h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300	h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11DE030	1,050	m2	Pers.enrr.madera p.v valsain/Soria	41,41	43,48	
TOTAL PARTIDA .....						55,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13PP040	m2	PERSIANA ENR.CADENILLA COLOR Persiana de enrollamiento visto, del tipo de cadenilla, de lamas en color o en imitación a madera, equipada con todos sus accesorios (poleas de cadenilla, cuerda, tapanudos, etc.), montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,200 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	4,09	
diP11DE040	1,000 m2	Pers.enrollable de cadenilla	11,30	11,30	
TOTAL PARTIDA.....					15,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE13PE CELOSÍAS

diE13PE010	m2	CELOSÍA MADERA PINO MELIX Celosia de lamas orientables de madera 145 mm., de pino Melix tratada con lasur, estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300 h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11DE010	1,000 m2	Celosia lamas orient. 145 mm. pino melix	191,15	191,15	
TOTAL PARTIDA.....					202,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE13PE020	m2	CELOSÍA MADERA PINO FLANDES Celosia de lamas orientables de madera 145 mm., pino flandes tratada con lasur, estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300 h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11DE020	1,000 m2	Celosia lamas orient. 145 mm.pino flandes	182,58	182,58	
TOTAL PARTIDA.....					194,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE13S DEFENSAS DE MADERA

SUBAPARTADO diE13SB BARANDILLAS Y PASAMANOS

diE13SB010	m.	VALLA MADERA COLORES h=0,80 m Suministro y colocación de valla de madera de pino silvestre tratada en autoclave y pintada de colores vistosos, de 0,80 m. de altura, formada por dos largueros y tablas verticales de extremos redondeados, ilcimentación en pozos de 0,30 m. de profundidad, drenaje de piedras en el fondo y rellenos con material granular retacado.			
diO01OB360	0,800 h	Oficial 1ª jardinería	19,40	15,52	
diO01OA060	0,800 h	Peón especializado	17,46	13,97	
diO01OA070	0,800 h	Peón ordinario	17,34	13,87	
diP01HM030	0,080 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	6,03	
diP29NAA110	1,050 ud	Val.mad. zonas juegos infantiles	75,28	79,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	128,40	1,93	
TOTAL PARTIDA.....					130,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE13SB060	m	PASAMANOS PINO/HAYA 75x45 P/B Pasamanos de madera de pino o de haya para barnizar, de 75x45 mm. de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,150 h	Oficial 1ª carpintero	20,46	3,07	
diO01OA040	0,150 h	Oficial segunda	18,82	2,82	
diP11GP010	1,000 m	Pasamanos de pino tea 70x45 mm.	11,41	11,41	
diP11W030	2,000 ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	5,84	
diP11W020	2,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,10	
diA01A030	0,010 m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
TOTAL PARTIDA.....					24,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13SB070	m		<b>PASAMANOS SAPELly 70x45 P/B</b> Pasamanos de madera de sapelly para barnizar, de 70x45 mm. de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,150	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	3,07	
diO01OA040	0,150	h	Oficial segunda	18,82	2,82	
diP11GP020	1,000	m	Pasamanos de sapelly 70x45 mm.	7,00	7,00	
diP11W030	2,000	ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	5,84	
diP11W020	2,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,10	
diA01A030	0,010	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
TOTAL PARTIDA .....						19,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE13SB080	m		<b>PASAMANOS ROBLE 70x45 P/B</b> Pasamanos de madera de roble para barnizar, de 70x45 mm. de sección, fijado mediante soportes de cuadradillo de acero, atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, montado y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	0,150	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	3,07	
diO01OA040	0,150	h	Oficial segunda	18,82	2,82	
diP11GP030	1,000	m	Pasamanos de roble 70x45 mm.	23,87	23,87	
diP11W030	2,000	ud	Garra acero cuadradillo 12x12	2,92	5,84	
diP11W020	2,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,10	
diA01A030	0,010	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	0,77	
TOTAL PARTIDA .....						36,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE13T VENTANAS						
diE13T010	m2		<b>CARP.EXT.P.PAIS P/P C/GUÍA S/PARTELUNAS</b> Carpintería exterior para ventanas y/o balcones de hojas practicables, en madera laminada de pino país, para pintar o lacar, con cerco con carriles para persianas, con hojas sin partelunas , incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,300	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	26,60	
diO01OB190	1,300	h	Ayudante carpintero	18,50	24,05	
diP11PP010	4,000	m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	7,20	
diP11X010	1,050	m2	Carp.ext.pino país lam. p/pintar	144,04	151,24	
diP11TM010	4,000	m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	4,56	
diP11RB020	12,000	ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	12,24	
diP11W040	1,000	ud	Cremona dorada tabla	3,60	3,60	
diP11W020	17,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,85	
TOTAL PARTIDA .....						230,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE13T020	m2		<b>CARP.EXT.P.MELIX P/B C/GUÍA S/PARTELUNAS</b> Carpintería exterior para ventanas y/o balcones de hojas practicables, en madera laminada de pino melix , para barnizar, con cerco con carriles para persianas, con hojas sin partelunas , incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,300	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	26,60	
diO01OB190	1,300	h	Ayudante carpintero	18,50	24,05	
diP11PP010	4,000	m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	7,20	
diP11X025	1,050	m2	Carp.ext.pino melix lam. p/pintar	163,88	172,07	
diP11TM010	4,000	m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	4,56	
diP11RB020	12,000	ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	12,24	
diP11W040	1,000	ud	Cremona dorada tabla	3,60	3,60	
diP11W020	17,000	ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,85	
TOTAL PARTIDA .....						251,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13T030	m2	CARP.EXT.P.OREGÓN P/B C/GUÍA S/PARTELUNAS Carpintería exterior para ventanas y/o balcones de hojas practicables, en madera laminada de pino oregón, para barnizar, con cerco con carriles para persianas, con hojas sin partelunas , incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	26,60	
diO01OB190	1,300 h	Ayudante carpintero	18,50	24,05	
diP11PP010	4,000 m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	7,20	
diP11X035	1,050 m2	Carp.ext.pino oregon lam. p/pintar	187,87	197,26	
diP11TM010	4,000 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	4,56	
diP11RB020	12,000 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	12,24	
diP11W040	1,000 ud	Cremona dorada tabla	3,60	3,60	
diP11W020	17,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,85	

TOTAL PARTIDA..... 276,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE13T040	m2	CARP.EXT.ROBLE P/B C/GUÍA S/PARTELUNAS Carpintería exterior para ventanas y/o balcones de hojas practicables, en madera laminada de roble, para barnizar, con cerco con carriles para persianas, con hojas sin partelunas , incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	26,60	
diO01OB190	1,300 h	Ayudante carpintero	18,50	24,05	
diP11PP010	4,000 m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	7,20	
diP11X040	1,050 m2	Carp.ext.roble lam. p/barniz.	234,84	246,58	
diP11TM010	4,000 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	4,56	
diP11RB020	12,000 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	12,24	
diP11W040	1,000 ud	Cremona dorada tabla	3,60	3,60	
diP11W020	17,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,85	

TOTAL PARTIDA..... 325,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE13T050	m2	CARP.EXT.HAYA P/B C/GUÍA S/PARTELUNAS Carpintería exterior para ventanas y/o balcones de hojas practicables, en madera laminada de haya, para barnizar, con cerco con carriles para persianas, con hojas sin partelunas , incluso precerco de pino 70x35 mm., tapajuntas interiores lisos de pino melix macizos 70x12 mm. y herrajes de colgar y de cierre de latón, montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB180	1,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	26,60	
diO01OB190	1,300 h	Ayudante carpintero	18,50	24,05	
diP11PP010	4,000 m	Precerco de pino 70x35 mm.	1,80	7,20	
diP11X050	1,050 m2	Carp.ext.haya lam.p/barniz.	242,16	254,27	
diP11TM010	4,000 m	Tapajunt. LM pino melix 70x12	1,14	4,56	
diP11RB020	12,000 ud	Pernio latón plano 80x52 mm.	1,02	12,24	
diP11W040	1,000 ud	Cremona dorada tabla	3,60	3,60	
diP11W020	17,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,05	0,85	

TOTAL PARTIDA..... 333,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE13V VARIOS						
diE13V010		ud	<b>DISPOSITIVO ANTIPILLADEDOS</b> Dispositivo antipillados, de 2,05 m., calidad de referencia GEZE, HELIOS ó similar, colocado en ambos lados de las bisagras, incluso banda caucho hasta 1,20 m., p.p. de pequeño material y medios auxiliares colocado.			
diO01OB180	0,100	h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,05	
diP11RW100	2,000	ud	Dispositivo antipillados	11,19	22,38	
TOTAL PARTIDA.....						24,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE13V015		ud	<b>TRANSF. PUERTA A ANTIPILLADEDOS</b> Mecanizado de hoja y cerco de puerta de paso a sistema antipillados hasta una altura de 120 cm., por ambos lados de la hoja, mediante el corte de la hoja, incorporación de perfil de caucho pegado y fijado mecánicamente, sustitución de bisagras por bisagras acodadas, en toda la zona protegida y elevación de cerradura y manivela a una altura superior a 120cm. Incluso pp/ de medios auxiliares, totalmente instalado y rematado siguiendo las instrucciones de la dirección de obra.			
diO01OB180	1,600	h	Oficial 1º carpintero	20,46	32,74	
diP11RB050	1,000	ud	Pernio acodado antipillados	4,19	4,19	
diP11RW105	1,000	ud	Transf. puerta a antipillados.	41,97	41,97	
TOTAL PARTIDA.....						78,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS						
diE13V020		ud	<b>PERNIO ACODADO ANTIPILLADEDOS</b> Pernio acodado, calidad de referencia GEZE, HELIOS, o similar, para colocación en puertas con junta antipillados, colocado.			
diO01OB180	0,125	h	Oficial 1º carpintero	20,46	2,56	
diP11RB050	1,000	ud	Pernio acodado antipillados	4,19	4,19	
TOTAL PARTIDA.....						6,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE13V030		ud	<b>MUEBLE CAMBIADOR C/CAJONES MC1</b> Mueble cambiador base de dimensiones 2,25x0,60x0,90 m., con cajones independientes sobre guías metálicas, acabado en laminado plástico con cantos redondeados, cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm. de espesor, zócalo en tacón a juego con el acabado, cajonera interior en las mismas características que el cuerpo, incluso herrajes y tiradores. Según detalle de planos e instrucciones de la D.F.			
diO01OB180	0,300	h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300	h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11K090	1,000	ud	Mueble cambiador laminado c/cajones MC1	202,37	202,37	
TOTAL PARTIDA.....						214,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS						
diE13V040		ud	<b>MUEBLE CAMBIADOR C/CAJONES MC2</b> Mueble cambiador base de dimensiones 1,78x0,60x0,90 m., con cajones independientes sobre guías metálicas, acabado en laminado plástico con cantos redondeados, cuerpo en tablero melamínico color blanco de 16 mm. de espesor, zócalo en tacón a juego con el acabado, cajonera interior en las mismas características que el cuerpo, incluso herrajes y tiradores. Según detalle de planos e instrucciones de la D.F.			
diO01OB180	0,300	h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300	h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11K100	1,000	ud	Mueble cambiador laminado c/cajones MC2	187,70	187,70	
TOTAL PARTIDA.....						199,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE13V050		m2	<b>ENCIMERA DE MELAMINA BLANCA</b> Encimera de melamina, color blanco, incluso colocación, eliminación de restos y limpieza. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, según indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albanilería.			
diO01OB180	0,200	h	Oficial 1º carpintero	20,46	4,09	
diP11K035	1,050	m2	Encimera melamina color 60x5 cm	33,53	35,21	
TOTAL PARTIDA.....						39,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE13V060	ud	<b>BISAGRA DE EJE VERTICAL</b> Bisagra de eje vertical, calidad de referencia GEZE ó similar, sin recuperación, de ejes pivotantes en el suelo y en la parte superior, colocada. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento según indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albanilería.			
diO01OB180	0,150 h	Oficial 1º carpintero	20,46	3,07	
diP11RW120	1,000 ud	Bisagra eje vertical	42,50	42,50	
TOTAL PARTIDA .....					45,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE13V070	m	<b>ENCIMERA MADERA PINO BARNIZADA ANCLADA PARED</b> Suministro y colocación de encimera de madera de pino barnizada, de 50x5 cm., canleada en sus testas vistas, anclada a paramento vertical a través de escuadras de acero inoxidable. Totalmente terminada.			
diO01OB180	0,300 h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diO01OB190	0,300 h	Ayudante carpintero	18,50	5,55	
diP11K040	1,000 m	Encimera pino macizo 50x5 cm.	38,39	38,39	
diP11RW130	2,000 ud	Anclaje escuadra acero inox a paramento	4,28	8,56	
TOTAL PARTIDA .....					58,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE13V080	m2	<b>BASTIDOR MOSQUITERA</b> Suministro y colocación de bastidor de acero galvanizado con tela mosquitera en ventanas o ventilaciones de zonas de catering, ventilaciones, etc..., incluso anclaje a fábricas, ventanas o conductos, Colocado.			
diO01OB180	0,150 h	Oficial 1º carpintero	20,46	3,07	
diO01OB190	0,150 h	Ayudante carpintero	18,50	2,78	
diP11RW160	1,050 m2	Bastidor y tela mosquitera	5,56	5,84	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	11,70	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					11,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE13V090	ud	<b>TOPE DE PUERTA</b> Suministro y colcoación de tope de puerta, tipo cilíndrico, para suelo, fijado mediante tornillos.			
diO01OB190	0,100 h	Ayudante carpintero	18,50	1,85	
diP11RW090	1,000 ud	Tope para puerta paso cromado goma negra	2,47	2,47	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	4,30	0,02	
TOTAL PARTIDA .....					4,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE14 CARPINTERIA DE ALUMINIO Y PVC					
APARTADO diE14A CARPINTERÍA DE ALUMINIO					
SUBAPARTADO diE14AA CARP. ALUMINIO ANONIZADO					
ELEMENTO diE14AAR VENTANAS CORREDERAS RPT					
diE14AAR200	m2	VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA RPT >1 m2 <2 m2	Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para con-		
			formado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayo-		
			res de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su ca-		
			so, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado		
			garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Acceso-		
			rios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de		
			acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de		
			garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elab-		
			orada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estan-		
			queidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, se-		
			gún UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes		
			pruebas de servicio (incluidas en este precio).		
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR010	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado corredera RPT >1 m2<2 m2	165,74	174,03	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	210,80	2,11	
TOTAL PARTIDA .....				212,95	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14AAR205	m2	VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA MONOBLOCK RPT >1 m2 <2 m2	Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para con-		
			formado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayo-		
			res de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su ca-		
			so, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado		
			garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Acceso-		
			rios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de		
			acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Compacto tér-		
			mico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y		
			recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por		
			medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabili-		
			dad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208		
			y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y proba-		
			da por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).		
diO01OB160	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	13,63	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR020	1,000 m2	Ventana aluminio anodizado corredera monoblock RPT >1 m2 <2 m2	191,08	191,08	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	335,00	3,35	
TOTAL PARTIDA .....				338,32	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAR210	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA RPT &gt;2 m2 &lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR030	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado corredera RPT >2 m2<3 m2	146,71	154,05	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	190,90	1,91	
TOTAL PARTIDA .....					192,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14AAR215	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA MONOBLOCK RPT &gt;2 m2 &lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,650 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	12,66	
diO01OB170	0,325 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,95	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR040	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado corredera monoblock RPT >2 m2 <3 m2	168,88	177,32	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	319,80	3,20	
TOTAL PARTIDA .....					322,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAR220	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR050	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado corredera RPT >3 m2	130,03	136,53	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	173,30	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					175,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE14AAR225	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO CORREDERA MONOBLOCK RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,850 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	16,55	
diO01OB170	0,850 h	Ayudante cerrajero	18,31	15,56	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAR060	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado corredera monoblock RPT >3 m2	155,80	163,59	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	319,60	3,20	
TOTAL PARTIDA .....					322,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14AAH VENTANA PRACTICABLE RPT

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAH200	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH110	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT >1 m2 <2 m2	176,55	185,38	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	213,60	2,14	
TOTAL PARTIDA .....					215,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14AAH210	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH130	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT 1 hoja+monoblock >1m2 <2 m2	203,87	214,06	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	346,50	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					349,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAH220	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH150	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT >2 m2 <3 m2	161,34	169,41	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	197,60	1,98	
TOTAL PARTIDA .....					199,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE14AAH225	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH160	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT 1 hoja+monoblock >2m2 <3 m2	186,06	195,36	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	327,80	3,28	
TOTAL PARTIDA .....					331,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAH230	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH170	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT >3 m2	150,72	158,26	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	186,50	1,87	
TOTAL PARTIDA .....					188,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE14AAH235	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 de CORTIZO, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAH180	1,050 m2	Vent.pract.alum.anoniz. RPT 3 hojas+monoblock	176,34	185,16	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	317,60	3,18	
TOTAL PARTIDA .....					320,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14AAA VENTANAS ABATIBLES RPT

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAA010	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO ABATIBLE RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada abatible de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA010	1,050 m2	Ventana abatible aluminio anonizado RPT >1m2 < 2m2	156,79	164,63	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	192,90	1,93	
TOTAL PARTIDA .....					194,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14AAA020	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO ABATIBLE MONOBLOCK RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anodizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada abatible de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 "CORTIZO", de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA020	1,050 m2	Ventana abatible aluminio anonizado monoblock RPT >1m2 < 2m2	182,08	191,18	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	328,30	3,28	
TOTAL PARTIDA .....					331,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE14AAA030	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO NATURAL BASCULANTE RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Carpintería de aluminio perfil estándar, anodizado natural de 15 micras, en ventanas basculantes, mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico compuesta por cerco, hojas y herrajes de de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA030	1,000 m2	Ventana aluminio anodizado natural basculante RPT >1 m2<2 m2	135,34	135,34	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	163,60	1,64	
TOTAL PARTIDA .....					165,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAA040	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO NATURAL PIVOTANTE &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Carpintería de aluminio perfil estándar, anodizado natural de 15 micras, en ventanas pivotantes, mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, compuesta por cerco, hojas y herrajes de de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA040	1,000 m2	Ventana aluminio anodizado natural pivotante RPT >1 m2<2 m2	221,00	221,00	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	249,20	2,49	
TOTAL PARTIDA .....					251,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14AAL VENTANAS OSCIOBATIENTES RPT

diE14AAL100	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO OSCIOBATIENTE RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 "CORTIZO", de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAL010	1,000 m2	Ventana aluminio anodizado oscilobatiente RPT >1 m2<2 m2	186,45	186,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	214,70	2,15	
TOTAL PARTIDA .....					216,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE14AAL110	m2	<b>VENTANA ALUM.ANODIZADO OSCIOBATIENTE MONOBLOCK RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAL020	1,000 m2	Ventana alum. anodizado oscilobatiente monoblock RPT >1 m2<2 m2	212,14	212,14	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	344,60	3,45	
TOTAL PARTIDA .....					348,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAL120	m2	<b>VENTANA ALUMINIO ANODIZADO OSCIOBATIENTE RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para con- formado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 "CORTIZO", de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas se- gún memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espe- sor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecani- zado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de sili- cona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resis- tencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa insta- ladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAL030	1,050 m2	Ventana aluminio anodizado oscilobatiente RPT >2 m2<3 m2	165,65	173,93	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	202,20	2,02	
TOTAL PARTIDA .....					204,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE14AAL130	m2	<b>VENTANA ALUM.ANODIZADO OSCIOBATIENTE MONOBLOCK RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para con- formado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, incluyendo partes fijas según memoria de carpintería en su caso, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados forman- do marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado ho- mologados. Compacto incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento ma- nual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado pe- rimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasifi- cación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Total- mente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAL040	1,050 m2	Ventana alum. anodizado oscilobatiente monoblock RPT >2 m2<3 m2	191,68	201,26	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	333,70	3,34	
TOTAL PARTIDA .....					337,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE14AAQ PUERTA PRACTICABLE RPT</b>
<b>SUBELEMENTO diE14AAQA PUERTAS ACCESO ALUM. ANONIZADO</b>

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAQA010	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 1 HOJA AP. EXT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el exterior, calidad de referencia sistema Puerta Millennium Plus Canal Europeo "CORTIZO", formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Válida para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según normas EN 179 y EN 1125. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ045	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. RPT 1h. ap.exterior	242,69	254,82	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	318,80	3,19	
TOTAL PARTIDA .....					321,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14AAQA020	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 2 HOJAS AP. EXT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el exterior, calidad de referencia sistema Puerta Millennium Plus Canal Europeo "CORTIZO", formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Válida para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según normas EN 179 y EN 1125. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ055	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. RPT 2h. ap.exterior	211,26	221,82	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	285,80	2,86	
TOTAL PARTIDA .....					288,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE14AAQB PUERTAS BALCONERAS ALUM.ANONIZADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAQ040	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 1 HOJA AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTI-ZO, formada por UNA HOJA, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ040	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. RPT 1h. ap.interior	187,87	197,26	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	232,00	2,32	
TOTAL PARTIDA.....					234,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE14AAQ050	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 2 HOJAS AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTI-ZO, formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ050	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. RPT 2h. ap.interior	156,56	164,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	201,00	2,01	
TOTAL PARTIDA.....					203,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE14AAQ060	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 1 HOJA MONOBLOCK AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTI-ZO, formada por UNA HOJA, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ060	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. monobloc RPT 1h. c/persiana	219,19	230,15	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	268,70	2,69	
TOTAL PARTIDA.....					271,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14AAQ070	m2	PTA.ALUM.ANONIZ.PRACT. c/RPT 2 HOJAS MONOBLOCK AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, anonizado color, con un espesor mínimo de 15 micras, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAQ070	1,050 m2	Pta.alum.anod. practic. monobloc RPT 2h. c/persiana	177,45	186,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	224,90	2,25	
TOTAL PARTIDA .....					227,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE14AL CARP. ALUMINIO LACADO					
ELEMENTO diE14ALR VENTANAS CORREDERAS RPT					
diE14ALA010	m2	VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA RPT >1 m2<2 m2 Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, sección de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,200 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP12ALR010	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera RPT >1 m2<2 m2	212,49	212,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	250,60	2,51	
TOTAL PARTIDA .....					253,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALA020	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, seccion de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,220 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28	
diO01OB170	0,110 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALR020	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera RPT >2 m2<3 m2	180,61	180,61	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	225,70	2,26	
TOTAL PARTIDA.....					227,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14ALA025	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA RPT 3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, seccion de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,220 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28	
diO01OB170	0,110 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALR025	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera RPT >3 m2	153,52	153,52	
diP12AAA050	1,000 ud	p.p. estructura aux.tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	259,90	2,60	
TOTAL PARTIDA.....					262,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALA030	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA MONOBLOCK RPT &gt;1 m2&lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, seccion de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,220 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28	
diO01OB170	0,110 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALR030	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera monoblock RPT >1m2<2 m2	234,08	234,08	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	377,00	3,77	
TOTAL PARTIDA.....					380,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14ALA040	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA MONOBLOCK RPT &gt;2 m2&lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, seccion de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios.Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,220 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28	
diO01OB170	0,110 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALR040	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera monoblock RPT >2 m2<3 m2	198,66	198,66	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	348,00	3,48	
TOTAL PARTIDA.....					351,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALA045	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR CORREDERA MONOBLOCK RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana corredera simple, calidad de referencia CORTIZO sistema 4700 RPT, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, seccion de marco de 120 mm y hoja de 50 mm, con perfilería provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, herrajes de de deslizamiento y de seguridad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,220 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28	
diO01OB170	0,110 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALR045	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color corredera monoblock RPT >3 m2	169,12	169,12	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA050	1,000 ud	p.p. estructura aux. tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	379,70	3,80	
TOTAL PARTIDA .....					383,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALH VENTANA PRACTICABLE RPT

diE14ALH010	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE RPT &gt;1 m2 &lt;2 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, con perfilería provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH010	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable RPT >1m2 <2 m2	188,65	188,65	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	229,70	2,30	
TOTAL PARTIDA .....					231,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALH020	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE RPT &gt;2 m2 &lt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH020	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable RPT >2m2 <3m2	175,54	175,54	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	222,90	2,23	
TOTAL PARTIDA .....					225,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE14ALH025	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE RPT &gt;3 m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH025	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable RPT >3m2	160,29	160,29	
diP12AAA050	1,000 ud	p.p. estructura aux.tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	269,00	2,69	
TOTAL PARTIDA .....					271,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALH030	m2	<b>VENT. ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;1m2&lt;2m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH030	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable monoblock RPT <2m2	236,65	236,65	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	381,90	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					385,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14ALH040	m2	<b>VENT. ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;2m2&lt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH040	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable monoblock RPT >2m2<3m2	206,71	206,71	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	358,30	3,58	
TOTAL PARTIDA.....					361,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALH045	m2	<b>VENT. ALUMINIO LACADO COLOR PRACTICABLE MONOBLOCK RPT &gt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 Canal Europeo de CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (MONOBLOCK), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según diseño de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALH045	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color practicable monoblock RPT >3m2	184,24	184,24	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA050	1,000 ud	p.p. estructura aux.tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	397,10	3,97	
TOTAL PARTIDA.....					401,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALI VENTANAS ABATIBLES

diE14ALI010	m2	<b>VENT.ALUM.LACADO RAL BASCULANTE RPT</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada BASCULANTE de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,125 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,29	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALI010	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color basculante RPT	134,01	134,01	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	173,60	1,74	
TOTAL PARTIDA.....					175,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALI020	m2		<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR PIVOTANTE RPT</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada PIVOTANTE de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de anodizado garantizado por el sello EWAA-EURAS. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,280	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,45	
diO01OB170	0,140	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,56	
diP12ALI020	1,000	m2	Ventana aluminio lacado color pivotante	266,42	266,42	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12AAA060	2,000	m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	306,90	3,07	
TOTAL PARTIDA .....						309,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE14ALI030	ud		<b>EQUIPO MOTORIZACION VENTANAS ABATIBLES</b> Equipo de motorización para ventanas abatibles, basculantes o ventanas de tejados, asta 28 kg. de peso, formado por motor eléctrico con tensión de alimentación 230 Vac 50/60 Hz., conexión a 3 hilos, carrera máxima seleccionable 230/400 mm, fuerza de 300 Nm, velocidad ~ 30 mm / s. Absorción de corriente (con carga máxima) 0,8 A. Conexión en paralelo. Final de carrera con Micro interruptores. Parada de seguridad Térmico. Clase de protección IP 20. Incluso material auxiliar, interruptores de apertura/cierre empotrados, instalado y conexionado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP12ALI030	1,000	ud	Equipo apertura motorizada ventana	221,71	221,71	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	248,50	2,49	
TOTAL PARTIDA .....						250,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALL VENTANAS OSCIOBATIENTES RPT						
diE14ALL010	m2		<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR OSCIOBATIENTE RPT &gt;1m2&lt;2m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 "CORTIZO", ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL010	1,000	m2	Ventana aluminio lacado color oscilobatiente RPT >1m2<2 m2	297,00	297,00	
diP12AAA060	2,000	m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	338,00	3,38	
TOTAL PARTIDA .....						341,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALL020	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR OSCIOBATIENTE RPT &gt;2m2&lt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 "CORTIZO", ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL020	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color oscilobatiente RPT >2 m2<3m2	253,30	253,30	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	300,70	3,01	
TOTAL PARTIDA .....					303,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE14ALL025	m2	<b>VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR OSCIOBATIENTE RPT &gt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 "CORTIZO", ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL025	1,000 m2	Ventana aluminio lacado color oscilobatiente RPT >3m2	215,31	215,31	
diP12AAA050	1,000 ud	p.p. estructura aux .tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	324,00	3,24	
TOTAL PARTIDA .....					327,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALL030	m2	<b>VENT.ALUMINIO LACADO COLOR OSCILOBATIENTE MONOBLOCK RPT &gt;1m2&lt;2m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL030	1,000 m2	Vent.aluminio lacado color oscilobatiente monoblock RPT >1m2<2m2	361,90	361,90	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	507,10	5,07	
TOTAL PARTIDA .....					512,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE14ALL040	m2	<b>VENT.ALUMINIO LACADO COLOR OSCILOBATIENTE MONOBLOCK RPT &gt;2m2&lt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL040	1,050 m2	Vent.aluminio lacado color oscilobatiente monoblock RPT >2m2<3m2	307,61	322,99	
diP12APE100	1,000 m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA060	3,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	474,60	4,75	
TOTAL PARTIDA .....					479,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALL045	m2		<b>VENT.ALUMINIO LACADO COLOR OSCIOBATIENTE MONOBLOCK RPT &gt;3m2</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 CORTIZO, ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados. Compacto incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALL045	1,000	m2	Vent.aluminio lacado color oscilobatiente monoblock RPT >3m2	261,47	261,47	
diP12APE100	1,000	m2	Persiana PERSAX compacta PVC lama autobloc	104,21	104,21	
diP12AAA050	1,000	ud	p.p. estructura aux .tubo aluminio refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12AAA060	3,000	m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	474,40	4,74	
TOTAL PARTIDA .....						479,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALK VENTANAS OJO DE BUEY RPT

diE14ALK010	ud	VENT.AL.LB. OJO BUEY RPT D=80 cm			
		Ventana ojo de buey mitad fija y mitad practicable, con rotura del puente térmico, de 1 hoja de aluminio lacado de 60 micras, de D=80 cm., compuesta por cerco, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, instalada, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89
diO01OB170	0,100	h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83
diP12ALK010	1,000	ud	Ventana ojo buey semi-prac. D=80 RPT	346,18	346,18
TOTAL PARTIDA .....					351,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE14ALK020	ud	VENT.AL.LB. OJO BUEY RPT D=100 cm			
		Ventana ojo de buey mitad fija y mitad practicable de 1 hoja de aluminio lacado de 60 micras, de D=100 cm., compuesta por cerco, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, instalada, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.			
diO01OB160	0,220	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,28
diO01OB170	0,110	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,01
diP12ALK020	1,000	ud	Ventana ojo buey semi-prac D=100 RPT	423,50	423,50
TOTAL PARTIDA .....					429,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALQ PUERTA PRACTICABLE R.P.T.

SUBELEMENTO diE14ALQA PUERTAS ACCESO ALUMINIO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALQA010	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 1 HOJA AP. EXT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el exterior, calidad de referencnia CORTIZO, sistema Puerta Millenium Plus Canal Europeo, formada por UNA HOJA, con perfilería provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Válida para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según normas EN 179 y EN 1125. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire pendiente de clasificación, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua pendiente de clasificación, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento pendiente de clasificación, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ045	1,050 m2	Puerta practicable RPT 1h. apertura exterior	275,34	289,11	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	378,60	3,79	
TOTAL PARTIDA .....					382,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE14ALQA020	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 2 HOJAS AP. EXT Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el exterior, calidad de referencnia CORTIZO, sistema Puerta Millenium Plus Canal Europeo, formada por DOS HOJAS, con perfilería provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Válida para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según normas EN 179 y EN 1125. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire pendiente de clasificación, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua pendiente de clasificación, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento pendiente de clasificación, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ055	1,050 m2	Puerta practicable RPT 2h. apertura exterior	255,10	267,86	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	357,40	3,57	
TOTAL PARTIDA .....					360,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBELEMENTO diE14ALQB PUERTAS BALCONERAS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALQB010	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 1 HOJA AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, formada por UNA HOJA, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ040	1,050 m2	Puerta practicable RPT 1h. apertura interior	195,55	205,33	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	265,60	2,66	
TOTAL PARTIDA .....					268,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE14ALQB020	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 2 HOJAS AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ050	1,050 m2	Puerta practicable RPT 2h. apertura interior	157,33	165,20	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	229,30	2,29	
TOTAL PARTIDA .....					231,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALQB030	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 1H. MONOBLOC AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, formada por UNA HOJA, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ060	1,050 m2	P.pract. RPT monobloc 1h. ap.interior c/persiana	204,52	214,75	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	278,90	2,79	
TOTAL PARTIDA .....					281,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE14ALQB040	m2	PTA.ALUM.LAC.PRACT. c/RPT 2H. MONOBLOC AP. INT. Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de puerta abisagrada practicable de apertura hacia el interior, calidad de referencia sistema Cor-60 CORTIZO, formada por DOS HOJAS, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Compacto térmico incorporado (monoblock), persiana enrollable de lamas de PVC, con accionamiento manual mediante cinta y recogedor, equipada con todos sus accesorios. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALQ070	1,000 m2	Pta. pract. RPT monobloc 2h. ap.interior c/persiana	183,18	183,18	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	247,30	2,47	
TOTAL PARTIDA .....					249,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALD DEFENSAS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALD010	m.	<b>BARANDILLA ESCALERA BARROTES ALUMINIO LACADO COLOR</b> Baranda de escalera de perfiles de aluminio lacado color, con sello calidad QUALICOAT, de 60 micras, de 90 cm. hasta 110 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales 30x30 mm, cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior con tubo de aluminio de diámetro 40 mm., montantes de tubo 50x30 mm, topes, placas para anclaje y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP12ALD010	1,000 m.	Barandilla inclinada barrotes aluminio lacado color	130,66	130,66	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	151,60	4,55	
TOTAL PARTIDA .....					156,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE14ALD020	m.	<b>BARANDILLA FACHADA BARROTES ALUMINIO LACADO COLOR</b> Barandilla de fachada de perfiles de aluminio lacado en color a elegir por la D.F., de 60 micras, con sello de calidad QUALICOAT, de 90cm. hasta 100 cm. de altura total, compuesta por tubos verticales 30x30 mm cada 10 cm. entre ejes, pasamanos inferior y superior con tubo de aluminio de diámetro 40 mm., montantes de tubo 50x30 mm, topes, placas de anclaje y accesorios, instalada y anclada a obra cada 70 cm., incluso con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminada.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP12ALD020	1,000 m.	Barand.recta barrotes al.lacado	90,79	90,79	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	107,90	3,24	
TOTAL PARTIDA .....					111,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE14ALD030	m	<b>BARAND.ALUM.LAC. Y VIDRIO 3+3</b> Barandilla de 90 hasta 110 cm. de altura constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y panel de vidrio laminado 3+3 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	14,60	
diO01OB170	0,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	13,73	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP13BL010	1,050 m	Barandilla al.lacada c/pasamanos	83,71	87,90	
diP14DA010	1,000 m2	V.seguridad 33.1 PVB 6,5 mm 2B2	30,10	30,10	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	148,40	1,48	
TOTAL PARTIDA .....					149,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14ALD040	m	<b>BARAND.ALUM.LAC. Y VIDRIO 4+4 i/RECIB.</b> Barandilla de 90 hasta 110 cm. de altura constituida por perfiles de aluminio de extrusión, lacados en color RAL, con accesorios y anclajes de fundición y tornillería de acero inoxidable, pasamanos de aluminio y panel de vidrio laminado 4+4 con lámina de butiral; instalada y anclada a obra, incluso p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	14,60	
diO01OB170	0,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	13,73	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP13BL010	1,050 m	Barandilla al.lacada c/pasamanos	83,71	87,90	
diP14DF010	1,000 m2	V.seguridad 44.2 PVB 9 mm P2A	46,10	46,10	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	164,40	1,64	
TOTAL PARTIDA .....					166,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14ALF FIJOS Y CERRAMIENTOS ACRISTALADOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALF010	m2	<b>FIJO ALUMINIO LACADO COLOR</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, color a elegir por la DF, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de fijo, formado por una hoja, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor mínimo 65 mm. y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada. Según CTE. DB HS Salubridad, DB HE Ahorro de energía y NTE-FCL. Fachadas: Carpintería de aleaciones ligeras.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALF040	1,000 m2	Fijo RPT p/vid.doble e=65mm	84,60	84,60	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
diP12AAA060	2,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	142,40	1,42	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>143,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14ALF020	m2	<b>FIJO ALUMINIO 1 DIVISION LACADO COLOR</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, color a elegir por la DF, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de fijo con una división superior o inferior, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor mínimo 65 mm y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada. Según CTE. DB HS Salubridad, DB HE Ahorro de energía y NTE-FCL. Fachadas: Carpintería de aleaciones ligeras.			
diO01OB160	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	13,63	
diO01OB170	0,700 h	Ayudante cerrajero	18,31	12,82	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALF050	1,000 m2	Fijo RPT p/vid.doble con division sup. o inf. e=65 mm	90,80	90,80	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	165,10	1,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>166,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14ALF030	m2	<b>FIJO ALUMINIO 2 DIVISIONES LACADO COLOR</b> Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, color a elegir por la DF, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de fijo con dos divisiones, superior e inferior, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor mínimo 65 mm y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada. Según CTE. DB HS Salubridad, DB HE Ahorro de energía y NTE-FCL. Fachadas: Carpintería de aleaciones ligeras.			
diO01OB160	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	13,63	
diO01OB170	0,700 h	Ayudante cerrajero	18,31	12,82	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12ALF060	1,000 m2	Fijo RPT p/v.vid.doble con divisiones sup. e inf. e=65 mm	96,76	96,76	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	171,10	1,71	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>172,80</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE14ALF040	m2	<b>CERRAM.AL.LACADO COLOR FIJO P/ACRIST. &gt;4 m2</b> Carpintería de aluminio lacado blanco, en ventanales fijos para cerramientos en general mayores de 4 m2 de superficie, para acristalar con vidrio doble, compuesta por cerco (espesor mínimo 65 mm) sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de maineles o perfiles de refuerzo y cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color. s/NTE-FCL.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	1,666 m	Premarco aluminio	4,91	8,18	
diP12ALF070	1,000 m2	Cerramiento al.lac. color p/acristalar p/v.vid.doble >4m2	98,18	98,18	
diP14W020	1,666 m	Sellado con silicona neutra	0,67	1,12	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	144,40	1,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>145,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE14ALF050	m2	<b>CERRAM.AL.LACADO COLOR FIJO P/ACRIST. &lt;4 m2</b> Carpintería de aluminio lacado blanco, en ventanales fijos para cerramientos en general menores de 4 m2 de superficie, para acristalar con vidrio doble, compuesta por cerco (espesor mínimo 65 mm) sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de maineles o perfiles de refuerzo y cierre perimetral con chapa de aluminio lacado del mismo color. s/NTE-FCL.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP12AW010	1,500 m	Premarco aluminio	4,91	7,37	
diP12ALF080	1,000 m2	Cerramiento al.lac. color p/acristalar p/v.vid.doble <4m2	82,00	82,00	
diP14W020	1,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	1,01	
diP12AAA060	4,000 m	Chapa aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	125,40	1,25	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>126,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE14C CARPINTERÍA DE PVC					
SUBAPARTADO diE14CA VENTANAS PVC					
ELEMENTO diE14PAZ CORREDERAS					
diE14PAZ010	m2	VENTANA PVC CORREDERA >1m2 <2m2	Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, sin compacto; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).		
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ010	1,050 m2	Ventana PVC corredera >1m2<2m2	317,74	333,63	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	374,60	3,75	
TOTAL PARTIDA.....					378,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14PAZ015	m2	VENTANA PVC CORREDERA MONOBLOCK >1m2 <2m2	Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).		
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ015	1,050 m2	Ventana PVC corredera + monoblock >1m2<2m2	373,93	392,63	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	433,60	4,34	
TOTAL PARTIDA.....					437,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAZ020	m2	<b>VENTANA PVC CORREDERA &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, sin compacto; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ020	1,050 m2	Ventana PVC corredera >2m2<3m2	280,96	295,01	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	342,40	3,42	
TOTAL PARTIDA.....					345,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE14PAZ025	m2	<b>VENTANA PVC CORREDERA MONOBLOCK &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalzado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ025	1,050 m2	Ventana PVC corredera + monoblock >2m2<3m2	334,03	350,73	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	398,10	3,98	
TOTAL PARTIDA.....					402,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAZ030	m2	<b>VENTANA PVC CORREDERA &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, sin compacto; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ030	1,050 m2	Ventana PVC corredera >3m2	258,48	271,40	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	380,10	3,80	
TOTAL PARTIDA .....					383,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14PAZ035	m2	<b>VENTANA PVC CORREDERA MONOBLOCK &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Ekosol, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hojas deslizantes de espesor 74 mm, compuesta de marco, hojas y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 2,1 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capialzado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 5A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PZ035	1,050 m2	Ventana PVC corredera + monoblock >3m2	310,89	326,43	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	435,10	4,35	
TOTAL PARTIDA .....					439,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAA PRACTICABLES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAA100	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC &gt;1m2 &lt;2m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hoja practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV100	1,050 m2	Vent. PVC practicable >1m2 <2m2	217,61	228,49	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	272,20	2,72	
TOTAL PARTIDA.....					274,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE14PAA105	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC MONOBLOCK &gt;1m2 &lt;2m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hoja practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV105	1,050 m2	Vent. PVC practicable + monoblock >1m2 <2m2	330,00	346,50	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	392,10	3,92	
TOTAL PARTIDA.....					396,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAA120	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hojas practicables, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV120	1,050 m2	Vent. PVC practicable >2m2 <3m2	196,16	205,97	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	256,10	2,56	
TOTAL PARTIDA .....					258,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14PAA125	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC MONOBLOCK &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hojas practicables, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV125	1,050 m2	Vent. PVC practicable + monoblock >2m2 <3m2	308,54	323,97	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	374,10	3,74	
TOTAL PARTIDA .....					377,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAA140	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hojas practicables, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV140	1,050 m2	Vent. PVC practicable >3m2	176,74	185,58	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	297,00	2,97	
TOTAL PARTIDA.....					299,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PAA145	m2	<b>VENTANA PRACTICABLE PVC MONOBLOCK &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hojas practicables, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PV145	1,050 m2	Vent. PVC practicable + monoblock >3m2	290,15	304,66	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	418,00	4,18	
TOTAL PARTIDA.....					422,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAB OSCILOBATIENTES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAB130	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC &gt;1m2 &lt;2m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO130	1,050 m2	Ventana PVC oscilobatiente >1m2<2m2	255,41	268,18	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	309,20	3,09	
TOTAL PARTIDA.....					312,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE14PAB132	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC MONOBLOCK &gt;1m2 &lt;2m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 1 m2 y menores de 2 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO132	1,050 m2	Ventana PVC oscilobatiente monoblock >1m2<2m2	367,80	386,19	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	427,20	4,27	
TOTAL PARTIDA.....					431,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAB140	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO140	1,050 m2	Ventana PVC oscilobatiente >2m2<3m2	229,88	241,37	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	288,80	2,89	
TOTAL PARTIDA.....					291,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE14PAB142	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC MONOBLOCK &gt;2m2 &lt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 2 m2 y menores de 3 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO142	1,050 m2	Ventana PVC oscilobatiente monoblock >2m2<3m2	350,42	367,94	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	415,30	4,15	
TOTAL PARTIDA.....					419,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAB150	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO150	1,050 m2	Ventana PVC oscilobatiente >3m2	205,35	215,62	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	324,30	3,24	

TOTAL PARTIDA ..... 327,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14PAB152	m2	<b>VENTANA OSCIOBATIENTE PVC MONOBLOCK &gt;3m2</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de dimensiones mayores de 3 m2 de superficie total, hoja oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PO152	1,050 m2	Vent.PVC oscilobat.3 hojas + monoblock	318,76	334,70	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	443,40	4,43	

TOTAL PARTIDA ..... 447,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAY ABATIBLES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAY030	m2	<b>VENTANAS ABATIBLE PVC 1 HOJA</b> Carpintería de perfiles de PVC, con refuerzos interiores de acero galvanizado, en ventanas de 1 hoja proyectables/basculante, con eje horizontal, menores o iguales a 2 m2. de superficie total, compuesta por cerco sin carriles para persiana, hoja y herrajes bicromatados de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. S/NTE-FCP-4.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PY030	1,000 m2	Ventana abatible PVC	132,81	132,81	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	180,30	1,80	
TOTAL PARTIDA .....					182,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAV PIVOTANTES

diE14PAV010	m2	<b>VENTANA PIVOTANTE PVC 1 HOJA</b> Suministro y montaje de ventana de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de UNA HOJA pivotante, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PI010	1,050 m2	Ventana PVC pivotante 1h.	256,43	269,25	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	313,10	3,13	
TOTAL PARTIDA .....					316,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAK OJO DE BUEY

diE14PAK010	ud	<b>VENTANA PVC OJO DE BUEY D=80</b> Ventana de PVC de diámetro 80 cm. en forma de ojo de buey, mitad fija y mitad practicable, con marco de PVC, cámara de evacuación y cerco interior de perfil de acero. Hoja con refuerzo interior de acero, para doble acristalamiento con junta de goma estanca. Herrajes de colgar y seguridad. Totalmente instalada, s/NTE-FCP-2.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12PK010	1,000 ud	Ventana PVC pract.ojo buey D=80	269,86	269,86	
TOTAL PARTIDA .....					278,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14PAK020	ud	<b>VENTANA PVC OJO DE BUEY D=100</b> Ventana de PVC de diámetro 100 cm. en forma de ojo de buey, mitad fija y mitad practicable, con marco de PVC, cámara de evacuación y cerco interior de perfil de acero. Hoja con refuerzo interior de acero, para doble acristalamiento con junta de goma estanca. Herrajes de colgar y seguridad. Totalmente instalada, s/NTE-FCP-2.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12PK020	1,000 ud	Ventana PVC pract.ojo buey D=100	283,38	283,38	
TOTAL PARTIDA .....					291,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAF VENTANALES FIJOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAF010	m2	<b>VENT.PVC FIJO CERRAMIENTO a&lt;2 m2.</b> Suministro y montaje de ventanal fijo de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Soffline Doble Junta SL/DJ, dimensiones hasta 2 m2, compuesto de marco y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra.. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PC010	1,050 m2	Ventanal PVC cerramiento fijo <2 m2	104,38	109,60	
diP12PW020	2,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	12,78	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	153,40	1,53	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>154,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PAF020	m2	<b>VENT.PVC FIJO CERRAMIENTO 2m2&lt;a&lt;4 m2.</b> Suministro y montaje de ventanal fijo de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Soffline Doble Junta SL/DJ, dimensiones desde 2 m2 hasta 4 m2, compuesto de marco y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PC020	1,050 m2	Ventanal PVC cerramiento fijo 2 m2<a<4 m2	83,50	87,68	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	199,10	1,99	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>201,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PAF030	m2	VENT.PVC FIJO CERRAMIENTO 4m2<a<9 m2. Suministro y montaje de ventanal fijo de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, dimensiones desde 4 m2 hasta 9 m2, compuesto de marco y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, perfilera auxiliar de refuerzo (maineles) y anclaje lateral y superior, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PC030	1,050 m2	Ventanal PVC cerramiento fijo 4 m2<a<9 m2	62,63	65,76	
diP12PW020	3,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	19,17	
diP12PW010	1,000 ud	p.p. estructura auxiliar mainel refuerzo lateral y superior	61,29	61,29	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	177,20	1,77	
TOTAL PARTIDA .....					178,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PAG GUILLOTINA

diE14PAG010	u	VENTANA PVC.2 H GUILLOTINA Ventana de perfiles de PVC de dos hojas tipo guillotina deslizante vertical con refuerzo interior de acero galvanizado, compuesta por cerco, hojas y herrajes de muelles compensados en cada hoja, instalada sobre precerco de aluminio.			
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diO01OB160	0,125 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,43	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PG010	1,000 m2	Ventana PVC guillotina	399,53	399,53	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	426,20	4,26	
TOTAL PARTIDA .....					430,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE14PE PUERTAS PVC

ELEMENTO diE14PEA PRACTICABLES

diE14PEA010	m2	PUERTA PVC 1H BALCONERA PRACTICABLE Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de UNA HOJA practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PP050	1,050 m2	Puerta balconera PVC 1 hoja practicable	117,49	123,36	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	179,90	1,80	
TOTAL PARTIDA .....					181,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PEA020	m2	<b>PUERTA PVC 1H BALCONERA PRACTICABLE MONOBLOCK</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de UNA HOJA practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalzado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PP055	1,050 m2	Puerta balconera PVC 1 hoja practicable + monoblock	168,57	177,00	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	237,30	2,37	
TOTAL PARTIDA .....					239,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PEA030	m2	<b>PUERTA PVC 2H BALCONERA PRACTICABLE</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de DOS HOJAS practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PP060	1,050 m2	Puerta balconera PVC 2 hojas practicable	139,96	146,96	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	203,50	2,04	
TOTAL PARTIDA .....					205,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PEA040	m2		<b>PUERTA PVC 2H BALCONERA PRACTICABLE MONOBLOCK</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de DOS HOJAS practicable, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalzado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400	h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PP065	1,050	m2	Puerta balconera PVC 2 hojas practic. + monoblock	192,69	202,32	
diP12PW020	4,000	m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	262,60	2,63	
TOTAL PARTIDA .....						265,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE14PEB OSCILOBATIENTES

diE14PEB010	m2		<b>PUERTA PVC 1H BALCONERA OSCILOBATIENTE</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, dE UNA HOJA oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400	h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PS050	1,050	m2	Puerta balconera PVC 1h. oscilobatiente	137,19	144,05	
diP12PW020	4,000	m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	204,40	2,04	
TOTAL PARTIDA .....						206,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PEB020	m2	<b>PUERTA PVC 1H BALCONERA OSCILOBATIENTE LAMA PVC</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de UNA HOJA oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalzado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PS055	1,050 m2	Puerta balconera PVC 1h. oscilobatiente + monoblock	186,33	195,65	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	259,80	2,60	
TOTAL PARTIDA .....					262,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14PEB030	m2	<b>PUERTA PVC 2H BALCONERA OSCILOBATIENTE</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, dE UNA HOJA oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PS060	1,050 m2	Puerta balconera PVC 2h. oscilobatiente	154,05	161,75	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	212,70	2,13	
TOTAL PARTIDA .....					214,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PEB040	m2	<b>PUERTA PVC 2H BALCONERA OSCILOBATIENTE LAMA PVC</b> Suministro y montaje de puerta balconera de PVC, calidad de referencia VEKA, sistema Softline Doble Junta SL/DJ, de DOS HOJAS oscilobatiente, compuesta de marco, hoja y junquillos con acabado foliado en las dos caras en color a elegir, coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo Uh,m = 1,3 W/(m²K), perfiles de estética recta, espesor en paredes exteriores de 2,8 mm, 5 cámaras, refuerzos interiores de acero galvanizado, mecanizaciones de desagüe y descompresión, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes bicromatados, incluso conjunto de persiana, compuesto de capitalizado VEKA-Eurostar 165, lamas de PVC VEKA K-51, guías, recogedor empotrado en el marco y cinta de accionamiento; compuesta por premarco, marco, hojas, herrajes de colgar y apertura, elementos de estanqueidad y accesorios homologados. Incluso p/p de garras de fijación, cierre perimetral con plancha de PVC o aluminio lacado del mismo color, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E 1200, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210 Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12AW010	4,000 m	Premarco aluminio	4,91	19,64	
diP12PS065	1,050 m2	Puerta balconera PVC 2h. oscilobatiente + monoblock	207,25	217,61	
diP12PW020	4,000 m	Plancha PVC / aluminio color cierre lateral hueco	6,39	25,56	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	281,70	2,82	
TOTAL PARTIDA .....					284,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE14PV PERSIANAS PVC

diE14PV010	m	<b>CAJÓN COMPACTO PVC 140/150 mm</b> Cajón capitalizado mini de PVC, realizado con paneles machihembrados de PVC, reforzados en los bordes con perfiles de PVC, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 140/150 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12PX010	1,050 m	Cajón compacto de PVC 140/150 mm	11,77	12,36	
TOTAL PARTIDA .....					20,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14PV020	m	<b>CAJÓN COMPACTO PVC 170/180 mm</b> Cajón capitalizado de PVC, sistema compacto, realizado con paneles machihembrados de PVC, reforzados en los bordes con perfiles de PVC, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 170/180 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP12PX020	1,050 m	Cajón compacto de PVC 170/180 mm	14,25	14,96	
TOTAL PARTIDA .....					26,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE14PV030	m2	<b>PERSIANA PVC LAMA 50mm.REFORZADA</b> Persiana enrollable de lamas reforzadas de PVC, de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diP12PX040	1,050 m2	Persiana PVC lama 50 mm. reforz.	20,39	21,41	
TOTAL PARTIDA .....					29,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE14PV040	m2	<b>PERSIANA PVC LAMA 50 mm. NORMAL</b> Persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diP12PX050	1,050 m2	Persiana PVC lama 50 mm. normal	14,03	14,73	
TOTAL PARTIDA .....					22,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PV060	m2	PERSIANA MINI PVC LAMA 34 mm. Persiana enrollable de lamas mini de PVC, de 34 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diP12PX060	1,050 m2	Persiana mini PVC lama 34 mm.	14,40	15,12	
TOTAL PARTIDA.....					22,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE14PV080	m2	PERS.COMP. PVC CARDAN Conjunto de persiana reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capitalizado monobloc y persiana de lamas de PVC blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento mediante cardan, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP12PX120	1,000 m2	Conj. pers. rev. PVC bla. ven. acc.	89,39	89,39	
TOTAL PARTIDA.....					94,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE14PV100	m2	PERS. COMPACTO CAJÓN-LAMA PVC-40 Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de PVC, de 40 mm. de anchura, y cajón de PVC, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.(mínimo medición 1,50 m2.)			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP12PX090	1,000 m2	Pers.compacto cajón-lama-40 PVC	25,08	25,08	
TOTAL PARTIDA.....					36,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE14PS CELOSÍAS					
diE14PS010	m2	CELOSÍA LAMAS ORIENTABLES PVC Persiana de lamas de PVC orientables estándar, con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12PL010	1,000 m2	Celosia PVC-100 orientable estándar	99,21	99,21	
TOTAL PARTIDA.....					112,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE14PS020	m2	CELOSÍA LAMAS ORIENTABLES REJA Persiana de lamas de PVC orientables reja, con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP12PL020	1,000 m2	Celosia PVC-150 orientable reja	103,33	103,33	
TOTAL PARTIDA.....					116,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE14P PERSIANAS Y CELOSÍAS DE ALUMINIO</b>					
<b>SUBAPARTADO diE14PC CELOSÍAS</b>					

diE14PC010	m2	<b>CELOSÍA ALUM.EXTRUSIONADO</b> Celosía de lamas de aluminio extrusionado con estructura fija galvanizada y lacada con secado al horno. Incluido montaje.			
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diP12APC010	1,000 m2	Celosía aluminio extrus.estr.fija	182,69	182,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>191,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE14PC020	m2	<b>CELOSÍA ALUMINIO PERFILADO</b> Celosía de lama orientable de aluminio perfilado prelacado, doble pared con refuerzo de aluminio extruido. Testero de material sintético reforzado con fibra de vidrio, estructura metálica en aluminio lacado. Incluido montaje.			
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diP12APC020	1,000 m2	Celosía aluminio perfilado prelacado	169,16	169,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>177,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14PC030	m2	<b>CELOSÍA ALUMINIO LACADO GRAD 0°-90°</b> Celosía de lamas graduables en aluminio lacado metalizado, incluso montantes y accionamiento de maniobra por manivela o varilla oscilante, lama de 69 mm. de ancho, según NTE/FDZ-8. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, según indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP12APC060	1,000 m2	Celosía lama alum.lac.met a=69 mm. grad.	107,71	107,71	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>116,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE14PC040	m2	<b>CELOSÍA FIJA FACHADAS LAMAS ALUM.ESM.</b> Celosía fija en fachadas, realizada con lamas de aluminio esmaltado al horno de 250x25x0.6 mm., montadas sobre soporte de aluminio de 69.4x0.95 mm., acabado resistente a la corrosión en color a elegir por la D.F., incluso parte proporcional de elementos de fijación necesarios para su montaje. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, según indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP12APC070	15,120 m	Lamas aluminio 250x25x0,60 mm. esmaltadas	1,97	29,79	
diP12APC080	1,310 m	Soporte Aluminio 69.4x0,95 mm p/lamas esmalt.	5,85	7,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>51,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PC050	m2	<b>PARASOL CELOSÍA ALUM. EXTRUSIONADO</b> Parasol de celosía fija de aluminio lacado con poliéster de al menos 60 micras de espesor, color igual al de las carpinterías exteriores, para montar en posición horizontal, formada por lamas fijas, de sección según detalle constructivo, de 100x20 mm, colocadas con la angulación necesaria según soleamiento, marco de pletina, de 100x10 mm. y perfiles de aluminio. Incluso pletinas para fijación mediante anclaje químico en obra de fábrica con varillas roscadas y resina, montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diP12APC010	1,000 m2	Celosía aluminio extrus.estr.fija	182,69	182,69	
diP13WW180	4,000 ud	Anclaje químico con resina y varilla roscada acero galvanizado	2,90	11,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>202,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PC060	m	<b>FORRADO ALUMINIO LACADO CAJÓN CELOSÍA</b> Forrado de separación de fachada ventilada con cajón de repliegado de lamas de celosía y motor, realizado con chapa de aluminio lacado, debidamente anclado, incluso p.p. de rastreles de fijación a viga metálica y marquesina, doblado, cortes, montaje y sellado de uniones y posterior limpieza, acabado.			
diO01OA120	1,500 h	Cuadrilla E	37,74	56,61	
diP13WF040	0,800 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	10,22	
diP13WF030	0,800 m2	Plancha aluminio lacado 1 mm.	13,17	10,54	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	77,40	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					78,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE14PP PERSIANAS

diE14PP010	m	<b>CAJÓN COMPACTO ALUM. DE 137 mm</b> Cajón capialzado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 137 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150 h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12APE010	1,000 m	Cajón compacto aluminio de 137 mm	13,72	13,72	
TOTAL PARTIDA .....					22,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE14PP020	m	<b>CAJÓN COMPACTO ALUM. DE 165 mm</b> Cajón capialzado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 165 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP12APE020	1,000 m	Cajón compacto aluminio de 165 mm	16,97	16,97	
TOTAL PARTIDA .....					28,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE14PP030	m	<b>CAJÓN COMPACTO ALUM. DE 180 mm</b> Cajón capialzado de aluminio, sistema compacto, realizado con chapas de aluminio, reforzadas en los bordes con perfiles de aluminio, compuesto por costados, fondillo, techo y tapa registrable, de 180 mm., montado, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP12APE030	1,000 m	Cajón compacto aluminio de 180 mm	21,91	21,91	
TOTAL PARTIDA .....					33,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE14PP040	m2	<b>PERSIANA ALUM.TÉRMICO LAMA 33 mm</b> Persiana enrollable de lamas mini de aluminio térmico lacadas en blanco, inyectadas de espuma de poliuretano, y de 33 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (carril reductor eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP12APE040	1,050 m2	Persiana alum.térmico lama 33 mm	35,38	37,15	
TOTAL PARTIDA .....					46,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14PP050	m2	<b>PERSIANA ALUM.SEGURID.LAMA 40 mm</b> Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio lacadas en blanco, de seguridad, y de 40 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP12APE050	1,050 m2	Persiana alum.seguridad lama 40	104,38	109,60	
TOTAL PARTIDA .....					119,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PP060	m2	<b>PERSIANA ALUM.SEGURID.LAMA 50 mm</b> Persiana enrollable de lamas reforzadas de aluminio lacadas en blanco, de seguridad, y de 50 mm. de anchura, equipada con todos sus accesorios (eje, polea, cinta y recogedor), montada, incluso con p.p. de herrajes de cierre en la lama final de remate, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP12APE060	1,050 m2	Persiana alum.seguridad lama 50	106,80	112,14	
TOTAL PARTIDA .....					121,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PP090	m2	<b>PERSIANA MINI CAJÓN-LAMA ALUM.33</b> Conjunto de persiana enrollable de lamas mini de aluminio térmico lacadas en blanco, inyectadas de espuma de poliuretano, y de 33 mm. de anchura, y cajón mini de aluminio, todo en uno, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP12APE090	1,050 m2	Pers.alum. mini compacto alum.	65,95	69,25	
TOTAL PARTIDA .....					83,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14PP120	m2	<b>PERS.COMP. SEGUR.AL.E.MOTOR</b> Conjunto de persiana de seguridad reversible para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capitalizado monobloc y persiana de lamas de aluminio extrusionado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento motorizado, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP12APE120	1,000 m2	Conj. pers. rev. seg. Alum. ext. lac.	251,11	251,11	
diA12A040	1,000 u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 28kg	246,14	246,14	
TOTAL PARTIDA .....					502,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOS EUROS

diE14PP130	m2	<b>PERS.COMP. SEGUR.AL.E.MOTOR</b> Conjunto de persiana de seguridad para ventana, compuesto por precerco-guia de aluminio, capitalizado monobloc y persiana de lamas de aluminio extrusionado lacado blanco de 45x8,7 mm. y alma de 1 mm. de espesor, con accionamiento motorizado, sellado de juntas y limpieza, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-FCL-3.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,100 h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP12APE130	1,000 m2	Conj. pers. seg. Alum. ext. lac. bco.	230,23	230,23	
diA12A040	1,000 u	EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 28kg	246,14	246,14	
TOTAL PARTIDA .....					481,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE14PP140	m2	<b>PERS.COMPACTO ALU. LAMA ALUM.-40</b> Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en blanco, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP12APE080	1,050 m2	Pers.alum. 40 mm. compacto alum.	70,83	74,37	
TOTAL PARTIDA .....					88,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE14PP150	m2	<b>PERS.VENECIANA GRADUA.LAMA 16mm.</b> Persiana plegable tipo veneciana interior, de lamas de aluminio de 16 mm., graduable, equipada con todos sus accesorios (cabezal, cordón, freno y graduador), montada, incluso com p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP12API020	1,050 m2	Persiana veneciana grad.lama 16	37,40	39,27	
TOTAL PARTIDA .....					49,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PP160	m2		PERS.VENECIANA GRADUA.LAMA 25mm. Persiana plegable tipo veneciana interior, de lamas de aluminio de 25 mm., graduable, equipada con todos sus accesorios (cabezal, cordón, freno y graduador), montada, incluso com p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP12API010	1,050	m2	Persiana veneciana grad.lama 25	31,56	33,14	
TOTAL PARTIDA.....						42,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE14PP170	u		EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 28kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 28 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 9 r.p.m. con potencia de 12 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP12PH030	1,000	ud	Equipo elev.ac. persiana 14/28 kg.	219,35	219,35	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
TOTAL PARTIDA.....						246,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE14PP180	u		EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 50kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 50 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 12 r.p.m. con potencia de 38 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP12PH040	1,000	ud	Equipo elev.ac. persiana 42/50 kg.	274,95	274,95	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
TOTAL PARTIDA.....						301,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE14PP190	u		EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 85kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 85 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 9 r.p.m. con potencia de 38 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP12PH050	1,000	ud	Equipo elev.ac. persiana 65/85 kg.	303,96	303,96	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
TOTAL PARTIDA.....						330,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE14PP200	u		EQUIPO MOTORIZ.PERSIANA < 100kg Equipo de motorización para elevación de persiana enrollable hasta 100 kg. de peso, formado por motor eléctrico, velocidad a 13 r.p.m. con potencia de 55 N/m., inversor estándar empotrado para subir y bajar, con paro automático, i/material auxiliar, instalado y conexionado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP12PH060	1,000	ud	Equipo elev.ac. persiana 95/100 kg	387,58	387,58	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
TOTAL PARTIDA.....						414,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CATORCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14PP210	u		TORNO MANUAL < 50 kg Torno manual para elevación de persiana enrollable hasta 50 kg. de peso, formado por mecanismo, caja, placa embellecedora, manivela normal articulada y material auxiliar, instalado.			
diO01OB180	0,300	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	6,14	
diP12PH010	1,000	ud	Torno comp.maniv. norm. 50 kg.	11,25	11,25	
TOTAL PARTIDA.....						17,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE14PP220		u	<b>TORNO MANUAL &lt; 100 kg</b> Torno manual para elevación de persiana enrollable hasta 100 kg. de peso, formado por mecanismo, caja, placa embellecedora, manivela oscilante y material auxiliar, instalado.			
diO01OB180	0,300	h	Oficial 1º carpintero	20,46	6,14	
diP12PH020	1,000	ud	Torno comp.maniv .oscil. 100 kg.	39,63	39,63	
TOTAL PARTIDA .....						45,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE14PP230		ud	<b>PULSADOR DOBLE DE PERSIANA MOTORIZADA</b> Suministro y montaje de pulsador doble de persiana motorizada, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,125	h	Ayudante electricista	18,50	2,31	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,30	0,03	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
diP15ME130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (oro)	1,30	1,30	
diP12PH070	1,000	ud	Pulsador doble de persiana motorizada	9,34	9,34	
TOTAL PARTIDA .....						14,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE14PP240		ud	<b>MOTOR ELEVADOR PERSIANA</b> Motor elevador de persiana, equipada con eje, discos, cápsulas y todos sus accesorios, con accionamiento automático mediante motor eléctrico, en cajón de persiana y a realizado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP11DE060	1,000	ud	Equipo motor elect.p/persiana	188,30	188,30	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	215,10	2,15	
TOTAL PARTIDA .....						217,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE14PP250		m2	<b>PERSIANA REPLEGABLE METAL. LIC 100 MOTORIZADA</b>			
diO01OB160	0,680	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	13,24	
diO01OB170	0,680	h	Ayudante cerrajero	18,31	12,45	
diP12APE140	1,050	m2	Persiana Metal Lic 100 i/motorización	248,90	261,35	
TOTAL PARTIDA .....						287,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE14S SELLADOS CARPINTERÍA					
diE14S01	m	<b>SISTEMA TRIPLE BARRERA ESTANQUEIDAD VENTANAS</b> Sistema de triple barrera para sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento, con funciones de estanqueidad, permeabilidad al vapor de agua y aislamiento termoacústico, formado por los siguientes elementos: SELLADO EXTERIOR: membrana de estanqueidad, autoadhesiva, de polipropileno, de 70 mm de anchura, color blanco, espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua mayor de 55 m, según UNE-EN 1931; SELLADO INTERMEDIO: espuma adhesiva autoexpansiva, elástica, de poliuretano monocomponente, de 25 kg/m³ de densidad, conductividad térmica 0,0345 W/(mK), 135% de expansión, elongación hasta rotura 45% y 7 N/cm² de resistencia a tracción, estable de -40°C a 90°C; SELLADO INTERIOR: membrana de estanqueidad, autoadhesiva, de polipropileno, de 70 mm de anchura, color rosa, espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua menor de 0,05 m, según UNE-EN 1931.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP12AW040	2,000 m	Membrana de estanq. autoadhesiva, de polipropileno de 70mm	3,08	6,16	
diP12AW050	0,130 ud	Aerosol de 750ml esp. adhe. autoexpansiva, elastica esp poliuret	8,37	1,09	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	12,00	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					12,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE15 CERRAJERÍA					
APARTADO diE15D DEFENSAS					
SUBAPARTADO diE15DB BARANDILLAS					
ELEMENTO diE15DBA TUBO DE ACERO					
diE15DBA010	m	<b>BARANDILLA ESCALERA TUBO ACERO</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de hasta 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 100x40x2 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de 80x40x2 mm; montantes verticales de 80x40x2 mm dispuestos cada 120 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 10 cm y soldados entre sí, para escalera. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT010	1,000 m	Barandilla escalera tubo acero	26,73	26,73	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,60	0,53	
TOTAL PARTIDA.....					53,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE15DBA015	m	<b>BARANDILLA ESCALERA TUBO ACERO - DOBLE PASAMANOS</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero laminado en frío de hasta 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 100x40x2 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de 80x40x2 mm; montantes verticales de 80x40x2 mm dispuestos cada 120 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 10 cm y soldados entre sí, para escalera, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT010	1,000 m	Barandilla escalera tubo acero	26,73	26,73	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	72,90	0,73	
TOTAL PARTIDA.....					73,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA020	m2	<b>BARANDILLA ACERO C/CELOSÍA TUBO VERT. 40x40x1,5 mm</b> Barandilla-celosía para hueco central de escalera, con perfiles huecos de tubo de acero laminado en frío de 40x40x1,50 mm separados cada 10 cm y dispuestos verticalmente en toda la altura de escalera con elementos para fijación a losas, pasamanos a dos caras con tubo de acero redondo de 4 cm de diámetro con extremos curvados. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT020	1,050 m2	Barandilla escalera celosía	37,28	39,14	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	2,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	38,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	103,60	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					104,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15DBA025	m2	<b>BARAND.ACERO C/CELOSÍA TUBO VERT. 40x40x1,5 mm - DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla-celosía para hueco central de escalera, con perfiles huecos de tubo de acero laminado en frío de 40x40x1,50 mm separados cada 10 cm y dispuestos verticalmente en toda la altura de escalera con elementos para fijación a losas, doble pasamanos a dos caras con tubo de acero redondo de 4 cm de diámetro con extremos curvados. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT020	1,050 m2	Barandilla escalera celosía	37,28	39,14	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	2,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	38,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	103,60	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					104,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15DBA030	m	<b>BARANDILLA ACERO ESCALERA TUBO VERT. 20x20x1,5 h=90 cm</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 60x40x1,5 mm y barrote verticales de 20x20x1,5 mm con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT030	1,050 m	Barandilla esca.tubo 40x60/20x20	74,32	78,04	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	103,90	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					104,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE15DBA035	m	<b>BARAND.ACERO ESC.TUBO VERT. 20x20x1,5 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 60x40x1,5 mm y barrote verticales de 20x20x1,5 mm con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT030	1,050 m	Barandilla esca.tubo 40x60/20x20	74,32	78,04	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	124,20	1,24	
TOTAL PARTIDA .....					125,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA040	m	<b>BARANDILLA ACERO ESCALERA TUBO Y VIDRIO ARMADO h=90 cm</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 40x60x1,5 mm, pilastras de 40x40x1,5 mm con prolongación para anclaje a la losa, separados cada 120 cm, con bastidor de ángulo de 20x20x3 mm. con junquillos roscados para vidrio impreso armado color 6/7 mm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13BT040	1,050 m	Baran.escalera tubo 40x60 vidrio	79,33	83,30	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	114,80	1,15	

TOTAL PARTIDA ..... 115,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15DBA045	m	<b>BARAND.ACERO ESC.TUBO Y VIDRIO ARMADO h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 40x60x1,5 mm, pilastras de 40x40x1,5 mm con prolongación para anclaje a la losa, separados cada 120 cm, con bastidor de ángulo de 20x20x3 mm. con junquillos roscados para vidrio impreso armado color 6/7 mm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13BT040	1,050 m	Baran.escalera tubo 40x60 vidrio	79,33	83,30	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	135,10	1,35	

TOTAL PARTIDA ..... 136,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15DBA050	m	<b>BARANDILLA ACERO ESCALERA TUBO VERT. D=15mm h=90 cm</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm y 1 mm de espesor y barrote vertical de tubo redondo de 15 mm de diámetro, con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT035	1,000 m	Barandilla escalera D=50 y D=15	33,66	33,66	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	19,33	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	78,80	0,79	

TOTAL PARTIDA ..... 79,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE15DBA055	m	<b>BARAND.ACERO ESCALERA TUBO VERT. D=15mm h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con doble pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm y 1 mm de espesor y barrote vertical de tubo redondo de 15 mm de diámetro, con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT035	1,000 m	Barandilla escalera D=50 y D=15	33,66	33,66	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	2,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	38,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	98,10	0,98	

TOTAL PARTIDA ..... 99,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA060	m	<b>BARANDILLA ACERO ESCALERA PLETINA VERT. 30x15 h=90 cm</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 50x40x1,50 mm, pilastras de 40x40x1,50 mm cada 70 cm con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, barandal superior a 12 cm del pasamanos e inferior a 3 cm en perfil de 40x40x1,50 mm, y barrotes verticales de 30x15 mm cada 10 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT210	1,000 m	Barandilla escalera tubo 30x15	73,48	73,48	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,30	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					100,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE15DBA065	m	<b>BARAND.ACERO ESC.PLETINA VERT. 30x15 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla escalera de 90 cm de altura con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de 50x40x1,50 mm, pilastras de 40x40x1,50 mm cada 70 cm con prolongación para anclaje a elementos de fábrica o losas, barandal superior a 12 cm del pasamanos e inferior a 3 cm en perfil de 40x40x1,50 mm, y barrotes verticales de 30x15 mm cada 10 cm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT210	1,000 m	Barandilla escalera tubo 30x15	73,48	73,48	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	119,60	1,20	
TOTAL PARTIDA .....					120,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE15DBA070	m	<b>BARANDILLA ACERO RAMPAS ACCESIBLE TUBO 50x4mm T.50/6 h=90 cm</b> Barandilla rampas accesibles, para personas con discapacidad, de 90 cm de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfiles verticales T 50/6 mm colocados cada 100 cm y doble pasamanos tubular de diametro 50 mm, incluso anclajes a elementos de fábrica, losas o forjados. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BT245	1,000 m	Barandilla rampa accesible T 50/6	52,27	52,27	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	2,000 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	38,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	118,60	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					119,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15DBA080	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 20x20x1 h=90 cm</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, inferior de 80x40x2 mm dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm colocados cada 10 cm, soldados entre sí. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT080	1,050 m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 20x20x1	42,89	45,03	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	70,90	0,71	
TOTAL PARTIDA .....					71,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA085	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 20x20x1 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, inferior de 80x40x2 mm dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm colocados cada 10 cm, soldados entre sí, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT080	1,050 m	Barandilla 90 cm. tubo horiz. 20x20x1	42,89	45,03	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	91,20	0,91	
TOTAL PARTIDA .....					92,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE15DBA090	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 20x20x1 h=110 cm</b> Barandilla de 110 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, inferior de 80x40x2 mm dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm colocados cada 10 cm, soldados entre sí. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BT220	1,050 m	Barandilla 110 cm tubo vertical pasamanos 100x40x2	63,54	66,72	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	94,40	0,94	
TOTAL PARTIDA .....					95,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15DBA095	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 20x20x1 h=110 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 110 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, inferior de 80x40x2 mm dispuestos horizontalmente y montantes verticales de tubo de 20x20x1 mm colocados cada 10 cm, soldados entre sí, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BT220	1,050 m	Barandilla 110 cm tubo vertical pasamanos 100x40x2	63,54	66,72	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	114,70	1,15	
TOTAL PARTIDA .....					115,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15DBA100	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 30x15x1,5 h=90 cm</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 60x40x1,5 mm sobre montantes verticales cada metro de tubo de 40x40x1,5 mm con prolongación para anclaje, verticales de tubo de 30x15x1,5 mm cada 10 cm sobre horizontales de 40x20x1,5 mm soldados entre sí. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BT070	1,050 m	Barandilla 90 cm. tubo vert. c/pasamanos 60x40x1,5	47,15	49,51	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	77,20	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					77,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA105	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. 30x15x1,5 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 60x40x1,5 mm sobre montantes verticales cada metro de tubo de 40x40x1,5 mm con prolongación para anclaje, verticales de tubo de 30x15x1,5 mm cada 10 cm sobre horizontales de 40x20x1,5 mm soldados entre sí, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BT070	1,050 m	Barandilla 90 cm. tubo vert. c/pasamanos 60x40x1,5	47,15	49,51	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	97,50	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					98,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE15DBA110	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. D=19mm h=60 cm</b> Barandilla de 60 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 50x30x1,5 mm dispuestos horizontalmente y barrotes verticales de tubo de diámetro D=19x1,5 mm separados cada 10 cm, montantes verticales de 30x30x1,5 mm con prolongación para anclaje cada metro, soldados entre sí. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BT265	1,050 m	Barandilla 60 cm tubo vert. D=19 mm	31,00	32,55	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	56,50	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					57,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE15DBA115	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBOS VERT. D=19mm h=60 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 60 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 50x30x1,5 mm dispuestos horizontalmente y barrotes verticales de tubo de diámetro D=19x1,5 mm separados cada 10 cm, montantes verticales de 30x30x1,5 mm con prolongación para anclaje cada metro, soldados entre sí, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BT265	1,050 m	Barandilla 60 cm tubo vert. D=19 mm	31,00	32,55	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	76,80	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					77,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15DBA150	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/PLETINAS VERTICALES 40x6 h=90 cm</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 40x20x1,5 mm despuestos horizontalmente y montantes verticales de pletina de 40x6 mm separados 10 cm, soldados entre sí, con patillas para anclaje cada metro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BT175	1,000 m	Barandilla 90 cm plet. vert. 40x6	59,60	59,60	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	83,50	0,84	
TOTAL PARTIDA .....					84,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA155	m	<b>BARAND.ACERO TUBO/PLETINAS VERT. 40x6 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior y barandal inferior de 40x20x1,5 mm despuestos horizontalmente y montantes verticales de pletina de 40x6 mm separados 10 cm, soldados entre sí, con patillas para anclaje cada metro, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BT175	1,000 m	Barandilla 90 cm plet. vert. 40x6	59,60	59,60	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	103,80	1,04	

TOTAL PARTIDA ..... 104,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15DBA160	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/MALLA SOLDADA 50x150 h=90 cm</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pilastras verticales de 40x40x1,5 mm y malla soldada de 50x150 mm y alambre 5 mm, galvanizado todo el conjunto. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT255	1,000 m	Barandilla tubo 40x40 y D=5	52,82	52,82	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	78,60	0,79	

TOTAL PARTIDA ..... 79,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15DBA165	m	<b>BARAND.ACERO TUBO/MALLA SOLDADA 50x150 h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pilastras verticales de 40x40x1,5 mm y malla soldada de 50x150 mm y alambre 5 mm, galvanizado todo el conjunto, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT255	1,000 m	Barandilla tubo 40x40 y D=5	52,82	52,82	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	98,90	0,99	

TOTAL PARTIDA ..... 99,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15DBA170	m	<b>BARANDILLA ACERO TRAMEX 40x40 h=100 cm</b> Barandilla de 100 cm de altura formada por paneles de pletinas de 20x2 mm galvanizadas, formando retículas de 40x40 mm con cercos metálicos de perfil hueco normal de 50x20x1,50 mm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT120	1,050 m	Barandilla tramex 20x2 #40x40	90,81	95,35	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	121,20	1,21	

TOTAL PARTIDA ..... 122,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBA175	m	<b>BARANDILLA ACERO TRAMEX 40x40 h=100 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 100 cm de altura formada por paneles de pletinas de 20x2 mm galvanizadas, formando retículas de 40x40 mm con cercos metálicos de perfil hueco normal de 50x20x1,50 mm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BT120	1,050 m	Barandilla tramex 20x2 #40x 40	90,81	95,35	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	141,50	1,42	

TOTAL PARTIDA ..... 142,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DBC ACERO MACIZO

diE15DBC010	m	<b>BARANDILLA REJA TRENZADA</b> Barandilla de 90 cm. hasta 110 cm. de altura, incorporando reja trenzada, bastidor formado por montantes verticales ocultos en pletina 40x6 mm., remate superior e inferior de malla con pletina de 35x6 y pasamanos en tubo D=50 mm., incluida rótula extensible para atornillar a muro mediante tornillo y taco metálico oculto. Galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja). Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BM010	1,050 m	Barandilla reja trenzada 1,00x 1,00 m.	118,78	124,72	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	150,50	1,51	

TOTAL PARTIDA ..... 152,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE15DBC020	m	<b>BARANDILLA ACERO MACIZO</b> Barandilla de 90 cm. hasta 110 cm. de altura en acero macizo laminado en caliente formada por: bastidor sencillo de pletina de 60x8 mm., entrepaño de barrotes de cuadrado de 14 mm. y elementos para anclaje a fábrica o forjados, elaborada en taller. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BM020	1,050 m	Barandilla acero macizo	111,95	117,55	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	145,30	1,45	

TOTAL PARTIDA ..... 146,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15DBC030	m	<b>BARANDILLA PLETINA Y RED.MACIZO</b> Barandilla en acero macizo laminado en caliente de 90 cm. hasta 110 cm. de altura, formada por: bastidor sencillo de pletina de 40x5 mm., entrepaño de barrotes de redondo macizo liso D=16 mm., pletina horizontal de 40x5 mm. y elementos para anclaje a fábrica o forjados, elaborada en taller. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BM030	1,050 m	Barandilla pletina 40x5 y red.maciz 16 mm.	96,25	101,06	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	125,00	1,25	

TOTAL PARTIDA ..... 126,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBC040	m	<b>BARANDILLA COLGADA ACERO LACADO</b> Barandilla colgada de 1,10 m de altura para instalar sobre hueco terminado, incorporando reja trenzada, bastidor formado por pletina de 50x8 mm con vierteaguas de perfil L de 35 mm y pasamanos en tubo D=50 mm, incluida rótula extensible para atornillar a muro mediante tornillo y taco metálico oculto. Todo ello tratado mediante galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja). Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13BM040	1,050 m	Barandilla colgada 1,00x1,10 m	152,08	159,68	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	185,50	1,86	
TOTAL PARTIDA .....					187,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DBH CHAPA PERFORADA

diE15DBH010	m	<b>BARANDILLA PLETINA Y CHAPA PERFORADA</b> Barandilla en acero macizo laminado en caliente de 90 cm. hasta 110 cm. de altura, formada por: bastidor sencillo de pletina de 40x5 mm. galvanizados en caliente, entrepaño de chapa galvanizada perforada de 2 mm. de espesor y perforaciones de 10 mm., y elementos para anclaje a fábrica o forjados, elaborada en taller. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BH010	1,050 m	Barandilla pletina y chapa perforada	62,94	66,09	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	90,00	0,90	
TOTAL PARTIDA .....					90,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15DBH015	m	<b>BARANDILLA PLETINA Y CHAPA PERFORADA DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla en acero macizo laminado en caliente de 90 cm. hasta 110 cm. de altura, formada por: bastidor sencillo de pletina de 40x5 mm. galvanizados en caliente, entrepaño de chapa galvanizada perforada de 2 mm. de espesor y perforaciones de 10 mm., y elementos para anclaje a fábrica o forjados, elaborada en taller, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BH010	1,050 m	Barandilla pletina y chapa perforada	62,94	66,09	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	110,30	1,10	
TOTAL PARTIDA .....					111,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15DBH020	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=70 cm</b> Barandilla de acero laminado en frio, tubo hueco superior de D=50 mm y montantes de tubo de 60x40 mm con prolongación para anclaje, dos angulares de 25x25 dispuestos horizontalmente y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones cuadradas de 10 mm solapada a los angulares, con altura de 70 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BH040	1,050 m	Barandilla chapa perforada h=70 cm	61,19	64,25	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	92,00	0,92	
TOTAL PARTIDA .....					92,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBH025	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=70 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de acero laminado en frío, tubo hueco superior de D=50 mm y montantes de tubo de 60x40 mm con prolongación para anclaje, dos angulares de 25x25 dispuestos horizontalmente y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones cuadradas de 10 mm solapada a los angulares, con altura de 70 cm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BH040	1,050 m	Barandilla chapa perforada h=70 cm	61,19	64,25	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	112,30	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					113,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15DBH030	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=90 cm</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, montantes verticales cada 2 m de tubo de 80x40x2 mm con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones circulares de 10 mm, soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm, Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13BH015	1,050 m	Barandilla tubo acero 90 cm. chapa perf.	78,68	82,61	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	112,20	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					113,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15DBH035	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=90 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 90 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, montantes verticales cada 2 m de tubo de 80x40x2 mm con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones circulares de 10 mm, soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13BH015	1,050 m	Barandilla tubo acero 90 cm. chapa perf.	78,68	82,61	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	132,50	1,33	
TOTAL PARTIDA .....					133,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15DBH040	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=110 cm</b> Barandilla de 110 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, montantes verticales cada 2 m de tubo de 80x40x2 mm con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones circulares de 10 mm, soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,70	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					27,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBH045	m	<b>BARANDILLA ACERO TUBO/CHAPA PERFORADA h=110 cm DOBLE PASAMANOS</b> Barandilla de 110 cm de altura, construida con tubos huecos de acero laminado en frío, con pasamanos superior de 100x40x2 mm, montantes verticales cada 2 m de tubo de 80x40x2 mm con prolongación para anclaje y chapa de acero perforado de 1,5 mm de espesor con perforaciones circulares de 10 mm, soldado a un bastidor de tubo de 80x40x2 mm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13BH020	1,050 m	Barandilla tubo acero 110 cm. chapa perf.	89,88	94,37	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	142,40	1,42	
TOTAL PARTIDA.....					143,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE15DBH050	m.	<b>BARANDILLA CHAPA TROQUELADA PASAMANOS TUBO</b> Suministro y colocación de barandilla de escalera de 90 hasta 110 cm. de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío 40x40 mm. y pletina maciza de e=10 mm. en formación de bastidor y pilastras para anclaje y celosía de chapa troquelada lacada en color a elegir, con pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm. y 1 mm. de espesor unido al bastidor mediante pletinas 40x5 mm., pilastras con prolongación a la losa de escalera. Incluso uniones y cambios de dirección realizados a inglete o con piezas especiales curvas en desarrollo de pasamanos. Medida la unidad totalmente terminada según planos de cerrajería, incluso p.p. de recibidos de albañilería. Elaborada en taller y montaje en obra mediante anclajes mecánicos D=10.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BH030	1,050 m.	Barandilla escalera chapa troquelada	43,63	45,81	
diP01U237	4,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	5,72	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	1,050 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	95,80	0,96	
TOTAL PARTIDA.....					96,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15DBH055	m	<b>BARANDILLA CHAPA TROQUELADA DOBLE PASAMANOS TUBO</b> Suministro y colocación de barandilla de escalera de 90 hasta 110 cm. de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío 40x40 mm. y pletina maciza de e=10 mm. en formación de bastidor y pilastras para anclaje y celosía de chapa troquelada lacada en color a elegir, con doble pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm. y 1 mm. de espesor unido al bastidor mediante pletinas 40x5 mm., pilastras con prolongación a la losa de escalera. Incluso uniones y cambios de dirección realizados a inglete o con piezas especiales curvas en desarrollo de pasamanos. Medida la unidad totalmente terminada según planos de cerrajería, incluso p.p. de recibidos de albañilería. Elaborada en taller y montaje en obra mediante anclajes mecánicos D=10.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BH030	1,050 m.	Barandilla escalera chapa troquelada	43,63	45,81	
diP01U237	4,000 ud	Anclaje mecánico D=10mm L=100mm	1,43	5,72	
diA10A040	1,000 m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP020	2,100 m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	40,59	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	116,10	1,16	
TOTAL PARTIDA.....					117,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DBI ACERO INOXIDABLE

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBI010	m		<b>BARANDILLA ACERO INOX.+VIDRIO 4+4</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 60x40x1,5 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de perfil angular de 20x20x3 mm, con junquillos roscados para sujeción de entrepaño de vidrio laminar de seguridad de 4+4 mm; montantes verticales de 40x40x1,5 mm dispuestos cada 120 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13BI020	1,000	m	Barandilla acero inox.+vidrio 4+4	210,43	210,43	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	260,80	2,61	
TOTAL PARTIDA .....						263,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15DBI015	m		<b>BARANDILLA ACERO INOX.+VIDRIO 4+4 DOBLE PASAMANOS</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 60x40x1,5 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de perfil angular de 20x20x3 mm, con junquillos roscados para sujeción de entrepaño de vidrio laminar de seguridad de 4+4 mm; montantes verticales de 40x40x1,5 mm dispuestos cada 120 cm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero inoxidable de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13BI020	1,000	m	Barandilla acero inox.+vidrio 4+4	210,43	210,43	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP050	1,050	m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	50,29	52,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	313,60	3,14	
TOTAL PARTIDA .....						316,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15DBI020	m		<b>BARANDILLA ACERO INOX.+VIDRIO 5+5</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 60x40x1,5 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de perfil angular de 20x20x3 mm, con junquillos roscados para sujeción de entrepaño de vidrio laminar de seguridad de 5+5 mm; montantes verticales de 40x40x1,5 mm dispuestos cada 120 cm. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	23,36	
diO01OB170	1,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	21,97	
diP13BI025	1,050	m	Barandilla acero inox.+vidrio 5+5	220,74	231,78	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	289,70	2,90	
TOTAL PARTIDA .....						292,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBI025	m		<b>BARANDILLA ACERO INOX.+VIDRIO 5+5 DOBLE PASAMANOS</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 60x40x1,5 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de perfil angular de 20x20x3 mm, con junquillos roscados para sujeción de entrepaño de vidrio laminar de seguridad de 5+5 mm; montantes verticales de 40x40x1,5 mm dispuestos cada 120 cm, y segundo pasamanos formado por tubo de acero inoxidable de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	23,36	
diO01OB170	1,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	21,97	
diP13BI025	1,050	m	Barandilla acero inox.+vidrio 5+5	220,74	231,78	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP050	1,050	m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	50,29	52,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	342,50	3,43	
TOTAL PARTIDA .....						345,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15DBI030	m		<b>BARANDILLA ESCALERA ACERO INOXIDABLE</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 100x40x2 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de 80x40x2 mm; montantes verticales de 80x40x2 mm dispuestos cada 100 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 12 cm y soldados entre sí, para escalera. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	23,36	
diO01OB170	1,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	21,97	
diP13BI010	1,050	m	Barandilla esc. acero inoxidable	186,05	195,35	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	253,30	2,53	
TOTAL PARTIDA .....						255,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15DBI035	m		<b>BARANDILLA ESCALERA ACERO INOXIDABLE DOBLE PASAMANOS</b> Suministro y colocación de barandilla metálica de tubo hueco de acero inoxidable de 110 cm de altura, con bastidor doble, compuesta de pasamanos de 100x40x2 mm sujeto a bastidor formado por barandal superior e inferior de 80x40x2 mm; montantes verticales de 80x40x2 mm dispuestos cada 100 cm y barrotes verticales de 20x20x1 mm, colocados cada 12 cm y soldados entre sí, para escalera, y segundo pasamanos formado por tubo de acero inoxidable de 50 mm de diametro. Incluso p/p de patas de agarre, fijación mediante atornillado en obra de fábrica con tacos y tornillos de acero. Elaborada en taller y montada en obra.			
diO01OB160	1,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	23,36	
diO01OB170	1,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	21,97	
diP13BI010	1,050	m	Barandilla esc. acero inoxidable	186,05	195,35	
diA10A040	1,000	m	RECIBIDO BARANDILLA METALICA ESCALERA	12,60	12,60	
diP13BP050	1,050	m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	50,29	52,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	306,10	3,06	
TOTAL PARTIDA .....						309,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DBP PASAMANOS

diE15DBP010	m		<b>PASAMANOS TUBO ACERO LAMINADO D=40 mm</b> Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 40 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albanilería).			
diP13BP010	1,050	m	Pasamanos tubo D=40 mm.	17,47	18,34	
diP25OU060	0,050	l	Imp. anticorrosiva sin plomo	6,78	0,34	
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
TOTAL PARTIDA .....						26,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DBP020		m	<b>PASAMANOS TUBO ACERO LAMINADO D=50 mm</b> Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 50 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,195	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,195	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,57	
diP13BP020	1,050	m	Pasamanos tubo D=50 mm.	19,33	20,30	
diP25OU060	0,050	l	Imp. anticorrosiv a sin plomo	6,78	0,34	
TOTAL PARTIDA.....						28,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE15DBP030		m	<b>PASAMANOS TUBO ACERO INOXIDABLE D=50 mm</b> Pasamanos de acero inoxidable para barandillas con tubo hueco de 50 mm de diámetro fijado con tornillería, i/montaje en obra. Totalmente terminado. (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13BP050	1,050	m	Pasamanos acero inox. D= 50 mm	50,29	52,80	
TOTAL PARTIDA.....						60,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15DBP040		m	<b>PASAMANOS ACERO LAMINADO TUBO 60x30 mm REMATE ANTEPECHO</b> Pasamanos metálico en remate de antepecho formado por perfil hueco de acero laminado en frío de 60x30x1,5 mm con montante de igual sección cada 1,50 m, i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diP13BP040	1,000	m	Pasamanos tubo 60x30 mm	14,24	14,24	
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
TOTAL PARTIDA.....						21,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15DC CELOSÍAS						
ELEMENTO diE15DCC CHAPA						
diE15DCC010		m2	<b>CELOSÍA FIJA CHAPA PERFORADA</b> Celosía de chapa de acero galvanizada, perforada a una cara, de 2 mm de espesor y 10 mm. de tamaño de perforación, y lisa de las mismas características por el interior, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo de acero de 100x50x2 mm.; tubo perimetral estructural de 100x100x4 mm., i/patillas para recibir en fábricas, s/planos de detalle, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente instalada.			
diO01OB160	0,125	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	2,43	
diO01OB170	0,125	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,29	
diP13DC010	1,000	m2	Celosía fija chapa perforada 2 bandej.	56,26	56,26	
diP13TT060	3,000	m	Tubo cuadrado 100x100x4	7,24	21,72	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	82,70	1,24	
TOTAL PARTIDA.....						83,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15DCC020		m2	<b>CELOSÍA FIJA LAMAS CHAPA GAL.</b> Celosía fija de lamas de acero galvanizada, con plegadura sencilla en los bordes, incluso soportes del mismo material, i/patillas para recibir en fábricas, s/planos de detalle, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente instalada.			
diO01OB160	0,100	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,100	h	Ayudante cerrajero	18,31	1,83	
diP13DC020	1,000	m2	Celosía fija lamas chapa galvan.	67,20	67,20	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	71,00	1,07	
TOTAL PARTIDA.....						72,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DCE ENTRAMADOS						
------------------------------	--	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DCE010	m2		<b>ENTR.TRAMEX 30x30/30x2 NEGRO</b> Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero negro tipo tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE010	1,000	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 negro	121,01	121,01	
diP13TF030	4,000	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	6,52	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	142,30	2,13	
TOTAL PARTIDA.....						144,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15DCE020	m2		<b>ENTR.TRAMEX 30x30/30x2 GALV.</b> Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero galvanizado tipo tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE020	1,000	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	123,39	123,39	
diP13TF030	4,000	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	6,52	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	144,70	2,17	
TOTAL PARTIDA.....						146,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15DCE030	m2		<b>ENTR.REJILLA 20x20/20x2 NEGRO</b> Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero negro de 20x2 mm., formando cuadrícula de 20x20 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE050	1,000	m2	Rejilla STD 30x30/30x2 negro	8,30	8,30	
diP13TF030	4,000	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	6,52	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	29,60	0,44	
TOTAL PARTIDA.....						30,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE15DCE040	m2		<b>ENTR.REJILLA 20x20/20x2 GALV.</b> Emparrillado formado por rejilla de pletina de acero galvanizado de 20x2 mm., formando cuadrícula de 20x20 mm., sistema manual (pletina con pletina), bastidor y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE060	1,000	m2	Rejilla STD 30x30/30x2 galv.	8,82	8,82	
diP13TF030	4,000	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	6,52	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	30,20	0,45	
TOTAL PARTIDA.....						30,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DCE050	m2		ENTR. TRAMEX 50x50/50x2 NEGRO			
			Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero negro tipo tramex de 50x2 mm., formando cuadrícula de 50x50 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP13DE030	1,000	m2	Enrejado tramex 50x50/30x2 negro	74,03	74,03	
diP13TF020	4,000	m	Angular acero 50x50x5 mm	1,90	7,60	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	93,60	1,40	
TOTAL PARTIDA.....						94,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15DCE060	m2		ENTR. TRAMEX 50x50/50x2 GALV.			
			Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero negro tipo tramex de 50x2 mm., formando cuadrícula de 50x50 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE040	1,000	m2	Enrejado tramex 50x50/30x2 galv.	75,73	75,73	
diP13TF020	4,000	m	Angular acero 50x50x5 mm	1,90	7,60	
diP13WW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,42	3,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	98,10	1,47	
TOTAL PARTIDA.....						99,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15DR REJAS

ELEMENTO diE15DRA DE TUBO DE ACERO

diE15DRA010	m2		REJA TUBO ACERO 20x20x1,5 mm.			
			Reja metálica realizada con tubos de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., colocados verticalmente cada 12 cm. sobre dos tubos horizontales de 40x20x1,5 mm. separados 1 metro como máximo con prolongación para anclaje a obra, soldados entre sí, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP13DR010	1,000	m2	Reja tubo ace.20x20x1,5 d.sencillo	33,40	33,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	42,00	0,63	
TOTAL PARTIDA.....						42,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15DRA030	m2		REJA TUBO ACERO 50x20/20x20 mm.			
			Reja realizada con perfiles huecos de acero laminado en frío, cerco de 50x20x1,5 mm. y barrotes de 20x20x1,5 mm. separados cada 12 cm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP13DR030	1,000	m2	Reja tubo acero 50x20/20x20 mm.	31,97	31,97	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	40,60	0,61	
TOTAL PARTIDA.....						41,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE15DRA040	m2		REJA TUBO ACERO DIAGONAL			
			Reja formada por cerco bastidor con encuentros a inglete soldados, de angular de hierro de 30x30 mm., con patillas para anclaje a obra y barrotes dispuestos en diagonal en dos planos y separados cada 10 cm. de tubo de 10 mm. de diámetro, soldados entre sí y al bastidor, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP13DR040	1,000	m2	Reja tubo acero 30x30 diagonal	75,31	75,31	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	83,90	1,26	
TOTAL PARTIDA.....						85,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15DRC DE ACERO MACIZO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15DRC010	m2	REJA 4 PLET. Y RED. MACIZO Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm., con dos pletinas de 40x5 mm. intermedias taladradas para paso de barrotes cada 12 cm. de redondo macizo de D=16 mm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13DR050	1,000 m2	Reja 4 plet.40x5/red.maciz. 16mm	52,86	52,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	62,30	0,93	
TOTAL PARTIDA .....					63,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE15DRC020	m2	REJA PLET. Y RED. MACIZO Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 40x5 mm. y barrotes cada 12 cm. de redondo macizo D=16 soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm., elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13DR060	1,000 m2	Reja 2 plet.40x5/red.maciz. 16mm	50,31	50,31	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	59,80	0,90	
TOTAL PARTIDA .....					60,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15DRC030	m2	REJA PLET. Y CUAD. MACIZO Reja formada por perfiles macizos de acero laminado en caliente, bastidor con pletina de 50x6 mm. y barrotes cada 12 cm. cuadradillo macizo de 14 mm. soldados a tope, con garras para recibir de 12 cm. elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13DR070	1,000 m2	Reja plet. 50x6 y cua.mac. 14 mm	50,76	50,76	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	60,20	0,90	
TOTAL PARTIDA .....					61,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

APARTADO diE15C CARPINTERÍA METÁLICA

SUBAPARTADO diE15CC PUERTAS Y CANCELAS

ELEMENTO diE15CCH ACERO TUBO HUECO

diE15CCH010	m2	CANCELA TUBO ACERO LAMINADO EN FRÍO Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barrotes de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,00	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					99,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CCH020	m2	<b>PUERTA TUBO ACERO LAMINADO 2 HOJAS CON VIDRIO</b> Puerta abatible de dos hojas formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barrotes de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si, junquillos atornillados de 20x20x1,5 mm, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra incluso vidrio seguridad 3+3 instalada. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
diP14DA010	0,800 m2	V.seguridad 33.1 PVB 6,5 mm 2B2	30,10	24,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	123,10	1,23	

TOTAL PARTIDA ..... 124,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE15CCH030	m.	<b>PRECERCO TUBO ACERO</b> Precerco para posterior fijación en obra de carpintería pre-esmaltada, carpintería de PVC, carpintería de aluminio, etc., formado con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x50x2 mm galvanizado doble agrafado, incluido corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, ajuste y montaje en obra, con garras de sujeción para recibir en fábricas. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CC020	1,050 m	Precerco galvanizado 50x20x2 mm	7,60	7,98	

TOTAL PARTIDA ..... 11,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15CCH040	m2	<b>PUERTA ENTRADA ACERO</b> Suminsitro y colocación de puerta de entrada formada por hojas abatibles y zonas fijas laterales y/o superiores, para acristalar, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 80x40x1,5 mm., junquillos atornillados de 20x20x1,5 mm. y barrotes verticales exteriores de tubo de 30x10x1,5 mm. soldados entre sí, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller y recibido, montaje y ajuste en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13CC060	1,000 m2	Puerta entrada acero + fijo	205,34	205,34	
diP13WW110	0,265 ud	Cerradura normalizada	61,89	16,40	
diP13WW130	0,265 ud	Juego manivelas	14,47	3,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	236,90	2,37	

TOTAL PARTIDA ..... 239,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE15CCH050	m2	<b>CANCELA TUBO ACERO LAMINADO EN FRÍO ZÓCALO CHAPA PERFORADA D=3 m</b> Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barrotes de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si y zócalo de chapa perforada e=1,5 mm y perforaciones de D=3 mm, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
diP13TC120	0,330 m2	Chapa perforada e=1,50 mm D=3 mm	19,62	6,47	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	105,50	1,06	

TOTAL PARTIDA ..... 106,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CCH060	m2	<b>CANCELA TUBO ACERO LAMINADO EN FRÍO CHAPA PERFORADA D=3 mm</b> Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barros de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si y chapa perforada e=1,5 mm y perforaciones de D=3 mm, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
diP13TC120	1,000 m2	Chapa perforada e=1,50 mm D=3 mm	19,62	19,62	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	118,60	1,19	
TOTAL PARTIDA .....					119,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15CCH070	m2	<b>CANCELA TUBO ACERO LAMINADO EN FRÍO ZÓCALO CHAPA PERFORADA D=10</b> Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barros de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si y zócalo de chapa perforada e=1,5 mm y perforaciones de D=10 mm, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
diP13TC130	0,330 m2	Chapa perforada e=1,50 mm D=10 mm	12,26	4,05	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	103,10	1,03	
TOTAL PARTIDA .....					104,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE15CCH080	m2	<b>CANCELA TUBO ACERO LAMINADO EN FRÍO CHAPA PERFORADA D=10 mm</b> Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm y barros de tubo de 40x20x1 mm soldados entre si y chapa perforada e=1,5 mm y perforaciones de D=10 mm, patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13CC010	1,000 m2	Cancela tubo acero laminado frío 60x40 mm	80,10	80,10	
diP13TC130	1,050 m2	Chapa perforada e=1,50 mm D=10 mm	12,26	12,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	111,90	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					112,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE15CCM ACERO MACIZO</b>					
diE15CCM010	m2	<b>CANCELA ACERO MACIZO</b> Cancela formada por cerco y bastidor de hoja con pletinas de acero de 60x8 mm. y barros de cuadradiño macizo de 14 mm.; patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,290 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,65	
diO01OB170	0,290 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,31	
diP13CC030	1,000 m2	Cancela perfil acero macizo	143,31	143,31	
TOTAL PARTIDA .....					154,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15CB PUERTAS EXTERIORES					
ELEMENTO diE15CBA ACERO GALVANIZADO					
diE15CBA010	m2	PUERTA EXT. ACERO GALVANIZADO			
Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,195 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,290 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,31	
diP13CB010	1,000 m2	Carp.ext. puerta pract. acero galv.	67,45	67,45	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	76,60	1,15	
TOTAL PARTIDA .....					77,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15CBA020	m2	PUERTA BALC.CORRED.ACERO GALV.			
Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta corredera de dos hojas, ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento, cierre y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,195 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,240 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP13CB020	1,000 m2	Carp.ext. puerta corr. acero galv.	60,70	60,70	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	68,90	1,03	
TOTAL PARTIDA .....					69,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CBA030	m2	PUERTA EXT. ACERO GALV. + ZONAS FIJAS			
Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible y zonas fijas laterales y/o superiores, ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,175 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,41	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CB015	1,000 m2	Carp.ext. puerta pract. acero galv. + zonas fijas	73,68	73,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	81,70	1,23	
TOTAL PARTIDA .....					82,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CBE ACERO ESMALTADO					
diE15CBE010	m2	PUERTA EXT. ACERO ESMALTADO			
Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero esmaltado al horno de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero esmaltado al horno de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,195 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,290 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,31	
diP13CB030	1,000 m2	Carp. ext. puerta pract. acero esmalt.	86,87	86,87	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	96,00	1,44	
TOTAL PARTIDA .....					97,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CBE020	m2	<b>PUERTA EXT. CORRED.ACERO ESMALT.</b> Suministro y colcoación de carpintería exterior formada por puerta corredera, ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero esmaltado al horno de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamien-to, cierre y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., i/corte preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA			
diO01OB160	0,195 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,240 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,39	
diP13CB040	1,000 m2	Carp. ext. puerta corr. acero esmalt.	71,80	71,80	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	80,00	1,20	
TOTAL PARTIDA .....					81,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE15CBE030	m2	<b>PUERTA EXT. ACERO ESMALTADO + ZONAS FIJAS</b> Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible y zonas fijas laterales y/o superiores ejecutada con perfiles conformados en frío, de acero esmaltado al horno de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero esmaltado al horno de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, ce-rradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa li-sa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.			
diO01OB160	0,125 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,43	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CB035	1,000 m2	Carp. ext. puerta pract. acero esmalt. + zonas fijas	92,31	92,31	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	99,30	1,49	
TOTAL PARTIDA .....					100,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CBL ACERO LAMINADO

diE15CBL010	m2	<b>PUERTA EXT. ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible ejecutada con perfiles de tubo de acero laminado en frío, de 2 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, cerra-dura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,195 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,80	
diO01OB170	0,290 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,31	
diP13CB050	1,000 m2	Carp. ext. puerta pract. acero lamin.	78,52	78,52	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	87,60	1,31	
TOTAL PARTIDA .....					88,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15CBL020	m2	<b>PUERTA EXT. ACERO LAMINADO + ZONAS FIJAS</b> Suministro y colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible y zonas fijas laterales y/o superiores, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 2 mm. de espesor, junqui-llos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguri-dad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadu-ra de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,145 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,82	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CB060	1,000 m2	Carp.ext. puerta acero lamin. + zonas fijas	84,36	84,36	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	91,80	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					93,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15CP PUERTAS INTERIORES						
ELEMENTO diE15CPL DE CHAPA						
diE15CPL010		ud	PUERTA CHAPA LISA 80x200 GALV. Suministro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP010	1,000	ud	P.paso 80X200 chapa lisa galv.	42,37	42,37	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	49,90	0,50	
TOTAL PARTIDA.....						50,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CPL020		ud	PUERTA CHAPA LISA 90x200 GALV. Suministro y colocación de puerta de pasa de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar y seguridad, cerradura con manilla de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a obra, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP020	1,000	ud	P.paso 90x 200 chapa lisa galv.	45,04	45,04	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	52,60	0,53	
TOTAL PARTIDA.....						53,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE15CPL030		ud	PUERTA CHAPA LISA 80x200 P.EPOXI Sumnistro y colcoación de puerta de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP030	1,000	ud	P.paso 80x200 chapa lisa p.epoxi	67,92	67,92	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	75,50	0,76	
TOTAL PARTIDA.....						76,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE15CPL040		ud	PUERTA CHAPA LISA 90x200 P.EPOXI Sumnistro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP050	1,000	ud	P.paso 90x 200 chapa lisa p.epoxi	69,79	69,79	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	77,30	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						78,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPL070		ud	<b>PUERTA CHAPA PLEGADA 80x200 P.EPOXI</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja de 80x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP100	1,000	ud	Puerta chapa plegada 80x200 p.epoxi	101,51	101,51	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	109,10	1,09	
TOTAL PARTIDA .....						110,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE15CPL080		ud	<b>PUERTA CHAPA PLEGADA 90x200 P.EPOXI</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja de 90x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP110	1,000	ud	Puerta chapa plegada 90x200 p.epoxi	107,59	107,59	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	115,10	1,15	
TOTAL PARTIDA .....						116,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE15CPL090		ud	<b>PUERTA CHAPA GALVANIZADA 80x200 C/REJILLA</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. y rejilla de ventilación, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP060	1,000	ud	P.paso 80x200 chapa galv. r.v.en.	45,68	45,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	53,20	0,53	
TOTAL PARTIDA .....						53,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15CPL100		ud	<b>PUERTA CHAPA GALVANIZADA 90x200 C/REJILLA</b> Suministro y colocación de puerta de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. y rejilla de ventilación, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP070	1,000	ud	P.paso 90x200 chapa galv. r.v.en.	47,75	47,75	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	55,30	0,55	
TOTAL PARTIDA .....						55,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPL110	ud	<b>PUERTA CHAPA PINTURA EPOXI 80x200 ANTIPÁNICO</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 1 hoja de 80x200 cm. y cierre antipánico (calidad de referencia Tesa), realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13CP030	1,000 ud	P.paso 80x200 chapa lisa p.epoxi	67,92	67,92	
diP13CP150	1,000 ud	Cierre antipánico 1 hoja instalado	73,44	73,44	
diP11RB250	1,000 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	55,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	209,70	2,10	
TOTAL PARTIDA .....					211,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15CPL120	ud	<b>PUERTA CHAPA PINTURA EPOXI 90x200 ANTIPÁNICO</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 1 hoja de 90x200 cm. y cierre antipánico (calidad de referencia Tesa), realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13CP050	1,000 ud	P.paso 90x200 chapa lisa p.epoxi	69,79	69,79	
diP13CP150	1,000 ud	Cierre antipánico 1 hoja instalado	73,44	73,44	
diP11RB250	1,000 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	55,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	211,50	2,12	
TOTAL PARTIDA .....					213,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15CPL140	ud	<b>PUERTA CHAPA PLEGADA 2 HOJAS 160x200</b> Suministro y colocación de puerta de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 2 hojas de 80x200 cm., realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13CP140	1,000 ud	P.chapa plegada 2 H. 160x200 p.epoxi	163,04	163,04	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	174,40	1,74	
TOTAL PARTIDA .....					176,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE15CPL150	ud	<b>PUERTA CHAPA PLEGADA 2 HOJAS 160x200 ANTIPANICO</b> Suministro y colocación de puerta de paso de chapa lisa de 2 hojas de 80x200 cm. y cierre antipánico (calidad de referencia Tesa), realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura con manillón de nylon, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13CP120	1,000 ud	Puerta chapa lisa 2 H. 160x200 p.epoxi	139,58	139,58	
diP23FM090	1,000 ud	Cierre antipánico. 2H.	194,64	194,64	
diP11RB250	1,000 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	55,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	406,30	4,06	
TOTAL PARTIDA .....					410,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CPF PUERTAS CORTAFUEGO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPF005	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-45-C5 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-45-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM005	1,000 m2	P. cortaf. EI2-45-C5 1H.	90,81	90,81	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	129,50	1,30	

**TOTAL PARTIDA** ..... 130,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15CPF006	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-45-C5 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-45-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM006	1,000 m2	P. cortaf. EI2-45-C5 2H.	96,03	96,03	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000 u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	201,00	2,01	

**TOTAL PARTIDA** ..... 203,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE15CPF010	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM010	1,000 m2	P. cortaf. EI2-60-C5 1H.	94,45	94,45	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	133,10	1,33	

**TOTAL PARTIDA** ..... 134,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CPF012	m2	<b>P.CORTAFUEG. EI2-60-C5 1 HOJA / MIRILLA RECT.</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,50 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, cierrapuertas y selector de cierre con mirilla rectangular de vidrio resistente al fuego de sup.<0,40m2. Medida la unidad terminada. con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM130	1,000 m2	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. c/mirilla rect.<0,40m2	220,55	220,55	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	259,20	2,59	

**TOTAL PARTIDA** ..... 261,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPF014	m2		<b>P.CORTAFUEG. EI2-60-C5 1 HOJA / MIRILLA CIRC.</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,50 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, cierrapuertas y selector de cierre con mirilla circular de vidrio resistente al fuego de sup.<0,40m2. Medida la unidad terminada. con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM120	1,000	m2	P. cortaf. EI2-60-C5 1H. c/mirilla circ. diam.<60cm	216,38	216,38	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	255,00	2,55	
TOTAL PARTIDA.....						257,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15CPF020	m2		<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM020	1,000	m2	P. cortaf. EI2-60-C5 2H.	122,32	122,32	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000	u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	227,30	2,27	
TOTAL PARTIDA.....						229,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE15CPF022	m2		<b>P.CORTAFUEG. EI2-60-C5 2 HOJAS / MIRILLA RECT.</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,50 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, cierrapuertas y selector de cierre con mirilla rectangular de vidrio resistente al fuego de sup.<0,40m2. Medida la unidad terminada. con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM150	1,000	m2	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. c/mirilla rect.<0,40m2	265,19	265,19	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000	u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	370,20	3,70	
TOTAL PARTIDA.....						373,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPF023	m2	<b>P.CORTAFUEG. EI2-60-C5 2 HOJAS / MIRILLA CIRCULAR</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,50 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, cierrapuertas y selector de cierre, con mirilla circular de vidrio de seguridad fuerte. de sup.<0,40m2. Medida la unidad terminada. con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM140	1,000 m2	P. cortaf. EI2-60-C5 2H. c/mirilla circ. diam.<60cm	312,15	312,15	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000 u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	417,20	4,17	
TOTAL PARTIDA.....					421,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15CPF030	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-90-C5 1 HOJA</b> Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de 1,00x2,10 m., homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra, incluso acabado en pintura epoxi polimerizada al horno (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM030	1,000 m2	P. cortaf. EI2-90-C5 1H.	113,62	113,62	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	152,30	1,52	
TOTAL PARTIDA.....					153,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15CPF040	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-90-C5 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-90-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM040	1,000 m2	P. cortaf. EI2-90-C5 2H.	146,49	146,49	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000 u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	251,50	2,52	
TOTAL PARTIDA.....					254,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE15CPF050	m2	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-120-C5 1 HOJA</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluido recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM050	1,000 m2	P. cortaf. EI2-120-C5 1H.	161,23	161,23	
diP11RB250	0,530 ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	199,90	2,00	
TOTAL PARTIDA.....					201,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPF060		ud	<b>PUER.CORTAFUEGOS EI2-120-C5 2 HOJAS</b> Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-120-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM060	1,000	ud	P. cortaf. EI2-120-C5 2H.	177,87	177,87	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	55,08	29,19	
diP23FM410	1,000	u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	282,90	2,83	

TOTAL PARTIDA ..... 285,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15CPF070		ud	<b>CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. UN PUNTO</b> Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de una hoja, un punto de fijación. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP23FM070	1,000	ud	Cierre antipánico 1H. un punto	94,41	94,41	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	100,10	1,00	

TOTAL PARTIDA ..... 101,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE15CPF080		ud	<b>CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. DOS PUNTOS</b> Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa), para puerta cortafuegos de una hoja, dos puntos de fijación. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP23FM080	1,000	ud	Cierre antipánico 1H. dos puntos	99,92	99,92	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	107,50	1,08	

TOTAL PARTIDA ..... 108,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15CPF090		ud	<b>CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H.</b> Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de dos hojas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP23FM090	1,000	ud	Cierre antipánico. 2H.	194,64	194,64	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	202,20	2,02	

TOTAL PARTIDA ..... 204,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE15CPF100		ud	<b>CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H.ENSAMBLADA</b> Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tea), para puerta cortafuegos de dos hojas ensamblada. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,250	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM100	1,000	ud	Cierre antipánico. 2H. ensamblada	151,87	151,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	161,30	1,61	

TOTAL PARTIDA ..... 162,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPF110	ud	<b>SELECTOR CIERRE PUERTAS 2 HOJAS</b> Selector de cierre para puertas cortafuegos de dos hojas, necesario para el cierre automático cuando las puertas se sujetan permanentemente abiertas con electroimanes. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP23FM410	1,000 u	Select. de cierre puertas dos hojas	64,49	64,49	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	102,30	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					103,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE15CPF120	ud	<b>RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F=20 kg.</b> Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja de plástico, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 20 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP23FM450	1,000 u	Retenedor electrom. F=20 kg.	60,13	60,13	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	97,90	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					98,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15CPF130	ud	<b>RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg.</b> Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP23FM460	1,000 u	Retenedor electrom. F=40 kg.	69,22	69,22	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	107,00	1,07	
TOTAL PARTIDA .....					108,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE15CPF140	ud	<b>RETENEDOR ELECTROMAGNÉ.CON SELECTOR</b> Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Dotado de un circuito que retarda el cierre de la puerta durante 5 segundos, asegurando así el correcto funcionamiento de las puertas cortafuego de doble hoja. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP23FM470	1,000 u	Retenedor electrom.con selector.F=40 kg.	109,53	109,53	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	147,30	1,47	
TOTAL PARTIDA .....					148,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CPR REGISTROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CPR010		ud	<b>REGISTRO ACCESO CAMARA SANITARIA</b> Suministro y colocación de registro para acceso a cámara sanitaria, formada por cerco metálico a base de angulares de 50 mm con patillas para recibir en recrecido de mortero de solado y tapa formada por bastidor metálico a base de angulares de 50 mm con entramado de hormigón HA-25 armado con varillas de diámetro 10 cada 15 cm soldadas al cerco. Incluso doble asidero retráctil, con dimensiones totales de 60x60 cm. Incluso miniado de estructura metálica, preparada para solar. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, totalmente montada y terminada.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OB160	0,250	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13TF020	4,800	m	Angular acero 50x50x5 mm	1,90	9,12	
diP03ACC040	4,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,00	
diP25OU080	0,120	l	Minio electrolítico	5,71	0,69	
diP01HM030	0,035	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	2,64	

TOTAL PARTIDA ..... 36,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE15CPR015		ud	<b>REGISTRO ESTANCO CAMARA SANITARIA ALUM. FUND</b> Suministro y colocación de registro para acceso a cámara sanitaria, formado estructura en forma de percha metálica mediante angulares 200x10, conjunto de tapa rellenable estanca y cerco, ambos de aluminio fundido, marca MACO o similar, de 60x60cm., compuesta por cerco con junta estanca de EPDM, y alas para recibir en recrecido de mortero, y tapa rellenable, que se atornilla al cerco mediante cuatro tornillos allen. Preparada para solar. Incluso parte proporcional de medios auxiliares, totalmente montada y terminada.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diP01MC040	0,035	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	2,13	
diP02EAM030	1,000	ud	Tapa y marco estancos MACO o simil 0,60x0,60	307,44	307,44	
diP03ALP010	50,000	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	67,50	
diP25OU080	2,000	l	Minio electrolítico	5,71	11,42	

TOTAL PARTIDA ..... 407,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15CPR020		m2	<b>REGISTRO PATINILLO INSTALACIONES</b> Suministro y colocación de puerta de registro de patinillos de instalaciones de chapa plegada (tipo Pegaso o equivalente) de 1 hoja, realizada con doble chapa de acero galvanizado de 1 mm. de espesor y panel intermedio, rigidizadores con perfiles de acero conformado en frío, herrajes de colgar, cerradura, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CP160	1,000	m2	Puerta registro chapa plegado p.epoxi	42,42	42,42	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	50,00	0,75	

TOTAL PARTIDA ..... 50,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CPR030		m2	<b>REG.CORTAFUEGOS PATINILLO INST.</b> Suministro y colocación de puerta de registro de patinillos de instalaciones, homologada EI2-60-C5, construido por dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignifugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado y cámara intermedia con material ignifugo, herrajes de colgar, cerradura, cerco de perfil de acero conformado en frío con garras para recibir a la obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP23FM110	1,000	m2	Registro cortaf. EI2-60-C5	56,99	56,99	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	64,50	0,97	

TOTAL PARTIDA ..... 65,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15CV VENTANAS					
ELEMENTO diE15CVA DE ACERO GALVANIZADO					
diE15CVA010	m2	VENTANA FIJA ACERO GALVAN.			
Suministro y colocación de ventana fija ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, patillas para anclaje de 10 cm., corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV010	1,000 m2	Ventana fija acero galvanizado	33,44	33,44	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	39,10	0,59	
TOTAL PARTIDA.....					39,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15CVA020	m2	VENTANA ABAT. 1 H. ACERO GAL.			
Suministro y colocación de ventana abatible de una hoja ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV020	1,000 m2	Ventana abat. 1 hoja ac. galvan.	54,67	54,67	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	60,30	0,90	
TOTAL PARTIDA.....					61,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE15CVA030	m2	VENTANA ABAT. 2 H. ACERO GAL.			
Suministro y colocación de ventana abatible de dos hojas ejecutada con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentros, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Según NTE-FCA.					
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CV030	1,000 m2	Ventana abat. 2 h. acero galva.	61,10	61,10	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	68,60	1,03	
TOTAL PARTIDA.....					69,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CVM DE ACERO ESMALTADO					
diE15CVM010	m2	VENTANA FIJA ESMALTADA			
Suministro y colocación de ventana fija ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno de 2 mm. de espesor y 80x50 mm. de sección, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV070	1,000 m2	Ventana fija acero esmaltada	63,68	63,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	69,30	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					70,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CVM020	m2	<b>VENTANA ABAT.1 H. ESMALTADA</b> Suministro y colocación de ventana abatible de una hoja, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV080	1,000 m2	Ventana abat. 1 h. acero esmal.	95,83	95,83	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	101,40	1,52	
TOTAL PARTIDA .....					102,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15CVM030	m2	<b>VENTANA ABAT.2 H. ESMALTADA</b> Suministro y colocación de ventana abatible de dos hojas, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CV090	1,000 m2	Ventana abat.2h. acero esmal.	100,97	100,97	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	108,50	1,63	
TOTAL PARTIDA .....					110,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CVL DE ACERO LAMINADO

diE15CVL010	m2	<b>VENTANA FIJA ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocación de ventanal fijo ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 2 mm. de espesor y 89x50 mm. de sección, junquillos de 30x15 mm., patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV040	1,000 m2	Ventana fija acero laminado	45,67	45,67	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	51,30	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					52,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE15CVL020	m2	<b>VENTANA ABAT.1 H.ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocación de ventana abatible de una hoja, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm., perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CV050	1,000 m2	Ventana abat. 1h. acero lami.	68,17	68,17	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	73,80	1,11	
TOTAL PARTIDA .....					74,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15CVL030	m2	<b>VENTANA ABAT.2 H.ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocación de ventana abatible de dos hojas, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, de 1,5 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm., perfil vierteaguas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,150 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CV060	1,000 m2	Ventana abat. 2h. acero lami.	70,75	70,75	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	78,30	1,17	
TOTAL PARTIDA .....					79,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15CM FRENTE ACCESOS					
ELEMENTO diE15CMA ACERO GALVANIZADO					
diE15CMA010	m2	FRENTE FIJO P/ACRIST. ACERO GALVAN.			
Suministro y colocación de frente metálico fijo en accesos y/o fachadas. ejecutado con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con junquillos a presión de fleje de acero galvanizado de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentro; patillas para anclaje de 10 cm., corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB110	1,000 m2	Frente fijo acero galv.	36,62	36,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	42,20	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					42,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15CMA020	m2	FRENTE PRACT. P/ACRIST. ACERO GALV.			
Suministro y colocación de frente practicable en accesos o fachadas, ejecutado con perfiles conformados en frío de acero galvanizado de 1 mm. de espesor, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con junquillos a presión de fleje de acero esmaltado al horno de 0,5 mm. de espesor con cantoneras en encuentro; herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB120	1,000 m2	Frente pract. acero galv.	49,47	49,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	55,10	0,83	
TOTAL PARTIDA .....					55,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CMM ACERO ESMALTADO					
diE15CMM010	m2	FRENTE FIJO P/ACRIST. ESMALTADO			
Suministro y colocación de frente fijo en accesos o fachadas, ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltado al horno, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB090	1,000 m2	Frente fijo acero esmalt.	59,04	59,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	64,70	0,97	
TOTAL PARTIDA .....					65,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CMM020	m2	FRENTE PRACT. P/ACRIST. ESMALTADO			
Suministro y colocación de frente practicable en accesos o fachadas, ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío esmaltado al horno, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.					
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB100	1,000 m2	Frente pract. acero esmalt.	71,92	71,92	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	77,50	1,16	
TOTAL PARTIDA .....					78,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CML ACERO LAMINADO					
----------------------------------	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CML010	m2	<b>FRENTE FIJO P/ACRIST. ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocación de frente fijo en accesos o fachadas, ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB070	1,000 m2	Frente fijo acero laminado	43,18	43,18	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	48,80	0,73	
TOTAL PARTIDA .....					49,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CML020	m2	<b>FRENTE PRACT. P/ACRIST. ACERO LAMINADO</b> Suministro y colocacion de frente practicable en accesos o fachadas, ejecutado con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, formando bastidor con despiece en retícula cuadrada o rectangular, con encuentros a inglete soldados y junquillos a presión, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,100 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	1,95	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CB080	1,000 m2	Frente pract. acero laminado	53,21	53,21	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	58,80	0,88	
TOTAL PARTIDA .....					59,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15CG PUERTAS VEHICULOS  
ELEMENTO diE15CGA ABATIBLES

diE15CGA010	m2	<b>PUER.ABATIBLE CHAPA PLEGADA 2 H.</b> Suministro y colocación de puerta abatible de dos hojas de chapa de acero galvanizada y plegada de 0,80 mm., realizada con cerco y bastidor de perfiles de acero galvanizado, soldados entre sí, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar con pasadores de fijación superior e inferior para una de las hojas, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller; incluso recibido, , ajuste y fijación en obra, acabado con capa de pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CG010	1,000 m2	Puerta abatible chapa plegada	57,80	57,80	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	75,30	1,13	
TOTAL PARTIDA .....					76,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15CGA030	m2	<b>PUER.ABATIBLE CHAPA CUART. 2 H.</b> Suministro y colocacion de puerta abatible de dos hojas de chapa de acero galvanizada formando cuarterones de 0,80 mm., realizada con cerco y bastidor de perfiles de acero galvanizado, soldados entre si, garras para recibido a obra, apertura manual, juego de herrajes de colgar con pasadores de fijación superior e inferior para una de las hojas, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller; incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CG030	1,000 m2	Puerta abatible chapa cuarterones	81,24	81,24	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	98,70	1,48	
TOTAL PARTIDA .....					100,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CGA040	m2	<b>PUERTA ABATIBLE TUBO ACERO 2 H.</b> Sumnistro y colocación de puerta abatible de 2 hojas, formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barrotes de tubo de 40x20x1 mm. soldados entre sí; patillas para recibido, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller; incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CG040	1,000 m2	Puerta abatible tubo hueco acero	68,25	68,25	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	83,80	1,26	
TOTAL PARTIDA .....					85,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE15CGA060	m2	<b>PUERTA ABATIBLE CHAPA Y TUBO</b> Suministro y colocación de puerta abatible de dos hojas formada por cerco y bastidor de hoja con tubos huecos de acero laminado en frío de 60x40x2 mm. y barrotes de tubo de 40x20x1 mm., soldados entre sí, zócalo de chapa de acero galvanizada, patillas para recibido a obra, herrajes de colgar y seguridad, cerradura y tirador a dos caras, elaborada en taller; incluso recibido, ajuste y fijación en obra.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13CG050	1,000 m2	Puerta abatible chapa y tubo	74,45	74,45	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	91,90	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					93,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CGC CORREDERAS

diE15CGC010	m2	<b>PUERTA CORRED.SUSP.CH.PLEGADA</b> Suministro y colocación de puerta corredera suspendida de una hoja, accionamiento manual, formada por cerco, bastidor y refuerzos de tubo de acero laminado, hoja ciega de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., sistema de desplazamiento colgado, con guiador inferior, topes, cubreguía, tiradores, pasadores, cerradura de contacto y demás accesorios necesarios, patillas de fijación a obra, elaborada en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,200 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13CG090	1,000 m2	Puerta corredera suspendida	49,63	49,63	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	65,20	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					66,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE15CGC020	m2	<b>PUER.CORRED.ROD.CHAPA Y TUBO</b> Sumnistro y colocación de puerta corredera sin dintel, accionada manualmente, formada por una hoja construida con zócalo de chapa plegada de acero galvanizado sendzimer de 0,8 mm., perfiles y barrotes verticales de acero laminado en frío, guía inferior, topes, cubreguías, tiradores, pasadores, cerradura y demás accesorios necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a la obra, elaborada en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13CG100	1,000 m2	P.corred.sin dintel chapa y tubo	56,85	56,85	
diP13CW140	0,160 ud	Transporte a obra	50,24	8,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	76,20	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					77,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15CGM EQUIPOS MOTORIZACIÓN

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15CGM010		ud	<b>EQUIPO MOTORIZ.P.ABATIBLE 2 H.</b> Suministro y colocacion de equipo de motorización para puerta abatible de 2 hojas, compuesto por actuadores electrohidráulicos con bloqueo en cierre, armario estanco para grupo electrónico digital con accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
diO01OB240	2,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	54,37	
diO01OB160	2,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	48,68	
diO01OB170	2,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	45,78	
diP13CM010	2,000	ud	Operador electrohidráulico 369 kg.	209,54	419,08	
diP13CX020	1,000	ud	Cerradura contacto simple	14,11	14,11	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
diP13CX080	1,000	ud	Receptor monocal	37,44	37,44	
diP13CX060	1,000	ud	Emisor monocal micro	14,54	14,54	
diP13CW080	1,000	ud	Fotocélula proyector-espejo 6 m.	55,50	55,50	
diP13CX090	1,000	ud	Cuadro de maniobra	89,53	89,53	
TOTAL PARTIDA .....						793,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15CGM040		ud	<b>EQUIPO MOTORIZ. P.CORREDERA ROD.</b> Suministro y colocacion de equipo de motorización para puerta corredera, compuesto por operador electromecánico con freno, armario de maniobra equipado, pulsador interior, equipo electrónico digital accionado a distancia, receptor, emisor monocal, fotocélula de seguridad y demás accesorios, instalado y en funcionamiento.			
diO01OB240	2,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	54,37	
diO01OB160	2,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	48,68	
diO01OB170	2,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	45,78	
diP13CM030	1,000	ud	Equipo automat.p.correder.rod.	445,68	445,68	
diP13CX020	1,000	ud	Cerradura contacto simple	14,11	14,11	
diP13CX030	1,000	ud	Pulsador interior abrir-cerrar	14,74	14,74	
diP13CX080	1,000	ud	Receptor monocal	37,44	37,44	
diP13CX060	1,000	ud	Emisor monocal micro	14,54	14,54	
diP13CW080	1,000	ud	Fotocélula proyector-espejo 6 m.	55,50	55,50	
diP13CX090	1,000	ud	Cuadro de maniobra	89,53	89,53	
TOTAL PARTIDA .....						820,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE15E ESCALERAS METÁLICAS						
SUBAPARTADO diE15EE EMERGENCIA						
diE15EE020		ud	<b>ESCALERA EMERGENCIA 1 PLANTA 2 TRAMOS h=3,50 A=1,00</b> Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de dos tramos, altura de planta hasta 3,50m, y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 1 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
diO01OB160	10,000	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	194,70	
diO01OB170	10,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	183,10	
diP13EE020	1,000	ud	Escalera emergencia 1 planta 2 tramos h=3,50 m a=1 m	2.962,79	2.962,79	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3.340,60	33,41	
TOTAL PARTIDA .....						3.374,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15EE025		ud	<b>ESCALERA EMERGENCIA 1 PLANTA 2 TRAMOS h=4,50 A=1,20</b> Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de dos tramos, altura de planta hasta 4,50m, y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 1,2 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
diO01OB160	12,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	233,64	
diO01OB170	12,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	219,72	
diP13EE025	1,000	ud	Escalera emergencia 1 planta 2 tramos h=4,50 m a=1,20 m	3.703,49	3.703,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	4.156,90	41,57	
TOTAL PARTIDA .....						4.198,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15EE040		ud	<b>ESCALERA EMERGENCIA 2 PLANTAS 4 TRAMOS h=7,00 A=1,00</b> Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de cuatro tramos, dos plantas, altura máxima 7,00m, y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 1 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
diO01OB160	18,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	350,46	
diO01OB170	18,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	329,58	
diP13EE040	1,000	ud	Escalera emergencia 2 planta 4 tramos h=7,00 m a=1 m	5.184,89	5.184,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	5.864,90	58,65	
TOTAL PARTIDA .....						5.923,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15EE050		ud	<b>ESCALERA EMERGENCIA 2 PLANTAS 4 TRAMOS h=9,00 A=1,00</b> Módulo de escalera de emergencia, recta estándar de cuatro tramos, dos plantas, altura máxima 9,00m, y dos pilares intermedios, con un ancho útil de 1,20 m., realizada la estructura con perfiles de acero laminado S 275JR, zancas de perfil conformado en frío de 4 mm. de espesor, peldaños de chapa lagrimada de 3 mm. de espesor, y barandilla de 1,10 m. de altura de tubo de acero laminado en frío de 40x20x1,5 y 20x20x1,5 en todo su perímetro y en el ojo de la escalera, para una sobre-carga de uso de 400 kg/m2., incluso imprimación antioxidante, resistente al fuego, según CTE-DB-SI 3, realizada en taller y montaje en obra. (sin incluir ayudas de albañilería, ni medios auxiliares).			
diO01OB160	20,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	389,40	
diO01OB170	20,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	366,20	
diP13EE050	1,000	ud	Escalera emergencia 2 planta 4 tramos h=9,00 m a=1 m	6.221,87	6.221,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	6.977,50	69,78	
TOTAL PARTIDA .....						7.047,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBPARTADO diE15EM ESCALERAS ESCAMOTEABLES						
diE15EM040		ud	ESCALERA ESCAMOT. AC.TECHO 3,50 m. Escalera escamoteable de acero galvanizado para techo, desplegable con agarradero de llegada, pasamanos en ambos lados y panel de MDF para una altura máxima de 3,50 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diP13EM040	1,000	ud	Escalera escamoteable acero techo 3,50 m.	317,63	317,63	
TOTAL PARTIDA.....						338,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
diE15EM050		ud	ESCALERA ESCAMOT. AC.TECHO 4,00 m. Escalera escamoteable de acero galvanizado para techo, desplegable con agarradero de llegada, pasamanos en ambos lados y panel de MDF para una altura máxima de 4,00 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diP13EM050	1,000	ud	Escalera escamoteable acero techo 4,00 m.	494,23	494,23	
TOTAL PARTIDA.....						515,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE15EM080		ud	ESCALERA ESCAMOT.PLEGADA AC. 3,50 m. Escalera escamoteable de acero galvanizado para techo, plegada con agarradero de llegada, pasamanos en ambos lados y panel de MDF para una altura máxima de 3,50 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diP13EM080	1,000	ud	Escalera escam. plegada acero terraza 3,50 m.	730,07	730,07	
TOTAL PARTIDA.....						751,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
diE15EM090		ud	ESCALERA ESCAMOT.PLEGADA AC. 4,00 m. Escalera escamoteable de acero galvanizado para techo, plegada con agarradero de llegada, pasamanos en ambos lados y panel de MDF para una altura máxima de 4,00 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diP13EM090	1,000	ud	Escalera escam. plegada acero terraza 4,00 m.	893,73	893,73	
TOTAL PARTIDA.....						914,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CATORCE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS						
diE15EM110		ud	ESCALERA ESCAMOT. TIJERA TECHO 3,50 m. Escalera escamoteable de aluminio con estructura de acero para techo, desplegable en tijera, sistema pantógrafo con marco de perfil de acero lacado, pasamanos en un lado, agarradero de llegada y panel de MDF cm. para una altura máxima de 3,50 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diP13EM110	1,000	ud	Escalera escamoteable tijera techo 3,50 m.	315,06	315,06	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						336,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15EM130		ud	ESCALERA ESCAMOT. TIJERA TERRAZA 3,50 m. Escalera escamoteable de aluminio con estructura de acero para terraza, desplegable en tijera, sistema pantógrafo con marco de perfil de acero lacado, pasamanos en un lado, agarradero de llegada y panel de MDF cm. para una altura máxima de 3,50 m. i/recibido de albañilería y montante en obra, (sin incluir apertura de hueco en forjado).			
diO01OA030	1,500	h	Oficial primera	20,40	30,60	
diP13EM130	1,000	ud	Escalera escamoteable tijera-terraza 3,50 m.	776,83	776,83	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
TOTAL PARTIDA .....						808,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15EP PELDAÑOS

diE15EP010		m	PELDAÑO CHAPA PERFORADA h=250mm. Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado y perforada de 2 mm. de espesor, huella de 250 mm. y tabica <175 mm, contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 20 mm., incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP13EP010	1,000	ud	Pelda.chapa a.galv.perf. a=25 cm	16,29	16,29	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	22,00	0,33	
TOTAL PARTIDA .....						22,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE15EP020		m	PELDAÑO CHAPA PERFORADA h=300mm. Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado y perforada de 2 mm. de espesor, huella de 300 mm. y tabica <175 mm, contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 20 mm., incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
diO01OB160	0,160	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,12	
diO01OB170	0,160	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,93	
diP13EP020	1,000	ud	Pelda.chapa a.galv.perf. a=30 cm	19,60	19,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	25,70	0,39	
TOTAL PARTIDA .....						26,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE15EP030		m2	MESETA METALICA clase R11 Meseta prefabricada de chapa de acero galvanizado, lacrimada o perforada, de 2 mm. de espesor, contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 15 mm., con consideración de suelo seguro de acuerdo a la norma DIN 51130, clasificación R11 o superior, incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
diO01OB160	0,250	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13TC100	1,050	m2	Chapa galvanizada 2 mm. (clase R11)	20,75	21,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	31,20	0,47	
TOTAL PARTIDA .....						31,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15EP040		m	PELDAÑO METALICO h=300mm. clase R11 Peldaño prefabricado de chapa de acero galvanizado, lacrimada o perforada, de 2 mm. de espesor, huella de 300 mm. y tabica <175 mm, contorno plegado en U de 25x25 mm., agujeros redondos de 15 mm., con consideración de suelo seguro de acuerdo a la norma DIN 51130, clasificación R11 o superior, incluso montaje y soldadura a otros elementos estructurales.			
diO01OB160	0,160	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,12	
diO01OB170	0,160	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,93	
diP13EP040	1,000	m	Pelda.chapa a.galv.a=30 cm (clase R11)	19,73	19,73	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	25,80	0,39	
TOTAL PARTIDA .....						26,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15EV VERTICAL DE PATES					
diE15EV010	m	ESCALERA VERTICAL PATES D=14 mm. Escalera vertical formada por redondo de acero galvanizado de D=14 mm. y medidas 220x250x220 con garras para recibido a obra y separadas 30 cm., incluso recibido de albañilería.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13EV010	3,300 ud	Pate estándar a.galv . D=14 mm	4,03	13,30	
TOTAL PARTIDA .....					20,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15EV020	m	ESCALERA VERTICAL PATES D=20 mm. Escalera vertical formada por redondo de acero galvanizado de D=20 mm. y medidas 250x300x25 con garras para recibido a obra y separadas 30 cm., incluso recibido de albañilería.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13EV020	3,300 ud	Pate estándar a.galv . D=20 mm	5,74	18,94	
TOTAL PARTIDA .....					26,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15EF FIJAS CON PROTECCION ESPALDA					
diE15EF010	u	ESCALERA FIJA CON PROTECCION ESPALDA 1 TRAMO h<3,60 Suministro e instalación de escalera metálica fija con protección espalda, de 1 tramo, para instalar permanentemente como: Escalera de mantenimiento en edificios: norma DIN 18799-1 Escalera de emergencia: norma DIN14094-1 Escalera de acceso a máquinas: norma DIN EN ISO 14122-4 Todos los componentes certificados según las normativas internacionales DIN EN ISO 14 122 y EN 353-1. Fabricada según las indicaciones en la nueva norma DIN EN 1090. Cumple con la nueva normativa europea: DIN 18 799-1, DIN 14 094-1, DIN 14 094-2, Características: Acabado en acero galvanizado por inmersión en caliente. Dimensiones: Ancho de escalera de 520 mm. Peldaños estriados: antideslizantes, en sección de 30 x 30 mm. Paso entre peldaños: 280 mm. Altura libre inferior: 2.200 - 2.500 mm, ( altura del suelo al primer aro) Largueros de 60 x 25 mm. Aros de protección de espalda ø 700 mm. Altura máxima de subida hasta 3600 mm y altura total (con aro superior) hasta 4700 mm. Incluso p.p. de anclajes y medios auxiliares. terminada.			
diO01OB160	2,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	38,94	
diO01OB170	2,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	36,62	
diP13EF010	1,000 u	Escalera fija con protección lateral altura hasta 3600 mm	1.182,45	1.182,45	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.258,00	12,58	
TOTAL PARTIDA .....					1.270,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15EF020	u	<b>ESCALERA FIJA CON PROTECCION ESPALDA 1 TRAMO 3,60&lt;h&lt;3,90</b> Suministro e instalación de escalera metálica fija con protección espalda, de 1 tramo, para instalar permanentemente como: Escalera de mantenimiento en edificios: norma DIN 18799-1 Escalera de emergencia: norma DIN14094-1 Escalera de acceso a máquinas: norma DIN EN ISO 14122-4 Todos los componentes certificados según las normativas internacionales DIN EN ISO 14 122 y EN 353-1. Fabricada según las indicaciones en la nueva norma DIN EN 1090. Cumple con la nueva normativa europea: DIN 18 799-1, DIN 14 094-1, DIN 14 094-2, Características: Acabado en acero galvanizado por inmersión en caliente. Dimensiones: Ancho de escalera de 520 mm. Peldaños estriados: antideslizantes, en sección de 30 x 30 mm. Paso entre peldaños: 280 mm. Altura libre inferior: 2.200 - 2.500 mm, ( altura del suelo al primer aro) Largueros de 60 x 25 mm. Aros de protección de espalda ø 700 mm. Altura máxima de subida hasta 3900 mm y altura total (con aro superior) hasta 5000 mm. Incluso p.p. de anclajes y medios auxiliares. terminada.			
diO01OB160	2,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	43,81	
diO01OB170	2,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	41,20	
diP13EF020	1,000 u	Escalera fija con protección lateral altura hasta 3900 mm	1.291,15	1.291,15	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.376,20	13,76	
TOTAL PARTIDA .....					1.389,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15EF030	u	<b>ESCALERA FIJA CON PROTECCION ESPALDA 1 TRAMO 3,90&lt;h&lt;4,10</b> Suministro e instalación de escalera metálica fija con protección espalda, de 1 tramo, para instalar permanentemente como: Escalera de mantenimiento en edificios: norma DIN 18799-1 Escalera de emergencia: norma DIN14094-1 Escalera de acceso a máquinas: norma DIN EN ISO 14122-4 Todos los componentes certificados según las normativas internacionales DIN EN ISO 14 122 y EN 353-1. Fabricada según las indicaciones en la nueva norma DIN EN 1090. Cumple con la nueva normativa europea: DIN 18 799-1, DIN 14 094-1, DIN 14 094-2, Características: Acabado en acero galvanizado por inmersión en caliente. Dimensiones: Ancho de escalera de 520 mm. Peldaños estriados: antideslizantes, en sección de 30 x 30 mm. Paso entre peldaños: 280 mm. Altura libre inferior: 2.200 - 2.500 mm, ( altura del suelo al primer aro) Largueros de 60 x 25 mm. Aros de protección de espalda ø 700 mm. Altura máxima de subida hasta 4100 mm y altura total (con aro superior) hasta 5200 mm. Incluso p.p. de anclajes y medios auxiliares. terminada.			
diO01OB160	2,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	48,68	
diO01OB170	2,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	45,78	
diP13EF030	1,000 u	Escalera fija con protección lateral altura hasta 4100 mm	1.359,81	1.359,81	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.454,30	14,54	
TOTAL PARTIDA .....					1.468,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15EF040	U	<b>ESCALERA FIJA CON PROTECCION ESPALDA 1 TRAMO 4,10&lt;h&lt;4,70</b> Suministro e instalación de escalera metálica fija con protección espalda, de 1 tramo, para instalar permanentemente como: Escalera de mantenimiento en edificios: norma DIN 18799-1 Escalera de emergencia: norma DIN14094-1 Escalera de acceso a máquinas: norma DIN EN ISO 14122-4 Todos los componentes certificados según las normativas internacionales DIN EN ISO 14 122 y EN 353-1. Fabricada según las indicaciones en la nueva norma DIN EN 1090. Cumple con la nueva normativa europea: DIN 18 799-1, DIN 14 094-1, DIN 14 094-2, Características: Acabado en acero galvanizado por inmersión en caliente. Dimensiones: Ancho de escalera de 520 mm. Peldaños estriados: antideslizantes, en sección de 30 x 30 mm. Paso entre peldaños: 280 mm. Altura libre inferior: 2.200 - 2.500 mm, ( altura del suelo al primer aro) Largueros de 60 x 25 mm. Aros de protección de espalda ø 700 mm. Altura máxima de subida hasta 4700 mm y altura total (con aro superior) hasta 5800 mm. Incluso p.p. de anclajes y medios auxiliares. terminada.			
diO01OB160	2,750 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	53,54	
diO01OB170	2,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	50,35	
diP13EF040	1,000 u	Escalera fija con protección lateral altura hasta 4700 mm	1.584,87	1.584,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.688,80	16,89	
TOTAL PARTIDA .....					1.705,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15EF050	u	<b>ESCALERA FIJA CON PROTECCION ESPALDA 1 TRAMO 4,70&lt;h&lt;5,50</b> Suministro e instalación de escalera metálica fija con protección espalda, de 1 tramo, para instalar permanentemente como: Escalera de mantenimiento en edificios: norma DIN 18799-1 Escalera de emergencia: norma DIN14094-1 Escalera de acceso a máquinas: norma DIN EN ISO 14122-4 Todos los componentes certificados según las normativas internacionales DIN EN ISO 14 122 y EN 353-1. Fabricada según las indicaciones en la nueva norma DIN EN 1090. Cumple con la nueva normativa europea: DIN 18 799-1, DIN 14 094-1, DIN 14 094-2, Características: Acabado en acero galvanizado por inmersión en caliente. Dimensiones: Ancho de escalera de 520 mm. Peldaños estriados: antideslizantes, en sección de 30 x 30 mm. Paso entre peldaños: 280 mm. Altura libre inferior: 2.200 - 2.500 mm, ( altura del suelo al primer aro) Largueros de 60 x 25 mm. Aros de protección de espalda ø 700 mm. Altura máxima de subida hasta 5500 mm y altura total (con aro superior) hasta 6000 mm. Incluso p.p. de anclajes y medios auxiliares. terminada.			
diO01OB160	3,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	58,41	
diO01OB170	3,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	54,93	
diP13EF050	1,000 u	Escalera fija con protección lateral altura hasta 5500 mm	1.653,53	1.653,53	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.766,90	17,67	
TOTAL PARTIDA .....					1.784,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE15V VALLAS CERRAMIENTO						
SUBAPARTADO diE15VA MALLAS SIMPLE TORSIÓN						
ELEMENTO diE15VAG GALVANIZADAS						
diE15VAG010		m	MALLA S/T GALV. 40/14 h=1 m. Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VS010	1,100	m2	Malla S/T galv .cal. 40/14 STD	1,00	1,10	
diP13VP010	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1 m. escuadra	4,96	0,40	
diP13VP030	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1 m. jabalcón	4,40	0,35	
diP13VP020	0,300	ud	Poste galv . D=48 h=1 m.intermedio	3,57	1,07	
diP13VP040	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1 m.tornapunta	3,23	0,26	
diP01HM010	0,008	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....						10,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15VAG020		m	MALLA S/T GALV. 40/14 h=1,50 m. Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP13VS010	1,600	m2	Malla S/T galv .cal. 40/14 STD	1,00	1,60	
diP13VP060	0,030	ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	0,13	
diP13VP050	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m.escuadra	5,94	0,48	
diP13VP070	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m.jabalcón	5,46	0,44	
diP13VP080	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m. torna.	4,06	0,32	
diP01HM010	0,008	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....						12,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15VAG030		m	MALLA S/T GALV. 40/14 h=2,00 m. Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP13VS010	2,200	m2	Malla S/T galv .cal. 40/14 STD	1,00	2,20	
diP13VP100	0,030	ud	Poste galv . D=48 h=2 m.intermedio	5,21	0,16	
diP13VP090	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=2 m. escuadra	8,46	0,68	
diP13VP110	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=2 m. jabalcón	6,28	0,50	
diP13VP120	0,080	ud	Poste galv . D=48 h=2 m.tornapunta	4,92	0,39	
diP01HM010	0,008	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....						16,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VAG035	m	MALLA S/T GALV. 40/14 h=4,00 m. Cercado de 4,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 40/14, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP13VS010	4,200 m2	Malla S/T galv .cal. 40/14 STD	1,00	4,20	
diP13VP105	0,030 ud	Poste galv . D=48 h=4 m.intermedio	10,42	0,31	
diP13VP095	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=4 m. escuadra	16,96	1,36	
diP13VP115	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=4 m. jabalcón	12,57	1,01	
diP13VP125	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=4 m.tornapunta	9,80	0,78	
diP01HM010	0,010 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,71	
TOTAL PARTIDA .....					22,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15VAG040	m	MALLA S/T GALV. 50/16 h=1 m. Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 50/16, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VS020	1,000 m2	Malla S/T galv .cal. 50/16 D=2,7 mm.	0,87	0,87	
diP13VP010	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1 m. escuadra	4,96	0,40	
diP13VP030	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1 m. jabalcón	4,40	0,35	
diP13VP020	0,300 ud	Poste galv . D=48 h=1 m.intermedio	3,57	1,07	
diP13VP040	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1 m.tornapunta	3,23	0,26	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					10,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE15VAG050	m	MALLA S/T GALV. 50/16 h=1,50 m. Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 50/16, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,175 h	Cuadrilla A	47,23	8,27	
diP13VS020	1,500 m2	Malla S/T galv .cal. 50/16 D=2,7 mm.	0,87	1,31	
diP13VP060	0,030 ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	0,13	
diP13VP050	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m.escuadra	5,94	0,48	
diP13VP070	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m.jabalcón	5,46	0,44	
diP13VP080	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m. torna.	4,06	0,32	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					11,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VAG060	m	MALLA S/T GALV. 50/16 h=2,00 m. Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión galvanizada en caliente de trama 50/16, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones, tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP13VS020	2,000 m2	Malla S/T galv .cal. 50/16 D=2,7 mm.	0,87	1,74	
diP13VP100	0,030 ud	Poste galv . D=48 h=2 m.intermedio	5,21	0,16	
diP13VP090	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m. escuadra	8,46	0,68	
diP13VP110	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m. jabalcón	6,28	0,50	
diP13VP120	0,080 ud	Poste galv . D=48 h=2 m.tornapunta	4,92	0,39	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					13,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VAG160	m2	<b>CERCA MOD.LUX MALLA S/TGALVANIZADA</b> Cerca formada por postes tipo Lux 50-1,5mm/e.m. (W: 2,2cm3) o Lux 80-1,5mm/e.m. (W: 5,6cm3), provistos de cremallera longitudinal para la fijación de los accesorios y grapas necesarias para soportar la tensión de los alambres y las mallas. Postes fabricados con chapa de acero bajo en carbono, con resistencia a la tracción de 300 a 500N/mm2 con tapón de polipropileno indegradable a los agentes atmosféricos. Malla de simple torsión de forma romboidal tipo 50/14, fabricada con alambre de 400N/mm2 de resistencia. Luz de la malla de 50mm, y altura de hasta 4,00 m. Accesorios acoplados a la cremallera mediante tornillo de fijación. La grapa es de alambre galvanizado reforzado, fijada en la cremallera de forma vertical para impedir el posible desplazamiento de ésta. Acabado de los postes, accesorios y malla, en acero galvanizado en caliente interior y exterior Z-275.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VB290	1,000 m2	Cercado malla s.torsión 50 mm. galv.	12,61	12,61	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	20,30	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					20,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15VAP PLASTIFICADAS

diE15VAP010	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 40/14-17 V. 1,00</b> Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VS030	1,000 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	1,91	1,91	
diP13VP010	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m. escuadra	4,96	0,40	
diP13VP020	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=1 m.intermedio	3,57	1,07	
diP13VP030	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m. jabalcón	4,40	0,35	
diP13VP040	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m.tornapunta	3,23	0,26	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					11,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15VAP020	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 40/14-17 V. 1,50</b> Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,175 h	Cuadrilla A	47,23	8,27	
diP13VS030	1,500 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	1,91	2,87	
diP13VP060	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	1,31	
diP13VP050	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m.escuadra	5,94	0,48	
diP13VP070	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m.jabalcón	5,46	0,44	
diP13VP080	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. torna.	4,06	0,32	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					14,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VAP030	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 40/14-17 V. 2,00</b> Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 40/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP13VS030	2,000 m2	Malla S/T gal.plast. 40/14-17 V.	1,91	3,82	
diP13VP100	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.intermedio	5,21	1,56	
diP13VP090	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. escuadra	8,46	0,68	
diP13VP110	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. jabalcón	6,28	0,50	
diP13VP120	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.tornapunta	4,92	0,39	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					16,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15VAP040	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 50/14-17 V. 1,00</b> Cercado de 1 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VS040	1,000 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	1,54	1,54	
diP13VP010	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m. escuadra	4,96	0,40	
diP13VP020	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=1 m.intermedio	3,57	1,07	
diP13VP030	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m. jabalcón	4,40	0,35	
diP13VP040	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1 m.tornapunta	3,23	0,26	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					11,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE15VAP050	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 50/14-17 V. 1,50</b> Cercado de 1,50 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,210 h	Cuadrilla A	47,23	9,92	
diP13VS040	1,500 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	1,54	2,31	
diP13VP060	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	1,31	
diP13VP050	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. escuadra	5,94	0,48	
diP13VP070	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. jabalcón	5,46	0,44	
diP13VP080	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. torna.	4,06	0,32	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					15,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15VAP060	m	<b>MALLA S/T GALV.+PLASTIF. 50/14-17 V. 2,00</b> Cercado de 2,00 m. de altura realizado con malla simple torsión plastificada en verde, de trama 50/14-17, tipo Teminsa y postes de tubo de acero galvanizado por inmersión de 48 mm. de diámetro, p.p. de postes de esquina, jabalcones y tornapuntas, tensores, grupillas y accesorios, montada i/replanteo y recibido de postes con hormigón HM-20/P/20/I de central.			
diO01OA090	0,290 h	Cuadrilla A	47,23	13,70	
diP13VS040	2,000 m2	Malla S/T gal.plast. 50/14-17 V.	1,54	3,08	
diP13VP100	0,300 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.intermedio	5,21	1,56	
diP13VP090	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. escuadra	8,46	0,68	
diP13VP110	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m. jabalcón	6,28	0,50	
diP13VP120	0,080 ud	Poste galv. D=48 h=2 m.tornapunta	4,92	0,39	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
TOTAL PARTIDA.....					20,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VAP070	m2	<b>CERCA MOD.LUX MALLA S/TGALVANIZADA PLAST.</b> Cerca formada por postes tipo Lux 50-1,5mm/e.m. (W: 2,2cm3) o Lux 80-1,5mm/e.m. (W: 5,6cm3), provistos de cremallera longitudinal para la fijación de los accesorios y grapas necesarias para soportar la tensión de los alambres y las mallas. Postes fabricados con chapa de acero bajo en carbono, con resistencia a la tracción de 300 a 500N/mm2 con tapón de polipropileno indegradable a los agentes atmosféricos. Malla de simple torsión de forma romboidal tipo 50/14, fabricada con alambre de 400N/mm2 de resistencia. Luz de la malla de 50mm, y altura de hasta 4,00 m. Accesorios acoplados a la cremallera mediante tornillo de fijación. La grapa es de alambre galvanizado reforzado, fijada en la cremallera de forma vertical para impedir el posible desplazamiento de ésta. Acabado de los postes, accesorios y malla, en acero galvanizado en caliente interior y exterior Z-275 y plastificado.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP13VB300	1,000 m2	Cercado malla s.torsión 50 mm plastif.	13,62	13,62	
diP01HM010	0,008 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	21,30	0,32	
TOTAL PARTIDA .....					21,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15VB BARROTES VERTICALES

diE15VB010	m2	<b>VALLA BARROTES VER.30x30x1,5 GALV</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento exterior formada por tubos de acero laminado 30x30x1,5 mm. en vertical, separados 10 cm. y de 40x40x1,5 mm. en horizontal, fijados a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, con tapa superior y placa de rcibido inferior, separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13VB100	1,050 m2	Valla bastidor 40x40 y tubo 30x30 galv.	22,34	23,46	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	37,30	0,56	
TOTAL PARTIDA .....					37,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15VB020	m2	<b>VALLA ANGULARES 40x40x5 GALV</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento exterior formada por angulares de acero laminado 40x40x5 mm. en vertical, separados 10 cm. y de tubos de 40x40x1,5 mm. en horizontal, fijados a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, con tapa superior y placa de recibido inferior, separados 2,50 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13VB110	1,050 m2	Valla angulares L.40x40x5 y tubo 40x40x1,5 galv.	28,81	30,25	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	44,10	0,66	
TOTAL PARTIDA .....					44,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diU16M100	m	<b>VALLA METÁLICA COLORES 1,10 m</b> Valla metálica para zonas infantiles, formada por módulos de 2,00x1,10 m (largo x alto) de estructura de acero, formada por postes verticales redondos de tubo 100.2 mm, 2 largueros horizontales de tubo redondo 60.2 mm y lamas intermedias en tubo rectangular 100x20.1,5 mm (9 piezas por módulo de 2000 mm). Acabado en pintura epoxi lacada al horno, en color verde (RAL 6009 o similar) en postes y largueros, y lamas en colores rojo (RAL 3020 o similar), azul (RAL 5010 o similar) y amarillo (RAL 1003 o similar). Los colores se pueden personalizar. Piezas unidas sin soldaduras exteriores y fijadas al suelo mediante placas de anclaje con tornillería. Totalmente instalada; i/p.p. de ajustes, cortes, replanteo, aplomado y fijaciones.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diM12T060	0,400 h	Taladro perforador medio	1,33	0,53	
diP29NAA210	1,050 m	Módulo 2,00x1,10 m valla metálica infantil colores atornillar	92,44	97,06	
diP01U035	0,090 kg	Adhesivo bicomponente resinas epoxi	12,43	1,12	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	113,80	5,69	
TOTAL PARTIDA .....					119,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diU16M110	m	<b>PUERTA ABATIBLE 1 HOJA METÁLICA COLORES 1,00x1,10 m</b> Puerta abatible de 1 hoja metálica para zonas infantiles, formada por módulo de 1,00x1,10 m (largo x alto) de estructura de acero, formada por postes verticales redondos de tubo 100.2 mm, 2 largueros horizontales de tubo redondo 60.2 mm y lamas intermedias en tubo rectangular 100x20.1,5 mm. Acabado en pintura epoxi lacada al horno, en color verde (RAL 6009 o similar) u otros colores. Piezas unidas sin soldaduras exteriores y fijadas al suelo mediante placas de anclaje con tornillería. Incorpora cerrojo de tipo pasador para cierre de puerta. Totalmente instalada; i/p.p. de ajustes, cortes, replanteo, aplomado y fijaciones.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diM12T060	0,500 h	Taladro perforador medio	1,33	0,67	
diP29NAA220	1,000 u	Puerta cancela 1,00x1,10 m metálica infantil colores atornillar	209,44	209,44	
diP01U035	0,090 kg	Adhesivo bicomponente resinas epoxi	12,43	1,12	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	230,10	11,51	
TOTAL PARTIDA.....					241,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15VC CHAPA

diE15VC010	m2	<b>VALLA CHAPA PERFORADA GALV.</b> Valla formada por bastidores realizados con perfiles de acero galvanizado en la cuantía y disposición indicada en los planos de detalle, cegados con chapa de acero galvanizado de 1'00 mm. de espesor perforada al tresbolillo con taladros de 7 mm., i/ p.p. de barrotes, rigidizadores y placas de anclaje del mismo material dispuestos según planos de detalle. Fijado mediante soldadura a placas de anclaje colocadas en el muro de hormigón, i/ p.p. de repasos de galvanizado en frío.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13TT200	6,130 kg	Tubo rectangular galvanizado	3,51	21,52	
diP13TC080	1,050 m2	Chapa galvanizada 1 mm. perforada D. 7 mm.	9,28	9,74	
diA03L030	0,247 ud	PLACA APOYO S275 12x9x0'5 cm.	10,53	2,60	
TOTAL PARTIDA.....					43,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15VM BASTIDOR Y MALLAZO

diE15VM010	m	<b>VALLA BAST. 100x100 cm. 50x200x5 GALV.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 100x100 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP13TT020	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	6,86	
diP13TT040	4,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	3,85	
diP13VB005	1,000 m	Bas.100x100cm.malla sol.50x200x5	12,06	12,06	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	32,40	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					32,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15VM020	m	<b>VALLA BAST. 150x100 cm. 50x200x5 GALV.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 150x100 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recercada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP13TT020	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	6,86	
diP13TT040	5,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	4,79	
diP13VB020	1,000 m	Bas.150x100cm.malla sol.50x200x5	12,07	12,07	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,40	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					33,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VM030	m	<b>VALLA BAST. 200x100 cm. 50x200x5 GALV.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 200x100 cm., malla soldada de 50x200x5 mm., recer- cada con tubo hueco de acero laminado en frío de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 1 m. de tubo de 60x60x1,50 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP13TT020	2,700 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	6,86	
diP13TT040	6,100 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	5,73	
diP13VB030	1,000 m	Bas.200x100cm.malla sol.50x200x5	11,61	11,61	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,80	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					34,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE15VM040	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=1,0 m. GALV.</b> Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápi- do, sin soldadura.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13VB040	1,000 m	Bastidor malla galv. 300x50 D=5 h=1 m.	16,26	16,26	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	25,70	0,26	
TOTAL PARTIDA .....					25,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15VM050	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=1,5 m. GALV.</b> Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1,50 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13VB050	1,000 m	Bastidor malla galv. 300x50 D=5 h=1,5 m.	19,86	19,86	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	33,10	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					33,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15VM060	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=2,0 m. GALV.</b> Valla formada por bastidores de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 2 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/montaje rápi- do, sin soldadura.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VB060	1,000 m	Bastidor malla galv. 300x50 D=5 h=2 m.	22,74	22,74	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	41,60	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					42,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VM070	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=1,0 m. PLAST.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13VB070	1,000 m	Bastidor malla plast.v. 300x50 D=5 h=1 m	14,23	14,23	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	23,70	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					23,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VM080	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=1,5 m. PLAST.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 1,5 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,350 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350 h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
diP13VB080	1,000 m	Bastid.malla plast.v.300x50 D=5 h=1,5 m.	17,07	17,07	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,30	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					30,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15VM090	m	<b>VALLA BAST. 50x300x5 mm. h=2,0 m. PLAST.</b> Valla formada por bastidores de tubo de acero laminado de 30x30x1,5 cm. en vertical y 40x40x1,5 cm. en horizontal, con mallazo electrosoldado de 50x300 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 48 mm. separados 2,80 m. y 2 m. de altura, galvanizado en caliente por inmersión Z-275 mas plastificado en poliéster en color verde, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VB090	1,000 m	Bastidor malla plast.v. 300x50 D=5 h=2 m	20,28	20,28	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	39,20	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					39,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15VM100	m2	<b>VALLA BAST. MALLA 50x50x4 GALV.LAC.</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5 con mallazo electrosoldado de 50x50 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 4 mm., fijado a postes de tubo de diámetro 50 mm. separados 2,00 m. con tapa superior y placa inferior para recibido, galvanizado en caliente por inmersión Z-275. Todo el conjunto lacado al horno, incluso recibidos y aplomados, totalmente terminada.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13TT030	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	3,93	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
diP13VE040	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x50x4	2,52	2,52	
diP25J030	0,400 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	32,10	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					32,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VM110	m2	<b>VALLA BAST. MALLA 50x100x5 GALV.LAC.</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5 con ma-llazo electrosoldado de 50x100 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diá-metro 50 mm. separados 2,00 m. con tapa superior y placa inferior para recibido, galvanizado en caliente por in-mersión Z-275. Todo el conjunto lacado al horno, incluso recibidos y aplomados, totalmente terminada.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13TT030	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	3,93	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
diP13VE050	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x100x5	2,68	2,68	
diP25J030	0,400 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	32,30	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					32,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VM120	m2	<b>VALLA BAST. MALLA 50x200x6 GALV.LAC.</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5 con ma-llazo electrosoldado de 50x200 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 6 mm., fijado a postes de tubo de diá-metro 50 mm. separados 2,00 m. con tapa superior y placa inferior para recibido, galvanizado en caliente por in-mersión Z-275. Todo el conjunto lacado al horno, incluso recibidos y aplomados, totalmente terminada..			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13TT030	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	3,93	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
diP13VE060	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x200x6	3,05	3,05	
diP25J030	0,400 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	32,70	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					33,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS

diE15VM130	m2	<b>VALLA BAST. MALLA 50x50x4 GRIS</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5 con ma-llazo electrosoldado de 50x50 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 4 mm., fijado a postes de tubo de diá-metro 50 mm. separados 2,00 m. con tapa superior y placa inferior para recibido, galvanizado en caliente por in-mersión Z-275. Incluso recibidos y aplomados, totalmente terminada.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13TT030	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	3,93	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
diP13VE040	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x50x4	2,52	2,52	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,80	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					28,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE15VM140	m2	<b>VALLA BAST. MALLA 50x100x5 GRIS</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento formada por bastidores de acero laminado de 40x40x1,5 con ma-llazo electrosoldado de 50x100 mm. de luz de malla y alambre de diámetro 5 mm., fijado a postes de tubo de diá-metro 50 mm. separados 2,00 m. con tapa superior y placa inferior para recibido, galvanizado en caliente por in-mersión Z-275. Incluso recibidos y aplomados, totalmente terminada.			
diO01OB160	0,450 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	8,76	
diO01OB170	0,450 h	Ayudante cerrajero	18,31	8,24	
diP13TT030	3,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	3,93	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv. D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
diP13VE050	1,000 m2	Malla elect.a/galv.gris 50x100x5	2,68	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	28,00	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					28,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE15VE MALLAS SOLDADAS

diE15VE010	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x300x6 GALV. Valla de malla soldada de 50x300x6, en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT020	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	0,64	
diP13TT040	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	2,82	
diP13VD030	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x300x6	3,51	3,51	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	44,80	0,67	
TOTAL PARTIDA .....					45,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VE020	m2	VALLA MALLA SOLDADA 50x200x5 GALV. Valla de malla soldada de 50x200x5, en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT020	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	0,64	
diP13TT040	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	2,82	
diP13VD020	1,000 m2	Malla sold.gris cal. 50x200x5	3,03	3,03	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	44,30	0,66	
TOTAL PARTIDA .....					44,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15VE140	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 13x13/0,9 mm. Valla de malla electrosoldada de 13x13/0,9 mm., en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT020	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	0,64	
diP13TT040	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	2,82	
diP13VE010	1,000 m2	Malla elec.a/galv.cal. 13x13/0,9	1,89	1,89	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	43,10	0,65	
TOTAL PARTIDA .....					43,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15VE150	m2	VALLA MALLA ELECT.GALV. 19x19/1,4 mm. Valla de malla electrosoldada de 19x19/1,4 mm., en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT020	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	0,64	
diP13TT040	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	2,82	
diP13VE020	1,000 m2	Malla elec.a/galv.cal. 19x19/1,4	2,13	2,13	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	43,40	0,65	
TOTAL PARTIDA .....					44,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VE160	m2	<b>VALLA MALLA ELECT.GALV. 25x25/1,6 mm.</b> Valla de malla electrosoldada de 25x25/1,6 mm., en módulos de 2,60x1,50 m., recercada con tubo metálico de 25x25x1,5 mm. y postes intermedios cada 2,60 m. de tubo de 60x60x1,5 mm. ambos galvanizados por inmersión, montada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT020	0,250 m	Tubo cuadrado 60x60x1,5 mm.	2,54	0,64	
diP13TT040	3,000 m	Tubo cuadrado 25x25x1,5 mm.	0,94	2,82	
diP13VE030	1,000 m2	Malla elec.a/galv .cal.25x25/1,60	2,43	2,43	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	43,70	0,66	
TOTAL PARTIDA.....					44,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15VT PLETINA

diE15VT010	m2	<b>VALLA PLETINA 25x3 D=5 mm GALV.</b> Valla formada por bastidor de pletina de 25x4 mm. y mallazo de pletina vertical de 25x3 mm. y redondos de 5 mm. de diámetro en horizontal, con luz de malla de 62x32 mm. fijado a postes de tubo de 48 mm. de diámetro, separados 2 m., galvanizado en caliente por inmersión Z-275, según detalle de memoria de carpintería, i/montaje rápido, sin soldadura.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13VB130	1,000 m2	Bastidor plet. 62x32/25x3 galv .	26,76	26,76	
diP13VP060	1,000 ud	Poste galv . D=48 h=1,5 m. inter.	4,37	4,37	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	40,60	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					40,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15VT020	m	<b>VALLA INFANTIL PLETINA ACERO LACADO</b> Suministro y colocación de valla de cerramiento delimitador del área de juegos infantiles, de acero galvanizado lacado con polvo de poliéster y secado al horno, formado por módulos de 2.000 mm. de longitud y 950 mm. de altura, postes verticales de 100 x 2 mm., tramos horizontales de 50x1,5 mm., y pletinas verticales de 100x20x1,5 mm., s/planos de detalle y memoria de carpintería, incluso placas de recibido, recibido a solera, ajuste y montaje en obra, totalmente instalado.			
diO01OB170	0,300 h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diO01OB160	0,300 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	5,84	
diP13VB140	1,000 m	Valla pletina area infantil galv .lac. h=0,90	35,05	35,05	
diP25J030	0,400 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,70	0,51	
TOTAL PARTIDA.....					51,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE15VT030	m2	<b>VALLA 4 PLETINAS 40x5 / REDOND.MACIZ. D=16</b> Valla formada por bastidor de pletina de 40x5 mm., con cuatro pletinas horizontales y barrotes verticales formados por redondos lisos macizos de D=16 mm. separados 12 cm. a ejes, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, según detalle de memoria de carpintería, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13DR050	1,050 m2	Reja 4 plet.40x5/red.maciz. 16mm	52,86	55,50	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	65,00	0,65	
TOTAL PARTIDA.....					65,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VT040	m2	<b>VALLA 2 PLETINAS 40x5 / REDOND.MACIZ. D=16</b> Valla formada por bastidor de pletina de 40x5 mm., con dos pletinas horizontales y barrotes verticales formados por redondos lisos macizos de D=16 mm. separados 12 cm. a ejes, galvanizado en caliente por inmersión Z-275, según detalle de memoria de carpintería, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP13DR060	1,050 m2	Reja 2 plet.40x5/red.maciz. 16mm	50,31	52,83	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	62,30	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					62,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15VR VERJAS

diE15VR010	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 125 35 6 h=0,75 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 125x125 mm y pletinas de 35x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV010	1,000 m	Verja modular trenz. 125 35 6 h=75	100,83	100,83	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	119,70	1,80	
TOTAL PARTIDA.....					121,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15VR020	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 125 35 6 h=1,50 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 1,50 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 125x125 mm y pletinas de 35x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13VV020	1,000 m	Verja modular trenz. 125 35 6 h=150	158,45	158,45	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	181,10	2,72	
TOTAL PARTIDA.....					183,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15VR030	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 125 35 6 h=2,00 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 2 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 125x125 mm y pletinas de 35x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,800 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	15,58	
diO01OB170	0,800 h	Ayudante cerrajero	18,31	14,65	
diP13VV030	1,000 m	Verja modular trenz. 125 35 6 h=200	201,66	201,66	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	231,90	3,48	
TOTAL PARTIDA.....					235,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VR040	m	<b>VERJA MOD.TRENZ. 68 125 50 R10 h=0,75m</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 68x125 mm y pletinas de 50x4 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV040	1,000 m	Verja modular trenz. 68 125 50 R10 h=75	109,09	109,09	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	128,00	1,92	
TOTAL PARTIDA .....					129,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15VR050	m	<b>VERJA MOD.TRENZ. 68 125 50 R10 h=1,50m</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 1,50 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 68x125 mm y pletinas de 50x4 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13VV050	1,000 m	Verja modular trenz. 68 125 50 R10 h=150	173,07	173,07	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	195,70	2,94	
TOTAL PARTIDA .....					198,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15VR060	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 94 16 35 Th h=0,75 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 100x84 mm y pletinas de 16x6-35x4 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV060	1,000 m	Verja modular trenz. 94 16 35 Th h=75	88,93	88,93	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	107,80	1,62	
TOTAL PARTIDA .....					109,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15VR070	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 94 16 35 Th h=1,50 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 1,50 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 100x84 mm y pletinas de 16x6-35x4 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13VV070	1,000 m	Verja modular trenz. 94 16 35 Th h=150	146,04	146,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	168,70	2,53	
TOTAL PARTIDA .....					171,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VR080	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 68 125 25 35 h=0,75 m</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 68x125 mm y pletinas de 25x6-35x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV080	1,000 m	Verja modular trenz. 68 125 25 35 h=75	75,09	75,09	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	94,00	1,41	
TOTAL PARTIDA .....					95,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE15VR090	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 68 125 25 35 h=1,50 m</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 1,50 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 68x125 mm y pletinas de 25x6-35x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13VV090	1,000 m	Verja modular trenz. 68 125 25 35 h=150	125,37	125,37	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	148,00	2,22	
TOTAL PARTIDA .....					150,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE15VR100	m	<b>VERJA MODULAR TRENZ. 125 30 6 h=0,75 m.</b> Verja de protección formada por parte proporcional de panel de verja 2,00 m. de longitud y 0,75 m. de altura, incorporando reja trenzada de paso entre ejes de pletinas de 125x125 mm y pletinas de 30x6 mm., marco oculto en pletina de 50x6 mm. con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotex turado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV100	1,000 m	Verja modular trenz. 125 30 6 h=75	109,91	109,91	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	128,80	1,93	
TOTAL PARTIDA .....					130,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15VP PUERTAS PARA VALLAS						
ELEMENTO diE15VPM PUERTAS BASTIDOR Y MALLAZO						
diE15VPM010		ud	PUERTA 0,80x2,00 40/14 STD			
			Puerta de 1 hoja de 0,80x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VP280	1,000	ud	Puerta met.abat.galv. 80x200 STD	72,08	72,08	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	109,90	1,65	
TOTAL PARTIDA.....						111,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE15VPM020		ud	PUERTA 1,00x2,00 40/14 STD			
			Puerta de 1 hoja de 1,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VP290	1,000	ud	Puerta met.aba.galv. 100x200 STD	99,78	99,78	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	137,60	2,06	
TOTAL PARTIDA.....						139,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VPM030		ud	PUERTA 3,00x2,00 40/14 STD			
			Puerta de 1 hoja de 3,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	2,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	38,94	
diO01OB170	2,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	36,62	
diP13VP300	1,000	ud	Puerta met.aba.galv. 300x200 STD	212,62	212,62	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	288,20	4,32	
TOTAL PARTIDA.....						292,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE15VPM040		ud	PUERTA 4,00x2,00 40/14 STD			
			Puerta de 1 hoja de 4,00x2,00 m. para cerramiento exterior, con bastidor de tubo de acero laminado en frío de 40x40 mm. y malla S/T galvanizada en caliente 40/14 STD, i/herrajes de colgar y seguridad, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	2,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	48,68	
diO01OB170	2,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	45,78	
diP13VP310	1,000	ud	Puerta met.aba.galv. 400x200 STD	282,18	282,18	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	376,60	5,65	
TOTAL PARTIDA.....						382,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VPM050	m2		<b>PUERTA MALLA 50x50x4 GALV.LAC</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, abatible, de 1 o 2 hojas, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 40x40x1,5 mm. y columnas de fijación de 80x80x2 con tapa superior y placa inferior para recibido, con mallazo electrosoldado 50x50 mm. y alambre de diámetro 4 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, todo el conjunto lacado al horno, incluso recibido, aplomado, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VP175	0,500	ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP13VT080	1,100	m2	Pta.abat.bastidor+mallazo 50x50x5 galv .	53,84	59,22	
diP25J030	0,400	l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
diP13WW110	0,250	ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	147,60	2,21	
TOTAL PARTIDA .....						149,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15VPM060	m2		<b>PUERTA MALLA 50x100x5 GALV.LAC</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, abatible, de 1 o 2 hojas, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 40x40x1,5 mm. y columnas de fijación de 80x80x2 con tapa superior y placa inferior para recibido, con mallazo electrosoldado 50x100 mm. y alambre de diámetro 5 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, todo el conjunto lacado al horno, incluso recibido, aplomado, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VT090	1,100	m2	Pta.abat.bastidor+mallazo 50x100x5 galv .	56,04	61,64	
diP13VP175	0,500	ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP25J030	0,400	l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
diP13WW110	0,250	ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	150,00	2,25	
TOTAL PARTIDA .....						152,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE15VPM070	m2		<b>PUERTA MALLA 50x200x6 GALV. LAC</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, abatible, de 1 o 2 hojas, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 40x40x1,5 mm. y columnas de fijación de 80x80x2 con tapa superior y placa inferior para recibido, con mallazo electrosoldado 50x200 mm. y alambre de diámetro 6 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, todo el conjunto lacado al horno, incluso recibido, aplomado, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VT100	1,000	m2	Pta.abat.bastidor+mallazo 50x200x6 galv .	59,71	59,71	
diP13VP175	0,500	ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP25J030	0,400	l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
diP13WW110	0,250	ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	148,10	2,22	
TOTAL PARTIDA .....						150,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VPM080	m2	<b>PUERTA MALLA 50x50x4 GALV.</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, abatible, de 1 o 2 hojas, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 40x40x1,5 mm. y columnas de fijación de 80x80x2 con tapa superior y placa inferior para recibido, con mallazo electrosoldado 50x50 mm. y alambre de diámetro 4 mm. galvanizado en caliente por inmersión Z-275, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, incluso recibido, aplomado, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VP175	0,500 ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP13VT080	1,100 m2	Pla.abat.bastidor+mallazo 50x50x5 galv .	53,84	59,22	
diP13WW110	0,250 ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	143,20	2,15	
TOTAL PARTIDA .....					145,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15VPM085	m2	<b>PUERTA CORR. BAST.MALLA 50X50X4 GALV.</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, de 1 hoja corredera, con cerco y bastidor de tubos rectangulares de 200.100, chapa ciega y malla electrosoldada, rigidizadores verticales, junquillos, fijos metálicos, guías, herrajes de colgar y de seguridad. Sustentada por pórticos de perfiles metálicos de 80x80x2 mm, ancladas a cimentación a través de placas y tacos mecánicos, incluso hormigón para cimentación de postes, con tapas superiores para sustentación de hojas y rodamientos, guías, incluso hormigonado y recibido de éstas. Dotada de limitador de apertura, sistema de cierre y cerradura. Grupo de automatización trifásico, armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, y por llave magnética, cerradura sobre postes metálicos protegidos contra la corrosión en salida y entrada. Pulsador interior, receptor, emisor 12 emisoras bicanal, fotocélulas de seguridad en entrada y salida, y demás accesorios. Según memoria de carpintería. Incluso protección de recorrido de puerta con postes y chapa en toda la longitud de la guía para impedir atrapamientos. Acabado galvanizado.			
diO01OB160	2,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	50,62	
diO01OB170	2,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	47,61	
diP13VP175	0,500 ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP13VT075	1,100 m2	Pla.corred.bastidor+mallazo 50x50x5 galv .	111,61	122,77	
diP13CM030	0,200 ud	Equipo automat.p.correder.rod.	445,68	89,14	
diP13CW120	0,125 ud	Radio control a distancia	26,21	3,28	
diP13CW130	0,125 ud	Detector rayos infrarrojos	46,00	5,75	
diP13CG180	0,500 m	Guía puerta corredera	11,69	5,85	
diP13CX090	0,125 ud	Cuadro de maniobra	89,53	11,19	
diP01HM030	0,250 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	
diP13WW110	0,125 ud	Cerradura normalizada	61,89	7,74	
diP13CW140	0,125 ud	Transporte a obra	50,24	6,28	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	399,80	6,00	
TOTAL PARTIDA .....					405,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15VPM100	m2	<b>PUERTA ABATIBLE CHAPA PERFORADA LACADA</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, abatible, de 1 o 2 hojas y parte fija, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 40x40x1,5 mm. y columnas de fijación de 80x80x2 con tapa superior y placa inferior para recibido, con paños de chapa perforada, i/herrajes de colgar y seguridad, parador de pie y tope, elaborada en taller, todo el conjunto lacado al horno, incluso recibido, aplomado, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VP175	0,500 ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP13VT150	1,100 m2	Pta.abat.bastidor+mallazo 50x50x5 galv .+ fijo	93,84	103,22	
diP25J030	0,400 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	4,32	
diP13WW110	0,250 ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	191,60	2,87	
TOTAL PARTIDA .....					194,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VPM110	m2		<b>PUERTA CORR. BAST.CHAPA PERFORADA LACADA</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, de 1 hoja corredera, con cerco y bastidor de tubos rectangulares de 200.100, chapa ciega y chapa perforada, rigidizadores verticales, junquillos, fijos metálicos, guías, herrajes de colgar y de seguridad. Sustentada por pórticos de perfiles metálicos de 80x80x2 mm, ancladas a cimentación a través de placas y tacos mecánicos, incluso hormigón para cimentación de postes, con tapas superiores para sustentación de hojas y rodamientos, guías, incluso hormigonado y recibido de éstas. Dotada de limitador de apertura, sistema de cierre y cerradura. Grupo de automatización trifásico, armario metálico estanco para componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, y por llave magnética, cerradura sobre postes metálicos protegidos contra la corrosión en salida y entrada. Pulsador interior, receptor, emisor 12 emisoras bicanal, fotocélulas de seguridad en entrada y salida, y demás accesorios. Según memoria de carpintería. Incluso protección de recorrido de puerta con postes y chapa en toda la longitud de la guía para impedir atrapamientos. Acabado lacado al horno incluido.			
diO01OB160	2,600	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	50,62	
diO01OB170	2,600	h	Ayudante cerrajero	18,31	47,61	
diP13VP175	0,500	ud	Poste galv .past. rectangular 80x80x2,5 h=241	61,53	30,77	
diP13VT160	1,100	m2	Pta.corredera.bastidor+chapa perforada	165,02	181,52	
diP13CM030	0,200	ud	Equipo automat.p.correder.rod.	445,68	89,14	
diP13CW120	0,125	ud	Radio control a distancia	26,21	3,28	
diP13CW130	0,125	ud	Detector rayos infrarrojos	46,00	5,75	
diP13CG180	0,500	m	Guía puerta corredera	11,69	5,85	
diP13CX090	0,125	ud	Cuadro de maniobra	89,53	11,19	
diP01HM030	0,250	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	
diP13WW110	0,125	ud	Cerradura normalizada	61,89	7,74	
diP13CW140	0,125	ud	Transporte a obra	50,24	6,28	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	458,60	4,59	
TOTAL PARTIDA.....						463,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE15VPB PUERTAS BARROTES

diE15VPB010	m2		<b>PUERTA ABAT. BARR. 30x30 GALV.</b> Suministro y colcoación de puerta abatible para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes de 30x30x1,5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm. galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VT010	1,000	m2	Puerta abat. tubo 30x30 galv .	105,21	105,21	
diP13WW110	0,300	ud	Cerradura normalizada	61,89	18,57	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	142,70	2,14	
TOTAL PARTIDA.....						144,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15VPB020	m2		<b>PUERTA ABAT. ANG. 40x40x5 GALV.</b> Suministro y colcoación de puerta abatible para cerramiento exterior, formada por bastidor de tubo de acero laminado de 60x40x1,5 mm., barrotes formados por angulares de 40x40x5 mm. y columnas de fijación de 100x100x2 mm., incluso parte ciega inferior con chapa de 1 mm., galvanizado en caliente Z-275 por inmersión, i/herrajes de colgar y seguridad, pasador de pie, elaborada en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VT020	1,000	m2	Puerta abat. angular 40x40 galv ./ciego inf.	102,55	102,55	
diP13WW110	0,250	ud	Cerradura normalizada	61,89	15,47	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	136,90	2,05	
TOTAL PARTIDA.....						138,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15VPB030	m2	<b>PUERTA CORR. BARR. S/CARRIL GALV.</b> Suministro y colocación de puerta de cerramiento exterior, de 1 hoja corredera, formada por bastidor de tubo de acero laminado 80x40x1,5 mm. y barrotes de 30x30x1,5 mm. rigidizadores verticales, junquillos, fijos metálicos, guías, herrajes de colgar y de seguridad. Incluso cimentación hormigón para cimentación de postes y guías, con tapas superiores para sustentación de hojas y rodamientos. Dotada de limitador de apertura, sistema de cierre y cerradura. Grupo de automatización trifásico, armario metálico estanco para componentes electrónicos de manio-bra, accionamiento ultrasónico a distancia, y por llave magnética, cerradura sobre postes metálicos protegidos contra la corrosión en salida y entrada. Pulsador interior, receptor, emisor 12 emisoras bicanal, fotocélulas de se-guridad en entrada y salida, y demás accesorios. Según memoria de carpintería. Incluso protección de recorrido de puerta con postes y chapa en toda la longitud de la guía para impedir atrapamientos. Acabado galvanizado.			
diO01OB160	2,200 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	42,83	
diO01OB170	2,200 h	Ayudante cerrajero	18,31	40,28	
diP13VT060	1,050 m2	P.corred. c/carril tubo 30x30 pint.	111,68	117,26	
diP13CM030	0,200 ud	Equipo automat.p.correder.rod.	445,68	89,14	
diP13CW120	0,125 ud	Radio control a distancia	26,21	3,28	
diP13CW130	0,125 ud	Detector rayos infrarrojos	46,00	5,75	
diP13CG180	0,500 m	Guía puerta corredera	11,69	5,85	
diP13CX090	0,125 ud	Cuadro de maniobra	89,53	11,19	
diP01HM030	0,250 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	
diP13VW110	0,125 ud	Cerradura normalizada	61,89	7,74	
diP13CW140	0,125 ud	Transporte a obra	50,24	6,28	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	348,40	5,23	
TOTAL PARTIDA .....					353,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE15VPB090	ud	<b>PUERTA BARROTES PLAST. 1x2</b> Puerta metálica batiente formada por marco de perfil rectangular y barrotes de perfil cuadrado de dimensiones 1,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 1 hoja. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color carta RAL. Incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13VT120	1,000 ud	P.abat. barrotes cuadrado pint. 1,00x2 m.	240,96	240,96	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	263,60	3,95	
TOTAL PARTIDA .....					267,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15VPB100	ud	<b>PUERTA BARROTES PLAST. 4x2</b> Puerta metálica batiente formada por marco de perfil rectangular y barrotes de perfil cuadrado de dimensiones 4,00 m. de ancho x 2,00 m. de altura de 2 hojas. Se incluyen columnas de sostén, los pernios regulables y la cerradura. Acabado plastificado de espesor mínimo de 100 micras en color RAL. Incluso recibido, ajuste y monteje en obra. Totalmente terminada.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13VT130	1,000 ud	P.abat. barrotes cuadrado pint. 4,00x2 m.	569,88	569,88	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	607,70	9,12	
TOTAL PARTIDA .....					616,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE15W VARIOS						
SUBAPARTADO diE15WC REMATES CHIMENEAS						
diE15WC010		ud	CAPERUZA MET. CHIMENEA 100x50			
Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores 100x50 cm. elaborada en taller, formada por seis recercados con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x20x1,5 mm., patillas de sujeción y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. en esquinas, con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior i/pintura tipo ferro recibido de albañilería y montaje en obra.						
diO01OA030	0,580	h	Oficial primera	20,40	11,83	
diO01OB160	4,170	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	81,19	
diO01OB170	0,340	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,23	
diP13TT070	18,000	m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm.	1,41	25,38	
diP13TT080	3,000	m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm.	1,13	3,39	
diP13WF020	0,600	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	0,39	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
diA10P010	2,000	m2	PINTURA TIPO FERRO	7,46	14,92	
TOTAL PARTIDA.....						144,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE15WC020		ud	CAPERUZA MET. CHIMENEA 60x60			
Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas exteriores 60x60 cm. elaborada en taller, formada por seis recercados con tubo hueco de acero laminado en frío de 50x20x1,5 mm., patillas de sujeción y recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. en esquinas, con chapa metálica negra de 1,5 mm. de espesor soldada a parte superior i/pintura tipo ferro recibido de albañilería y montaje en obra.						
diO01OA030	0,580	h	Oficial primera	20,40	11,83	
diO01OB160	3,000	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	58,41	
diO01OB170	0,340	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,23	
diP13TT070	14,400	m	Tubo rectangular 50x20x1,5 mm.	1,41	20,30	
diP13TT080	3,000	m	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm.	1,13	3,39	
diP13WF020	0,400	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	0,26	
diA02A060	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,62	
diE27HS020	1,000	m2	PINTURA TIPO FERRO	7,46	7,46	
TOTAL PARTIDA.....						108,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE15WC030		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO 50x75			
Aspirador estático de acero de 50x75 cm. interior libre, cincado y esmaltado al horno con pintura epoxi, en color a elegir, i/recibido de albañilería y montaje en obra.						
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diP13WW090	1,000	ud	Aspirador estático acero 50x75	141,93	141,93	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						154,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15WC040		ud	ASPIRADOR ESTÁTICO ACERO 75x100			
Aspirador estático de acero de 75x100 cm. interior libre, cincado y esmaltado al horno con pintura epoxi, en color a elegir, i/recibido de albañilería y montaje en obra.						
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diP13WW100	1,000	ud	Aspirador estático acero 75x100	194,91	194,91	
diA02A060	0,010	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						216,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15WF FORRADOS METÁLICOS						
diE15WF010	m2		<b>FORRADO CIRCULAR COLUMNA METÁLICA CON CHAPA</b> Forrado circular de columna con chapa de acero lisa de 1,50 mm de espesor, incluido corte, montaje, soldadura y recibido a columna de hormigón con relleno interior de huecos con arena limpia y seca, terminado. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB160	1,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	29,21	
diO01OB170	1,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	27,47	
diP13WF020	11,400	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	7,41	
diP01AA020	0,035	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,51	
diP13WF040	1,000	m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	77,40	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						78,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE15WF020	m2		<b>FORRADO CIRCULAR COLUMNA HORMIGÓN CON CHAPA</b> Forrado circular de columna con chapa de acero lisa de 1,5 mm. de espesor, i/corte, montaje, soldadura y recibido a columna de hormigón con relleno interior de huecos con arena limpia y seca, terminado.			
diO01OB160	1,200	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	23,36	
diO01OB170	1,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	21,97	
diP13WF020	11,400	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	7,41	
diP01AA020	0,035	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,51	
diP13WF040	1,000	m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	66,00	0,66	
TOTAL PARTIDA.....						66,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15WF030	m2		<b>FORRADO CIRCULAR COLUMNA HORMIGÓN CON ACERO INOXIDABLE</b> Forrado circular de columna con chapa lisa de acero inoxidable de 1ª calidad 18/8 de 1,5 mm. de espesor, i/corte, montaje, soldadura y recibido en columna de hormigón, con relleno interior de huecos con arena de río limpia y seca. Totalmente terminado.			
diO01OB160	3,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	58,41	
diO01OB170	3,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	54,93	
diP13WF010	1,000	m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	112,86	112,86	
diP01AA020	0,035	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,51	
diP13WF040	1,000	m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	239,50	2,40	
TOTAL PARTIDA.....						241,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15WF040	m2		<b>CHAPADO ACERO INOXIDABLE</b> Chapado de acero inoxidable 18/8 de 1,5 mm. de espesor en superficies planas i/corte, montaje, soldadura y pulido. Terminado.			
diO01OA120	2,000	h	Cuadrilla E	37,74	75,48	
diP13WF010	1,000	m2	Chapa acero inox. 18/8 de 1,5 mm	112,86	112,86	
diP13WF040	1,000	m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	201,10	2,01	
TOTAL PARTIDA.....						203,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE15WF050	m2		<b>CHAPADO CHAPA ACERO</b> Chapado de acero de 1,5 mm. de espesor en superficies planas i/corte, montaje, soldadura y pulido. Terminado.			
diO01OA120	2,000	h	Cuadrilla E	37,74	75,48	
diP13WF020	11,400	kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	7,41	
diP13WF040	1,000	m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	95,70	0,96	
TOTAL PARTIDA.....						96,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15WF060	m2	CHAPADO ALUMINIO LACADO Panel de aluminio lacado en forro de pilares y muros de fachada, debidamente anclado, incluso p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes, montaje y sellado de uniones y posterior limpieza, acabado.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TT030	1,000 m	Tubo cuadrado 40x40x1,5 mm.	1,31	1,31	
diP13WF030	1,050 m2	Plancha aluminio lacado 1 mm.	13,17	13,83	
diP13WF040	1,000 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	65,70	0,66	
TOTAL PARTIDA.....					66,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE15WF070	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=2 mm. Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 2 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TC140	0,300 m2	Chapa blanca e=2 mm	13,08	3,92	
diP13TC150	0,300 m2	Chapa negra e=2 mm	11,57	3,47	
diP13WF040	1,000 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	57,90	0,58	
TOTAL PARTIDA.....					58,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE15WF080	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=4 mm. Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 4 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TC180	0,300 m2	Chapa blanca e=4 mm	25,71	7,71	
diP13TC190	0,300 m2	Chapa negra e=4 mm	21,09	6,33	
diP13WF040	1,000 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	64,60	0,65	
TOTAL PARTIDA.....					65,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE15WF090	m2	REV. VERT. CHAPA DAMERO e=3 mm. Revestimiento de paramentos verticales con chapa de aluminio damero de 3 mm. de espesor, i/p.p. de rastrales de fijación de tubo 40x40x1,5, doblado, cortes y montaje.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP13TC160	0,300 m2	Chapa blanca e=3 mm	19,72	5,92	
diP13TC170	0,300 m2	Chapa negra e=3 mm	17,16	5,15	
diP13WF040	1,000 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	12,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	61,60	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					62,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15WF100	m2	<b>CHAPADO CHAPA ACERO VALLA EXISTENTE</b> Colocación de cierre visual en vallado existente de chapa de acero galvanizado de 1'50 mm. de espesor perforada al tresbolillo con taladros de 3 mm. en cerramiento de valla existente i/ perfil de remate en laterales, corte, montaje, soldadura y pulido. Terminado.mecanizadas y fijadas con sistema de perfilería vista, atornillada o remachada.			
diO01OB160	0,400 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400 h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
diP13TC080	1,050 m2	Chapa galvanizada 1 mm. perforada D. 7 mm.	9,28	9,74	
diP13WF040	1,050 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	13,41	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	38,30	0,38	
TOTAL PARTIDA .....					38,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE15WR REJILLAS-SUMIDEROS</b>					
diE15WR010	m	<b>REJILLA SUMIDERO PLETINA</b> Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y pletinas macizas de 20x3 mm. colocadas de canto, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13TF030	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	3,42	
diP13TF040	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm.	1,22	2,56	
diP13TP030	6,300 kg	Pletina acero 20/3 mm.	0,68	4,28	
TOTAL PARTIDA .....					32,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15WR020	m	<b>REJILLA SUMIDERO TUBO</b> Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y tubos rectangulares de acero laminado en frío de 20x20x1,5 mm., elaborada en taller i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13TF030	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	3,42	
diP13TF040	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm.	1,22	2,56	
diP13TT050	4,100 m	Tubo cuadrado 20x20x1,5 mm.	0,74	3,03	
TOTAL PARTIDA .....					31,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15WR030	m	<b>REJILLA SUMIDERO RED.MACIZO</b> Rejilla para sumidero de 25 cm. de anchura total, realizada con cerco de angular de 25x25x3 mm., contracerco de angular de 30x30x3 mm. con patillas para recibido y redondos lisos macizos de diámetro 12 mm., elaborada en taller i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,600 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	11,68	
diO01OB170	0,600 h	Ayudante cerrajero	18,31	10,99	
diP13TF030	2,100 m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	3,42	
diP13TF040	2,100 m	Angular acero 25x25x3 mm.	1,22	2,56	
diP13TT100	8,200 kg	Redondo macizo liso	0,69	5,66	
TOTAL PARTIDA .....					34,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE15WT TAPAS ARQUETAS						
diE15WT010		ud	TAPA DE ARQUETA 40x40 cm. Tapa metálica para arqueta de 40x40 cm, realizada con chapa estriada de 3/5 mm de espesor con tirador oculta- ble, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm, y contracerco de angular de 30x30x3 mm, elaborada en taller, incluido montaje en obra con recibido de albañilería. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP13TC020	6,280	kg	Chapa acero estriada 3/5 mm.	0,70	4,40	
diP13TF040	1,600	m	Angular acero 25x25x3 mm.	1,22	1,95	
diP13TF030	1,800	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	2,93	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						28,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE15WT020		ud	TAPA DE ARQUETA 60x60 cm. Tapa metálica para arqueta de 60x60 cm, realizada con chapa estriada de 3/5 mm de espesor con tirador oculta- ble, recercada en su cara inferior con angular metálico de 25x25x3 mm y contracerco de angular de 30x30x3 mm, elaborada en taller, incluido montaje en obra con recibido de albañilería. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diP13TC020	9,500	kg	Chapa acero estriada 3/5 mm.	0,70	6,65	
diP13TF040	2,400	m	Angular acero 25x25x3 mm.	1,22	2,93	
diP13TF030	2,600	m	Angular acero 30x30x3 mm.	1,63	4,24	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						32,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE15WT030		ud	TAPA ARQUETA HORMIGÓN ACERO GALVANIZADO 40x40 cm Tapa de arqueta de 40x40 cm con fondo y cerco y contracerco de chapa de acero galvanizado prensado, empa- rillado de acero corrugado D=8 mm y 4 cm de hormigón H-125 kg/cm2, junta de neopreno y tirador, terminado, in- cluido montaje en obra con recibido de albañilería. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestacio- nes) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP13WA010	1,000	ud	Tapa arqueta acero galvanizado para hormigonar 40x40 cm	37,60	37,60	
diP13WA030	1,600	m	Junta neopreno para cerco arquitectónico	2,45	3,92	
diP13WA040	1,000	ud	Junta neopreno para tirador arquitectónico	0,49	0,49	
diP03ACC040	1,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	1,60	
diA03H070	0,006	m3	HORMIGÓN DOSIFICACIÓN 290 kg /CEMENTO Tmáx.20 mm	58,14	0,35	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						67,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE15WT040		ud	TAPA ARQUETA HORMIGÓN ACERO GALVANIZADO 60x60 cm Tapa de arqueta de 60x60 cm. con fondo y cerco y contracerco de chapa de acero galvanizado prensado, empa- rillado de acero corrugado D=8 mm. y 4 cm. de hormigón H-125 kg/cm2., junta de neopreno y tirador, terminado, i/montaje en obra con recibido de albañilería.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA050	0,650	h	Ayudante	18,16	11,80	
diP13WA020	1,000	ud	Tapa arqueta acero galvanizado para hormigonar 60x60 cm	44,95	44,95	
diP13WA030	2,400	m	Junta neopreno para cerco arquitectónico	2,45	5,88	
diP13WA040	1,000	ud	Junta neopreno para tirador arquitectónico	0,49	0,49	
diP03ACC040	5,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	5,00	
diA03H070	0,014	m3	HORMIGÓN DOSIFICACIÓN 290 kg /CEMENTO Tmáx.20 mm	58,14	0,81	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						82,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15WT050		u	<b>TAPA RELLENABLE DE ARQUETA ACERO GALVANIZADO RASAN 45x45 cm</b> Tapa rellenable para hormigonar/solar y cerco acero galvanizado de 45x45 cm, con junta de neopreno, sistema RASAN, incluido relleno de tapa con hormigón y montaje en obra con recibido de albañilería.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP02EPT100	1,000	u	Tapa rellenable para hormigonar/solar, y cerco galv. 45x45 cm c/	40,87	40,87	
diP03ACC040	2,000	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,00	
diA03H070	0,011	m3	HORMIGÓN DOSIFICACIÓN 290 kg /CEMENTO Tmáx.20 mm	58,14	0,64	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						66,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE15WT060		u	<b>TAPA RELLENABLE DE ARQUETA ACERO GALVANIZADO RASAN 65x65 cm</b> Tapa rellenable para hormigonar/solar y cerco acero galvanizado de 65x65 cm, con junta de neopreno, sistema RASAN, incluido relleno de tapa con hormigón y montaje en obra con recibido de albañilería.			
diO01OA030	0,600	h	Oficial primera	20,40	12,24	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diP02EPT110	1,000	u	Tapa rellenable para hormigonar/solar, y cerco galv. 65x65 cm c/	49,04	49,04	
diP03ACC040	4,200	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,20	
diA03H070	0,023	m3	HORMIGÓN DOSIFICACIÓN 290 kg /CEMENTO Tmáx.20 mm	58,14	1,34	
diA02A060	0,002	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						77,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE15WP PISOS PERFORADOS ANTIDESLIDANTES						
diE15WP010		m	<b>REJILLA 2,5x40x300mm.NEGRO</b> Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero negro de espesor 2,5 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R13) y muy buen efecto de drenaje. Apertura de los orificios en forma de oliva de 14x45 mm., con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diP13DE070	1,000	m	Rejilla 2,5x 40x 300mm. negro	10,52	10,52	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	14,40	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						14,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15WP020		m.	<b>REJILLA 2,0x40x300mm.GALVANIZADO</b> Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero galvanizado de espesor 2,0 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R11) y muy buen efecto de drenaje. Apertura de los orificios en forma de oliva de 14x45 mm., con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diP13DE080	1,000	m	Rejilla 2,0x 40x 300mm. galv.	11,97	11,97	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,90	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						16,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE15WP030		m	<b>REJILLA 2,5x40x300mm.GALVANIZADO</b> Piso de chapa perforada con troquelado antideslizante, boca de tiburón dentado en acero galvanizado de espesor 2,5 mm., altura de pliegue lateral 40 mm., anchura de 300 mm., longitud a medida. Con muy alta resistencia transversal, un efecto antideslizante extremadamente alto (R11) y muy buen efecto de drenaje. Apertura de los orificios en forma de oliva de 14x45 mm., con los cantos laterales taladrados continuamente para un facil montaje.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	3,89	
diP13DE090	1,000	m	Rejilla 2,5x 40x 300mm. galv.	13,89	13,89	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17,80	0,27	
TOTAL PARTIDA .....						18,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE15WW VARIOS

diE15WW010	m.	MÁSTIL TUBO ACERO	Mástil de tubo hueco de acero galvanizado laminado en frío de 6 cm. de diámetro y 2 mm. de espesor, con poleas, cableado y piezas especiales y accesorios, incluso recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,250 h	Oficial 1ª cerrajero		19,47	4,87	
diO01OB170	0,250 h	Ayudante cerrajero		18,31	4,58	
diP13WW140	1,050 m.	Mástil tubo 60 mm. acero		11,20	11,76	
TOTAL PARTIDA .....						21,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE15WW020	m.	MARQUESINA CHAPA METÁLICA	Marquesina de chapa lisa de acero de 1,5 mm. de espesor, con bastidor metálico y rigidizadores, i/p.p. de anclajes colocada, para un vuelo de 60 cm. y una altura de 30 cm.			
diO01OA120	2,500 h	Cuadrilla E		37,74	94,35	
diP13WW150	1,000 m.	Marquesina chapa 60/30 cm.		51,11	51,11	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material		145,50	2,18	
TOTAL PARTIDA .....						147,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE15WW030	ud	REJILLA VENTILACIÓN CÁMARA	Rejilla para ventilación de cámara de aire de 20x20 cm. ejecutada con perfiles de acero laminado en frío, galvanizados, doble agrafado y construida con tubular 50x15x1,5 en bastidor, lamas fijas de espesor mínimo 0,8 mm., patillas de fijación, i/recibido de albañilería.			
diO01OA050	0,385 h	Ayudante		18,16	6,99	
diP13WW020	1,000 ud	Rejilla ventilación acero laminado 20x20 cm		21,80	21,80	
diA02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10		77,12	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						29,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE15WW040	m2	REJILLA METÁL. LIMPIABARROS	Rejilla metálica limpiabarro, con celosía de acero galvanizado tipo tramex, formada por pletina de acero de 20x2 mm., formando cuadrícula en un solo plano de 30x30 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado, i/cerco angular de acero de 25x25x3 mm. con patillas para recibido. Montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diO01OB160	0,485 h	Oficial 1ª cerrajero		19,47	9,44	
diO01OB170	0,385 h	Ayudante cerrajero		18,31	7,05	
diP13DE020	1,000 m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.		123,39	123,39	
diP13TF040	2,500 m	Angular acero 25x25x3 mm.		1,22	3,05	
TOTAL PARTIDA .....						142,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE15WW050	ud	TOPE GOMA PUERTAS METÁLICAS	Tope de goma reforzado de protección de puertas metálicas. Instalado completo.			
diO01OB170	0,095 h	Ayudante cerrajero		18,31	1,74	
diP13WW030	1,000 ud	Tope goma reforzado		1,64	1,64	
TOTAL PARTIDA .....						3,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15WW060	ud	TOPE METÁLICO PROTECCIÓN PUERTAS	Tope de goma con acero inoxidable, para protección de puertas. Instalado completo.			
diO01OB170	0,095 h	Ayudante cerrajero		18,31	1,74	
diP13WW040	1,000 ud	Tope goma y acero inox.		2,11	2,11	
TOTAL PARTIDA .....						3,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE15WW070	m2	<b>PARASOL CELOSIA RETICULA 40x40 mm</b> Suministro y colocación de parasol de acero lacado al horno, formado por panel prefabricado de pletinas de 20x2 mm. formando retículas de 40x40 mm., con cercos de perfil hueco laminado en frío de 40x20x1.50 mm., con patillas para anclaje, corte, preparación y soldadura de perfiles en taller; incluso recibido, ajuste y montaje en obra..			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13WW160	1,000 m2	Parasol metálico pletina lacado horno	11,05	11,05	
diP13TT035	1,300 m	Tubo cuadrado 40x20x1,5 mm.	1,04	1,35	
diP25J020	0,150 l	E. alcidico-uretanado 1ºcal. b/n mate	9,09	1,36	

TOTAL PARTIDA ..... 32,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE15WW080	ud	<b>AMAESTRAMIENTO CERRADURAS PUERTAS</b> Amaestramiento de cerraduras de puertas para tres niveles de acceso, incluso materiales y medios auxiliares, totalmente terminada y probada.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diP13WW170	1,000 ud	Amaestramiento cerraduras puertas	20,43	20,43	

TOTAL PARTIDA ..... 30,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE15WW100	ud	<b>REJILLA VENTILACIÓN SALA CALDERAS 60x30cm</b> Rejilla para ventilación de sala de caldera de 60x30 cm. ejecutada con perfiles de acero laminado en frío, galvanizados, doble agrafado y construida con tubular 50x15x1,5 en bastidor, lamas fijas de espesor mínimo 0,8 mm., patillas de fijación, i/recibido de albanilería.			
diO01OA050	0,385 h	Ayudante	18,16	6,99	
diP13WW190	1,000 ud	Rejilla ventilación 60x30 ace. laminado	38,16	38,16	
diA02A060	0,003 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	0,23	

TOTAL PARTIDA ..... 45,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE15WW110	m2	<b>CAJON CHAPA METÁLICA CELOSÍAS</b> Suministro y montaje de cajón metálico para recogida celosías, elaborado en talle, realizado con chapa de acero de 1,5 mm. de espesor, patillas de sujección i/corte, montaje, soldado y pintado. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	2,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	48,68	
diO01OB170	2,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	45,78	
diP13WF020	11,400 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm.	0,65	7,41	
diP13WF040	0,550 m2	Elementos de anclaje y estructura auxiliar	12,77	7,02	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	108,90	1,09	

TOTAL PARTIDA ..... 109,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE16 VIDRIERÍA Y TRASLÚCIDOS						
APARTADO diE16C VIDRIOS TEMPLADOS						
SUBAPARTADO diE16CL LUNAS TEMPLADAS						
ELEMENTO diE16CLA INCOLOROS						
diE16CLA010	m2		VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 4 mm. Acristalamiento con vidrio templado incoloro de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BA010	1,006	m2	Vidrio templado incoloro 4mm.	31,45	31,64	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	47,70	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						48,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS						
diE16CLA020	m2		VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 6 mm. Acristalamiento con vidrio templado incoloro de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BA030	1,006	m2	Vidrio templado incoloro 6mm.	33,39	33,59	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	49,60	0,50	
TOTAL PARTIDA .....						50,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
diE16CLA030	m2		VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 8 mm. Acristalamiento con vidrio templado incoloro de 8 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,800	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diP14BA040	1,006	m2	Vidrio templado incoloro 8 mm	38,39	38,62	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	56,50	0,57	
TOTAL PARTIDA .....						57,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS						
diE16CLA040	m2		VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 10 mm. Acristalamiento con vidrio templado incoloro de 10 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,850	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diP14BA050	1,006	m2	Vidrio templado incoloro 10mm.	43,00	43,26	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	62,10	0,62	
TOTAL PARTIDA .....						62,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS						
diE16CLA060	m2		VIDRIO TEMPLADO INCOLORO 12 mm. Acristalamiento con vidrio templado incoloro de 12 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,850	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diP14BA060	1,006	m2	Vidrio templado incoloro 12mm.	52,98	53,30	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	72,10	0,72	
TOTAL PARTIDA .....						72,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
ELEMENTO diE16CLC COLOREADOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CLC010	m2	<b>VIDRIO TEMPLADO COLOR 4 mm.</b> Acristalamiento con vidrio templado en color bronce, gris o verde de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BC010	1,006 m2	Vidrio templado color 4mm.	27,79	27,96	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	44,00	0,44	
TOTAL PARTIDA .....					44,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16CLC020	m2	<b>VIDRIO TEMPLADO COLOR 6 mm.</b> Acristalamiento con vidrio templado en color bronce, gris o verde de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BC020	1,006 m2	Vidrio templado color 6mm.	41,82	42,07	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	58,10	0,58	
TOTAL PARTIDA .....					58,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16CLC030	m2	<b>VIDRIO TEMPLADO COLOR 8 mm.</b> Acristalamiento con vidrio templado en color bronce, gris o verde de 8 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BC030	1,006 m2	Vidrio templado color 8mm.	52,05	52,36	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	68,40	0,68	
TOTAL PARTIDA .....					69,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE16CLC040	m2	<b>VIDRIO TEMPLADO COLOR 10 mm.</b> Acristalamiento con vidrio templado en color bronce, gris o verde de 10 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14BC040	1,006 m2	Vidrio templado color 10mm.	60,53	60,89	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	76,90	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					77,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE16CP PUERTAS TEMPLADAS						
ELEMENTO diE16CPA TRANSPARENTE INCOLORA						
diE16CPA010		ud	PUERTA TEMPLADA INCOLORA 2090x896 mm			
			Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm, de 2190x896, incluido herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	4,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	82,59	
diP14BP010	1,000	ud	Puerta templada luna incolora 2090x896	78,46	78,46	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	332,30	3,32	
TOTAL PARTIDA.....						335,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE16CPA015		u	PUERTA TEMPLADA INCOLORA 2190x896 mm			
			Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm, de 2190x896, incluido herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	4,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	84,47	
diP14BP015	1,000	ud	Puerta templada luna incolora 2190x896	82,14	82,14	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	337,80	3,38	
TOTAL PARTIDA.....						341,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE16CPA020		ud	PUERTA TEMPLADA INCOLORA 2190x796 mm			
			Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	4,100	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	76,96	
diP14BP020	1,000	ud	Puerta templada luna incolora 2190x 796	73,56	73,56	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	321,80	3,22	
TOTAL PARTIDA.....						324,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CPA025		u	<b>PUERTA TEMPLADA INCOLORA 2090x796 mm</b> Puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., de 2090x796, incluido herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	3,900	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	73,20	
diP14BP025	1,000	ud	Puerta templada luna incolora 2090x 796	69,88	69,88	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	314,30	3,14	
TOTAL PARTIDA.....						317,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16CPA030		m2	<b>PUERTA TEMPLADA INCOLORA</b> Suministro y colocación de puerta de vidrio templado transparente, incolora, de 10 mm., incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	2,350	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	44,11	
diP14BP030	1,000	m2	Puerta templada luna incolora	42,09	42,09	
diP14BP110	0,550	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	6,35	
diP14BP120	0,550	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	8,99	
diP14BP130	0,550	ud	Punto de giro alto	6,54	3,60	
diP14BP140	0,550	ud	Punto de giro bajo	17,16	9,44	
diP14BP150	0,550	ud	Tapa de freno	7,40	4,07	
diP14BP160	0,550	ud	Caja de freno	5,74	3,16	
diP14BP170	0,550	ud	Mecanismo freno	73,80	40,59	
diP14BP180	0,550	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	17,99	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	180,40	1,80	
TOTAL PARTIDA.....						182,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16CPC TRANSPARENTE COLOR						
diE16CPC010		ud	<b>PUERTA TEMPLADA COLOR 2190x896</b> Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2190x896, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	4,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	84,47	
diP14BP035	1,000	ud	Puerta templada luna color 2190x 896	98,70	98,70	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	354,40	3,54	
TOTAL PARTIDA.....						357,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CPC020		ud	<b>PUERTA TEMPLADA COLOR 2090x896</b> Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2090x896, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	4,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	82,59	
diP14BP040	1,000	ud	Puerta templada luna color 2090x 896	94,81	94,81	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	348,60	3,49	
TOTAL PARTIDA .....						352,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE16CPC030		ud	<b>PUERTA TEMPLADA COLOR 2090x796</b> Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2090x796, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	3,900	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	73,20	
diP14BP045	1,000	ud	Puerta templada luna color 2090x 796	86,23	86,23	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	330,70	3,31	
TOTAL PARTIDA .....						333,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16CPC040		ud	<b>PUERTA TEMPLADA COLOR 2190x796</b> Puerta de vidrio templado transparente, en color, de 10 mm., de 2190x796, incluso herraje, freno y cerradura de acero inoxidable con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	4,100	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	76,96	
diP14BP050	1,000	ud	Puerta templada luna color 2190x 796	89,90	89,90	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP170	1,000	ud	Mecanismo freno	73,80	73,80	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	338,10	3,38	
TOTAL PARTIDA .....						341,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CPC050	m2		<b>PUERTA TEMPLADA COLOR</b> Suministro y colocación de puerta de vidrio templado en color, de 10 mm., incluso herrajes, freno y cerradura de acero inoxidable, con llave y manivela, instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	2,350	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	44,11	
diP14BP060	1,006	m2	Puerta templada luna color	54,15	54,47	
diP14BP110	0,550	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	6,35	
diP14BP120	0,550	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	8,99	
diP14BP130	0,550	ud	Punto de giro alto	6,54	3,60	
diP14BP140	0,550	ud	Punto de giro bajo	17,16	9,44	
diP14BP150	0,550	ud	Tapa de freno	7,40	4,07	
diP14BP160	0,550	ud	Caja de freno	5,74	3,16	
diP14BP170	0,550	ud	Mecanismo freno	73,80	40,59	
diP14BP180	0,550	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	17,99	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	192,80	1,93	
TOTAL PARTIDA .....						194,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16CPT TRANSLÚCIDA INCOLORA

diE16CPT010	ud		<b>PUERTA TEMPLADA TRANSLÚCIDA INCOLORA 2190x896 mm</b> Puerta de vidrio templado translúcida, incolora, de 10 mm., de 2190x896, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	5,000	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	93,85	
diP14BP070	1,000	ud	Puerta templada translúcida incolora 2190x896	118,51	118,51	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
diP14BP200	1,000	ud	Mecanismo freno speedy	78,46	78,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	388,30	3,88	
TOTAL PARTIDA .....						392,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE16CPT020	ud		<b>PUERTA TEMPLADA TRANSLÚCIDA INCOLORA 2190x796 mm</b> Puerta de vidrio templado translúcida, incolora, de 10 mm., de 2190x796, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	4,600	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	86,34	
diP14BP080	1,000	ud	Puerta templada translúcida incolora 2190x796	110,34	110,34	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
diP14BP200	1,000	ud	Mecanismo freno speedy	78,46	78,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	372,60	3,73	
TOTAL PARTIDA .....						376,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CPT030	m2		<b>PUERTA TEMP.TRANSLUCIDA INCOL.</b> Suministro y colcoación de puerta de vidrio templado translúcida, incolora, de 10 mm., de 2190x796, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela instalada, según NTE-FVP.			
diO01OB320	2,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	46,93	
diP14BP085	1,006	m2	Puerta templada traslúcida incolora	66,47	66,87	
diP14BP110	0,550	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	6,35	
diP14BP120	0,550	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	8,99	
diP14BP130	0,550	ud	Punto de giro alto	6,54	3,60	
diP14BP140	0,550	ud	Punto de giro bajo	17,16	9,44	
diP14BP150	0,550	ud	Tapa de freno	7,40	4,07	
diP14BP160	0,550	ud	Caja de freno	5,74	3,16	
diP14BP170	0,550	ud	Mecanismo freno	73,80	40,59	
diP14BP180	0,550	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	17,99	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	208,00	2,08	
TOTAL PARTIDA .....						210,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16CPV TRANSLÚCIDA COLOR

diE16CPV010	ud		<b>PUERTA TEMPLADA TRASLÚCIDA COLOR 2090x896 mm</b> Puerta de vidrio templado traslúcida, en color, de 10 mm, de 2090x896, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	4,900	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	91,97	
diP14BP090	1,000	ud	Puerta templada traslúcida color 2090x896	115,24	115,24	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
diP14BP200	1,000	ud	Mecanismo freno speedy	78,46	78,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	383,10	3,83	
TOTAL PARTIDA .....						386,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16CPV020	ud		<b>PUERTA TEMPLADA TRASLÚCIDA COLOR 2090x796 mm</b> Puerta de vidrio templado traslúcida, en color, de 10 mm, de 2090x796, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	4,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	82,59	
diP14BP110	1,000	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	11,55	
diP14BP120	1,000	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	16,34	
diP14BP100	1,000	ud	Puerta templada traslúcida color 2090x796	106,66	106,66	
diP14BP130	1,000	ud	Punto de giro alto	6,54	6,54	
diP14BP140	1,000	ud	Punto de giro bajo	17,16	17,16	
diP14BP150	1,000	ud	Tapa de freno	7,40	7,40	
diP14BP160	1,000	ud	Caja de freno	5,74	5,74	
diP14BP180	1,000	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	32,70	
diP14BP200	1,000	ud	Mecanismo freno speedy	78,46	78,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	365,10	3,65	
TOTAL PARTIDA .....						368,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16CPV030	m2		<b>PUERTA TEMPLADA TRASLÚCIDA COLOR</b> Puerta de vidrio templado traslúcida, en color, de 10 mm, incluso herraje, freno speedy y cerradura con llave y manivela, instalada. Con vidrio y cada uno de sus componentes o herrajes de cerrajería con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	46,93	
diP14BP105	1,006	m2	Puerta templada traslúcida color	64,25	64,64	
diP14BP110	0,550	ud	Pernio alto 54 mm	11,55	6,35	
diP14BP120	0,550	ud	Pernio bajo 54 mm	16,34	8,99	
diP14BP130	0,550	ud	Punto de giro alto	6,54	3,60	
diP14BP140	0,550	ud	Punto de giro bajo	17,16	9,44	
diP14BP150	0,550	ud	Tapa de freno	7,40	4,07	
diP14BP160	0,550	ud	Caja de freno	5,74	3,16	
diP14BP170	0,550	ud	Mecanismo freno	73,80	40,59	
diP14BP180	0,550	ud	Cerradura llave y manivela	32,70	17,99	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	205,80	2,06	
TOTAL PARTIDA .....						207,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE16E DOBLE ACRISTALAMIENTO

SUBAPARTADO diE16EA DOBLE ACRISTALAMIENTO TRADICIONAL

diE16EA010	m2		<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 4/6/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por dos lunas float incoloras de 4 mm. y cámara de aire deshidratado de 6 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
diO01OB320	0,200	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EI010	1,006	m2	Doble acristalamiento 4/6/4 mm	31,06	31,25	
diP14W020	3,500	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	37,40	0,37	
TOTAL PARTIDA .....						37,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16EA020	m2		<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 4/12/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por dos lunas float incoloras de 4 mm. y cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.			
diO01OB320	0,200	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EI020	1,006	m2	Doble acristalamiento 4/12/4 mm	31,87	32,06	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	38,50	0,39	
TOTAL PARTIDA .....						38,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16EA030	m2		<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 6/12/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio de 4 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EI030	1,006	m2	Doble acristalamiento 6/12/4 mm	39,23	39,47	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	45,90	0,46	
TOTAL PARTIDA .....						46,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EA040	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 6/12/6 mm</b> Doble acristalamiento formado por dos lunas float incoloras de 6 mm. y cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EI040	1,006 m2	Doble acristalamiento 6/12/6 mm	40,05	40,29	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	46,70	0,47	
TOTAL PARTIDA .....					47,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE16EA050	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO ARGÓN 6/12/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de argón de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio de 4 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EI050	1,006 m2	Doble acristalamiento argón 6/12/4 mm	40,87	41,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	47,60	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					48,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16EB DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJO EMISIVO

diE16EB010	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 6/16/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por una luna float incolora de 6 mm. y una luna de baja emisividad de 4 mm. cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EB010	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad 6/16/4 mm	42,50	42,76	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	49,20	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					49,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16EB020	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 6/16/6 mm</b> Doble acristalamiento conjunto formado por una luna float incolora de 6 mm. y una luna de baja emisividad de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EB020	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad 6/16/6 mm	45,77	46,04	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,50	0,53	
TOTAL PARTIDA .....					53,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS

diE16EB030	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGÓN 6/12/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio de 4 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EB030	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+argón 6/12/4 mm	47,41	47,69	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	54,10	0,54	
TOTAL PARTIDA .....					54,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EB040	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGÓN 6/16/4 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio de 4 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EB040	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+argón 6/16/4 mm	44,13	44,39	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,80	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					51,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16EB050	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 6/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de aire deshidratado de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 4+4 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB050	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad 6/16/4+4	61,81	62,18	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	74,30	0,74	
TOTAL PARTIDA .....					74,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16EB060	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 3+3/16/3+3</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar 3+3 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de aire deshidratado de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 3+3 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB060	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad 3+3/16/3+3	73,76	74,20	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	86,30	0,86	
TOTAL PARTIDA .....					87,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE16EB070	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 4+4/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar 4+4 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de aire deshidratado de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 4+4 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB070	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad 4+4/16/4+4	83,78	84,28	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	96,40	0,96	
TOTAL PARTIDA .....					97,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE16EB080	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGON 6/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argon de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 4+4 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB080	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+argon 6/16/4+4 mm	66,92	67,32	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	79,40	0,79	
TOTAL PARTIDA .....					80,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EB090	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGON 3+3/16/3+3</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar 3+3 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 3+3 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB090	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+argon 3+3/16/3+3	78,87	79,34	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	91,40	0,91	
TOTAL PARTIDA .....					92,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16EB100	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGON 4+4/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar 4+4 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminar de 4+4 mm con butiral incoloro, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14EB100	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+argon 4+4/16/4+4	83,98	84,48	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	96,60	0,97	
TOTAL PARTIDA .....					97,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16EE DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACUSTICO					
diE16EE010	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=39dB L9/16/4</b> Doble acristalamiento (Rw=39 dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L29/39, formado por un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y una luna float incolora de 4 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA010	1,006 m2	D. acrist c/aislto.39 dB L9/16/4	64,57	64,96	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	81,70	0,82	
TOTAL PARTIDA .....					82,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16EE020	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=41dB L9/16/6</b> Doble acristalamiento (Rw=41dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L31/41, formado por un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y una luna float incolora de 6 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA020	1,006 m2	D. acrist c/aislto.41 dB L9/12/6	68,42	68,83	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	85,60	0,86	
TOTAL PARTIDA .....					86,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EE030	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=42dB L9/16/8</b> Doble acristalamiento (Rw=42dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L33/42, formado por un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y una luna float incolora de 8 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA030	1,006 m2	D. acrist c/aislto.42 dB L9/16/8	75,26	75,71	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	92,50	0,93	

TOTAL PARTIDA ..... 93,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE16EE040	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=44dB L9/16/10</b> Doble acristalamiento (Rw=44dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L35/44, formado por un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y una luna float incolora de 10 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA040	1,006 m2	D. acrist c/aislto.44 dB L9/16/10	81,28	81,77	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	98,50	0,99	

TOTAL PARTIDA ..... 99,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16EE050	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=43dB L13/16/8</b> Doble acristalamiento (Rw=43dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L37/43, formado por un vidrio laminado acústico de 13 mm. de espesor (L13) y una luna float incolora de 8 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA050	1,006 m2	D. acrist c/aislto.43 dB L13/16/8	79,02	79,49	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	96,30	0,96	

TOTAL PARTIDA ..... 97,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE16EE060	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=45dB L13/16/L9</b> Doble acristalamiento (Rw=45dB), calidad de referencia Isolar Akustec de Vitro Cristalglass, tipo LL38/45, formado por un vidrio laminado acústico de 13 mm. de espesor (L13) y un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA060	1,006 m2	D. acrist c/aislto.45 dB L13/16/L9	88,87	89,40	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	106,20	1,06	

TOTAL PARTIDA ..... 107,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EE070	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=45dB L13/16/10</b> Doble acristalamiento (Rw=45dB), calidad de referencia Isolac Akustec de Vitro Cristalglass, tipo L39/45, formado por un vidrio laminado acústico de 13 mm. de espesor (L13) y una luna float incolora de 10 mm. y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA070	1,006 m2	D. acrist c/aislto.45 dB L13/16/10	85,04	85,55	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	102,30	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					103,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16EE080	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=50dB L17/20/L9</b> Doble acristalamiento (Rw=50dB), calidad de referencia Isolac Akustec de Vitro Cristalglass, tipo LL46/50, formado por un vidrio laminado acústico de 17 mm. de espesor (L17) y un vidrio laminado acústico de 9 mm. de espesor (L9) y cámara de aire deshidratado de 20 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA080	1,006 m2	D. acrist c/aislto.50 dB L17/20/L9	105,68	106,31	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	123,10	1,23	
TOTAL PARTIDA .....					124,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE16EE090	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO Rw=51dB L17/16/L13</b> Doble acristalamiento (Rw=51dB), calidad de referencia Isolac Akustec de Vitro Cristalglass, tipo LL46/51, formado por un vidrio laminado acústico de 17 mm. de espesor (L17) y un vidrio laminado acústico de 13 mm. de espesor (L13) y cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EA090	1,006 m2	D. acrist c/aislto.51 dB L17/16/L13	106,20	106,84	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	123,60	1,24	
TOTAL PARTIDA .....					124,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16EG DOBLE ACRISTALAMIENTO CON CONTROL SOLAR					
diE16EG010	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO CONTROL SOLAR VERDE 6/12/6 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio de control solar con capa metálica color verde de 6 mm. y una luna float incolora de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14ES010	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	94,55	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	101,00	1,01	
TOTAL PARTIDA .....					101,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EG020	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO CONTROL SOLAR PLATA 6/12/6 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio de control solar con capa metática color plata de 6 mm. y una luna float incolora de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14ES020	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar plata 6/12/6	93,99	94,55	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	101,00	1,01	
TOTAL PARTIDA.....					101,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16EG110	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO CONTROL SOLAR AZUL 6/12/6 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio de control solar con capa metática color azul de 6 mm. templado y una luna float incolora de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14ES030	1,006 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar azul 6/12/6	93,99	94,55	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	101,00	1,01	
TOTAL PARTIDA.....					101,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16EG160	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO CONTROL SOLAR NEUTRO 6/12/6 mm</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio de control solar con capa metática color neutro de 6 mm. templado y una luna float incolora de 6 mm. cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14ES040	1,006 m2	Doble acrist. baja emisividad+control solar neutro 6/12/6	81,73	82,22	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	88,70	0,89	
TOTAL PARTIDA.....					89,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE16EL DOBLE ACRISTALAMIENTO SEGURIDAD</b>					
diE16EL010	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 3+3/16/3+3</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 3+3 incoloro y un vidrio laminar de 3+3 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL010	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 3+3/16/3+3	43,30	43,56	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	60,30	0,90	
TOTAL PARTIDA.....					61,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EL020	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 3+3/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 3+3 incoloro y un vidrio laminar de 4+4 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL020	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 3+3/16/4+4	45,10	45,37	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	62,10	0,93	
TOTAL PARTIDA.....					63,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE16EL030	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 3+3/16/6+6</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 3+3 incoloro y un vidrio laminar de 6+6 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL040	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 3+3/16/6+6	60,59	60,95	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	77,70	1,17	
TOTAL PARTIDA.....					78,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16EL040	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 4+4/16/4+4</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 4+4 incoloro y un vidrio laminar de 4+4 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL060	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 4+4/16/4+4	52,87	53,19	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	70,00	1,05	
TOTAL PARTIDA.....					71,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS

diE16EL050	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 4+4/16/6+6</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 4+4 incoloro y un vidrio laminar de 6+6 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL080	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 4+4/16/6+6	66,61	67,01	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	83,80	1,26	
TOTAL PARTIDA.....					85,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE16EL060	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 6+6/16/6+6</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 6+6 incoloro y un vidrio laminar de 6+6 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL130	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 6+6/16/6+6	79,32	79,80	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	96,60	1,45	
TOTAL PARTIDA.....					98,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16EL070	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 6+6/16/8+8</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 6+6 incoloro y un vidrio laminar de 8+8 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL140	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 6+6/16/8+8	99,38	99,98	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	116,70	1,75	
TOTAL PARTIDA .....					118,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16EL080	m2	<b>DOBLE ACRISTALAMIENTO 8+8/16/8+8</b> Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 8+8 incoloro y un vidrio laminar de 8+8 incoloro, cámara de aire deshidratado de 16 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL150	1,006 m2	Doble acristalamiento laminar 8+8/16/8+8	110,74	111,40	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	128,20	1,92	
TOTAL PARTIDA .....					130,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE16Z TRIPLE ACRISTALAMIENTO

diE16Z010	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO 6/12/4/12/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ010	1,006 m2	Triple acristalamiento 6/12/4/12/6 mm	66,00	66,40	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	72,50	0,73	
TOTAL PARTIDA .....					73,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE16Z020	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO 6/12/6/12/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ020	1,006 m2	Triple acristalamiento 6/12/6/12/6 mm	67,22	67,62	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	73,70	0,74	
TOTAL PARTIDA .....					74,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16Z030	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO ARGÓN 6/12/4/12/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de argón de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ030	1,006 m2	Triple acristalamiento argón 6/12/4/12/6 mm	68,97	69,38	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	75,50	0,76	
TOTAL PARTIDA .....					76,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16Z040	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 6/12/4/12/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ040	1,006 m2	Triple acristalamiento baja emisividad 6/12/4/12/6 mm	71,72	72,15	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	78,30	0,78	
TOTAL PARTIDA.....					79,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE16Z050	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD 6/16/4/16/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de aire deshidratado de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ050	1,006 m2	Triple acristalamiento baja emisividad 6/16/4/16/6 mm	73,10	73,54	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	79,60	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					80,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16Z060	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGÓN 6/12/4/12/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de argón de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ060	1,006 m2	Triple acristalamiento baja emisividad+argón 6/12/4/12/6 mm	80,00	80,48	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	86,60	0,87	
TOTAL PARTIDA.....					87,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16Z070	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO BAJA EMISIVIDAD ARGÓN 6/16/4/16/6 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor con capa térmica reforzada, cámara de argón de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de argón de 16 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ070	1,006 m2	Triple acristalamiento baja emisividad+argón 6/16/4/16/6 mm	74,48	74,93	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	81,00	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					81,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16Z080	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO 40 dB</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad de 6 mm de espesor (3+3), cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 4 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio, y un vidrio incoloro de 4 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra. Proporciona un aislamiento acústico de 40 dB.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ080	1,006 m2	Triple acristalamiento aislamiento acústico 40 dB	93,79	94,35	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	100,50	1,01	
TOTAL PARTIDA.....					101,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16Z090	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO 48 dB</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad de 6 mm de espesor (3+3), cámara de aire deshidratado de 16 mm con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 16 mm con perfil separador de aluminio, y un vidrio incoloro de 6 mm, incluido sellado perimetral de silicona neutra. Proporciona un aislamiento acústico de 48 dB.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ090	1,006 m2	Triple acristalamiento aislamiento acústico 48 dB	115,96	116,66	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	122,80	1,23	
TOTAL PARTIDA .....					123,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16Z100	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO AISLAMIENTO ACÚSTICO 54 dB</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio laminado acústico y de seguridad de 10 mm de espesor (5+5), cámara de aire deshidratado de 20 mm con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 8 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 20 mm con perfil separador de aluminio, y un vidrio laminado acústico y de seguridad de 8 mm de espesor (4+4), incluido sellado perimetral de silicona neutra. Proporciona un aislamiento acústico de 54 dB.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ100	1,006 m2	Triple acristalamiento aislamiento acústico 54 dB	165,10	166,09	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	172,20	1,72	
TOTAL PARTIDA .....					173,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16Z110	m2	<b>TRIPLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO LAMINADO 6/12/6/12/4+4 mm</b> Triple acristalamiento formado por un vidrio templado incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio, y vidrio laminado acústico y de seguridad de 8 mm de espesor (4+4), incluido sellado perimetral de silicona neutra.			
diO01OB320	0,200 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	3,75	
diP14EZ110	1,006 m2	Triple acristalamiento templado laminado 6/12/6/12/4+4 mm	64,37	64,76	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	70,90	0,71	
TOTAL PARTIDA .....					71,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE16D VIDRIOS DE SEGURIDAD

SUBAPARTADO diE16DA SEGURIDAD SIMPLE

diE16DA010	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD 33.1 / 6,5 mm. (Nivel 2B2)</b> Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo, espesor total 6,5 mm, clasificado 2B2 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14DA010	1,006 m2	V.seguridad 33.1 PVB 6,5 mm 2B2	30,10	30,28	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	40,50	0,41	
TOTAL PARTIDA .....					40,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16DA030	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD 33.2 / 7 mm. (Nivel 1B1)</b> Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo, espesor total 7 mm, clasificado 1B1 según UNE-EN 12600, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14DA030	1,006 m2	V.seguridad 33.2 PVB 7 mm 1B1	32,07	32,26	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	42,50	0,43	
TOTAL PARTIDA .....					42,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16DA040	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD 33.2 / 7 mm. (Nivel P1A)</b> Acristalamiento de vidrio laminar de seguridad compuesto por dos vidrios de 3 mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo, espesor total 7 mm, clasificado P1A según UNE-EN 356, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14DA040	1,006 m2	V.seguridad 33.2 PVB 7 mm P1A	39,96	40,20	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,40	0,50	
TOTAL PARTIDA .....					50,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16DL LAMINAR ACUSTICO					
diE16DL010	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L7 Rw=33dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=33dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 7 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L7, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14DL010	1,006 m2	V.seguridad 7 mm. PVB acúst. L7	31,31	31,50	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	41,70	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					42,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE16DL020	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L9 Rw=34dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=34dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 9 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L9, fijado sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
diO01OB320	0,450 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	8,45	
diP14DL020	1,006 m2	V.seguridad 9 mm. PVB acúst. L9	33,40	33,60	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	44,70	0,45	
TOTAL PARTIDA .....					45,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16DL030	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L11 Rw=35dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=35dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 11 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L11, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
diO01OB320	0,450 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	8,45	
diP14DL030	1,006 m2	V.seguridad 11 mm. PVB acúst. L11	37,56	37,79	
diP14W020	7,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	4,69	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,90	0,51	
TOTAL PARTIDA.....					51,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16DL040	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L13 Rw=38dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=38dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 13 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L13, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
diO01OB320	0,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diP14DL040	1,006 m2	V.seguridad 13 mm. PVB acúst. L13	42,80	43,06	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	55,10	0,55	
TOTAL PARTIDA.....					55,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16DL050	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L17 Rw=40dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=40dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 17 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L17, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
diO01OB320	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	11,26	
diP14DL050	1,006 m2	V.seguridad 17 mm. PVB acúst. L17	49,06	49,35	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	63,30	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					63,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16DL060	m2	<b>VIDRIO SEGURIDAD ACÚSTICO L21 Rw=42dB</b> Acristalamiento de vidrio laminar acústico y de seguridad, de Rw=42dB, compuesto por un vidrio laminar acústico de 21 mm. de espesor, calidad de referencia AkusteK de Vitro Cristalglass, tipo L21, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diP14DL060	1,006 m2	V.seguridad 21 mm. PVB acúst. L21	54,27	54,60	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	70,40	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					71,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE16B VIDRIOS CONFORMADOS EN "U"						
diE16B010	m2		PARAMENTO VIDRIO CONFORMADO EN U 6 mm PEINE O GRECA Paramento vertical en peine o greca, fabricado con perfiles de vidrio colado en forma de U de 6 mm de espesor, i/p.p. de perfilería perimetral, tapajuntas, calzos de acuíado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	0,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diO01OB350	0,500	h	Ayudante vidriería	17,87	8,94	
diP14O010	1,006	m2	Vidrio conformado en U 6 mm	53,12	53,44	
diP14W010	3,000	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,46	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	74,20	1,48	
TOTAL PARTIDA .....						75,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16B015	m2		PARAMENTO VIDRIO CONFORMADO EN U 7 mm PEINE O GRECA Paramento vertical en peine o greca, fabricado con perfiles de vidrio colado en forma de U de 7 mm de espesor, i/p.p. de perfilería perimetral, tapajuntas, calzos de acuíado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	0,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	9,39	
diO01OB350	0,500	h	Ayudante vidriería	17,87	8,94	
diP14O015	1,012	m2	Vidrio conformado en U 7 mm	67,02	67,82	
diP14W010	3,000	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,46	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	88,60	1,77	
TOTAL PARTIDA .....						90,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16B020	m2		PARAMENTO VIDRIO CONFORMADO EN U 6 mm CÁMARA Paramento vertical en cámaras, fabricado con perfiles de vidrio colado en forma de U de 7 mm de espesor, i/p.p. de perfilería perimetral, tapajuntas, calzos de acuíado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	1,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	1,000	h	Ayudante vidriería	17,87	17,87	
diP14O010	2,012	m2	Vidrio conformado en U 6 mm	53,12	106,88	
diP14W010	6,000	m	Sellado con silicona incolora	0,82	4,92	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	157,80	3,16	
TOTAL PARTIDA .....						160,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16B025	m2		PARAMENTO VIDRIO CONFORMADO EN U 7 mm CÁMARA Paramento vertical en cámaras, fabricado con perfiles de vidrio colado en forma de U de 6 mm de espesor, i/p.p. de perfilería perimetral, tapajuntas, calzos de acuíado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	1,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	1,000	h	Ayudante vidriería	17,87	17,87	
diP14O015	2,020	m2	Vidrio conformado en U 7 mm	67,02	135,38	
diP14W010	6,000	m	Sellado con silicona incolora	0,82	4,92	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	186,30	3,73	
TOTAL PARTIDA .....						190,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16B030	m2	<b>PARAMENTO VIDRIO ARMADO CONFORMADO EN U 6 mm PEINE O GRECA</b> Paramento vertical en peine o greca, fabricado con perfiles de vidrio colado armado con hilos de acero inoxidable en forma de U de 6 mm de espesor, i/p.p. de perfilera perimetral, tapajuntas, calzos de acunado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	11,26	
diO01OB350	0,500 h	Ayudante vidriería	17,87	8,94	
diP14O020	1,006 m2	Vidrio armado conformado en U 6 mm	58,03	58,38	
diP14W010	3,000 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,46	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	81,00	1,62	
TOTAL PARTIDA.....					82,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16B035	m2	<b>PARAMENTO VIDRIO ARMADO CONFORMADO EN U 7 mm PEINE O GRECA</b> Paramento vertical en peine o greca, fabricado con perfiles de vidrio colado armado con hilos de acero inoxidable en forma de U de 7 mm de espesor, i/p.p. de perfilera perimetral, tapajuntas, calzos de acunado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	0,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	11,26	
diO01OB350	0,500 h	Ayudante vidriería	17,87	8,94	
diP14O025	1,012 m2	Vidrio armado conformado en U 7 mm	71,93	72,79	
diP14W010	3,000 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,46	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	95,50	1,91	
TOTAL PARTIDA.....					97,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16B040	m2	<b>PARAMENTO VIDRIO ARMADO CONFORMADO EN U 6 mm CÁMARA</b> Paramento vertical en cámaras, fabricado con perfiles de vidrio colado armado con hilos de acero inoxidable en forma de U de 6 mm de espesor, i/p.p. de perfilera perimetral, tapajuntas, calzos de acunado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	1,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	1,000 h	Ayudante vidriería	17,87	17,87	
diP14O020	2,012 m2	Vidrio armado conformado en U 6 mm	58,03	116,76	
diP14W010	6,000 m	Sellado con silicona incolora	0,82	4,92	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	167,70	3,35	
TOTAL PARTIDA.....					171,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE16B045	m2	<b>PARAMENTO VIDRIO ARMADO CONFORMADO EN U 7 mm CÁMARA</b> Paramento vertical en cámaras, fabricado con perfiles de vidrio colado armado con hilos de acero inoxidable en forma de U de 7 mm de espesor, i/p.p. de perfilera perimetral, tapajuntas, calzos de acunado, banda de apoyo, separadores y sellado elástico, según NTE-FVE.			
diO01OB320	1,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	1,000 h	Ayudante vidriería	17,87	17,87	
diP14O025	2,020 m2	Vidrio armado conformado en U 7 mm	71,93	145,30	
diP14W010	6,000 m	Sellado con silicona incolora	0,82	4,92	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	196,30	3,93	
TOTAL PARTIDA.....					200,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE16F VIDRIOS PRENSADOS MOLDEADOS					
SUBAPARTADO diE16FF TABIQUES TRASLÚCIDOS HUECOS					
diE16FF010	m2	TABIQUE VIDRIO ONDULADO TRANSPARENTE 190x190x80 mm Tabique hueco de vidrio ondulado transparente doble de 190x190x80 mm, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, juntas de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F020	23,000 ud	Vidrio moldeado ondulado transparente 190x190x80 mm	3,19	73,37	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	135,00	1,35	
TOTAL PARTIDA .....					136,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16FF020	m2	TABIQUE VIDRIO ONDULADO COLOR 190x190x80 mm Tabique hueco de vidrio ondulado color doble de 190x190x80 mm, en colores azul, verde, bronce o rosa, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, juntas de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F030	23,000 ud	Vidrio moldeado ondulado color 190x190x80 mm	7,08	162,84	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	224,40	2,24	
TOTAL PARTIDA .....					226,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16FF025	m2	TABIQUE VIDRIO LISO TRANSPARENTE 190x190x80 mm Tabique hueco de vidrio liso transparente doble de 190x190x80 mm, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, juntas de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F070	25,000 ud	Vidrio moldeado liso transparente 190x190x80 mm	6,75	168,75	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	230,40	2,30	
TOTAL PARTIDA .....					232,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16FF030	m2	<b>TABIQUE VIDRIO LISO COLOR 190x190x80 mm</b> Tabique hueco de vidrio liso coloreado doble de 190x190x80 mm., s/ISO 9001:2000, colores azul, verde, bronce o rosa, recibido con espesor en perímetro de 3,5 cm. y entre piezas de 1 cm. mínimo, con mortero de cemento y arena de río y arena de río, M-15, y armadura de redondo B 400 S de 6 mm. de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, junta de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según NTE-FFV.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F040	25,000 ud	Vidrio moldeado liso color 190x190x80 mm	8,68	217,00	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	278,60	2,79	
TOTAL PARTIDA.....					281,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16FF035	m2	<b>TABIQUE VIDRIO SATINADO TRANSPARENTE 190x190x80 mm</b> Tabique hueco de vidrio satinado transparente doble de 190x190x80 mm, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, juntas de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F080	25,000 u	Vidrio moldeado satinado transparente 190x190x80 mm	3,48	87,00	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	148,60	1,49	
TOTAL PARTIDA.....					150,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE16FF040	m2	<b>TABIQUE VIDRIO SATINADO COLOR 190x190x80 mm</b> Tabique hueco de vidrio satinado color doble de 190x190x80 mm, en colores azul, verde, bronce o rosa, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas horizontales y una al tresbolillo en verticales, juntas de dilatación superior y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico e inferior con banda de neopreno, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diP14F090	25,000 u	Vidrio moldeado satinado color 190x190x80 mm	7,76	194,00	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	2,400 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	2,40	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	255,60	2,56	
TOTAL PARTIDA.....					258,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE16FS SUELOS HORMIGON TRASLUCIDO					
diE16FS010	m2	SUELO VIDRIO LISO TRANSPARENTE 190x190x80 mm			
Suelo hueco de vidrio liso transparente doble de 190x190x80 mm, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas longitudinales y transversales, juntas de dilatación con relleno elástico y cartón asfáltico, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
Formación de SUELO PISABLE de hormigón translúcido, constituido por baldosas de vidrio moldeado con círculos, incoloro, para zonas interiores secas (clase 1) de dimensiones 190x190x80 mm, con juntas perimetrales y juntas entre piezas realizadas con hormigón HA-25/B/12/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 13 kg/m² como armadura inferior y superior. Incluso p/p de montaje y desmontaje del sistema de encofrado, bandas perimetrales para juntas de dilatación y antideslizamiento y sellado de juntas perimetrales con silicona. Totalmente acabado. NORMATIVA DE APLICACIÓN: Elaboración, transporte y puesta en obra del hormigón: Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08). Ejecución: NTE-QLH. Cubiertas: Lucernarios de hormigón translúcido.					
diO01OA030	2,500 h	Oficial primera	20,40	51,00	
diP14F050	25,000 ud	Vidrio moldeado pisable liso 190x190x80 mm (clase 1)	7,13	178,25	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	4,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,80	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	255,70	2,56	
TOTAL PARTIDA .....					258,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE16FS020	m2	SUELO VIDRIO SATINADO TRANSPARENTE 190x190x80 mm			
Suelo hueco de vidrio satinado transparente doble de 190x190x80 mm, recibido con un espesor en perímetro de 3,5 cm y entre piezas de 1 cm como mínimo, con mortero de cemento y arena de río M-15, y armadura de redondos B 400 S de 6 mm de diámetro, dos en juntas longitudinales y transversales, juntas de dilatación con relleno elástico y cartón asfáltico, sellado a dos caras de todo el perímetro. Totalmente terminado según UNE EN 1051-2. Con bloques de vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.					
diO01OA030	2,500 h	Oficial primera	20,40	51,00	
diP14F055	25,000 u	Vidrio moldeado pisable satinado 190x190x80 mm (clase 1)	13,45	336,25	
diP14F010	1,000 m2	Perfiles PVC verticales	5,41	5,41	
diP14F060	1,200 m	Junta dilatación 10000x60x0,8 mm	12,88	15,46	
diP03ACC040	4,800 kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	4,80	
diA02A050	0,010 m3	MORTERO CEMENTO M-15	79,00	0,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	413,70	4,14	
TOTAL PARTIDA .....					417,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE16J ESPEJOS						
diE16J010	m2		ESPEJO PLATEADO 3 mm. Espejo plateado realizado con una luna float incolora de 3 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G030	1,000	m2	Espejo plateado 3 mm	9,80	9,80	
diP14W110	4,000	m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....						30,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE16J020	m2		ESPEJO PLATEADO 4mm. Espejo plateado realizado con una luna float incolora de 4 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G010	1,000	m2	Espejo plateado 4 mm.	10,72	10,72	
diP14W110	4,000	m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....						31,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE16J030	m2		ESPEJO PLATEADO 5mm. Espejo plateado realizado con una luna float incolora de 5 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G020	1,000	m2	Espejo plateado 5 mm.	11,24	11,24	
diP14W110	4,000	m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....						31,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16J040	m2		ESPEJO COLOR 3 mm. Espejo plateado realizado con una luna float de color de 3 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G040	1,000	m2	Espejo color 3 mm.	18,80	18,80	
diP14W110	4,000	m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....						39,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE16J050	m2		ESPEJO COLOR 4mm. Espejo plateado realizado con una luna float de color de 4 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G050	1,000	m2	Espejo color 4 mm.	20,68	20,68	
diP14W110	4,000	m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000	ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....						41,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16J060	m2	ESPEJO COLOR 5mm. Espejo plateado realizado con una luna float de color de 5 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado pe- rimetral y taladros.			
diO01OB320	0,730 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,70	
diP14G060	1,000 m2	Espejo color 5 mm.	22,74	22,74	
diP14W110	4,000 m	Canteado espejo	0,77	3,08	
diP14W040	4,000 ud	Taladro espejo D<10 mm.	0,90	3,60	
TOTAL PARTIDA .....					43,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

APARTADO diE16U LUCERNARIOS DE VIDRIO

SUBAPARTADO diE16S SUELOS PISABLES VIDRIO

diE16UC040	m2	PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 6+6 mm MATEADO ACIDO Pavimento de piezas de vidrio pisable, 6+6 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 6 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas late- ralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sí- lice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP020	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 6+6 mm - mateado acido	150,17	157,68	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	190,10	1,90	
TOTAL PARTIDA .....					192,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE16UC050	m2	PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 6+6 mm TRASLUCIDO Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 6+6 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 6 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso sili- cona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP030	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 6+6 mm - traslucido	170,60	179,13	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	211,60	2,12	
TOTAL PARTIDA .....					213,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE16UC060	m2	PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 8+8 mm MATEADO ACIDO Pavimento de piezas de vidrio pisable, 8+8 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 8 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas late- ralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sí- lice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP040	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 8+8 mm - mateado acido	218,22	229,13	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	261,60	2,62	
TOTAL PARTIDA .....					264,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UC070	m2	<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 8+8 mm TRASLUCIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 8+8 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 8 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP050	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 8+8 mm - traslucido	197,79	207,68	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintético/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	240,10	2,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>242,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16UC080	m2	<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 10+10 mm MATEADO ACIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, 10+10 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 10 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP060	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 10+10 mm - mateado acido	268,91	282,36	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintético/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	314,80	3,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>317,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16UC090	m2	<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 10+10 mm TRASLUCIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 10+10 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 10 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP070	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 10+10 mm - traslucido	248,47	260,89	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintético/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	293,30	2,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>296,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE16US ESTRUCTURA					
diE16US010	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO < 3 m. Lucernario de dimensiones luz máxima 3,00 m con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m. realizado con perfilera de aluminio, lacada color a elegir, autoportante, con sección en forma de T de 50x60 mm y espesor 1,50 mm, incluido parte proporcional de perfilera para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, perfiles especiales de cumbrera y bisagra para la realización de limatesas y caballetes, babero perimetral realizado con perfil extrusionado, incluido remates especiales para caperuzas de coronación, realizados en chapa de aluminio lacada y piezas de anclaje del lucernario. Con perfilera y piezas complementarias a esta, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB390	1,500 h	Equipo cerrajero taller	34,20	51,30	
diO01OB400	2,000 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	104,20	
diP14L010	1,000 m2	Perfilera aluminio tipo T	34,33	34,33	
diP14L030	1,000 m2	Remates+anclajes T1	9,80	9,80	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	199,60	9,98	
TOTAL PARTIDA .....					209,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16US020	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO >3 <8 m Lucernario de dimensiones luz máxima 8,00 m, con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m. realizado con perfilera de aluminio, lacada color a elegir autoportante, con sección rectangular de 60x140 mm y espesor 4 mm en las barras soportavidrios principales, y de 60x80 mm y espesor 2 mm en los parteluces, incluido parte proporcional de perfilera para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, perfiles especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario. Con perfilera y piezas complementarias a ésta, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB390	1,800 h	Equipo cerrajero taller	34,20	61,56	
diO01OB400	2,500 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	130,25	
diP14L010	1,000 m2	Perfilera aluminio tipo T	34,33	34,33	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	254,80	12,74	
TOTAL PARTIDA .....					267,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16US030	m2	ESTRUCTURA LUCERNARIO >8 <15 m Lucernario de dimensiones luz máxima 15,00 m, con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m. realizado con perfilera de aluminio lacada color a elegir y estructura portante realizada a base de perfiles de acero laminado estructural de sección rectangular acabados con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color a elegir, perfilera de la reticula de aluminio realizada con perfiles de sección rectangular de 60x140 mm y espesor 4 mm en las barras soportavidrios principales, y de 60x80 mm y espesor 2 mm en los parteluces, incluido parte proporcional de perfilera para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, piezas especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario. Con perfilera y piezas complementarias a ésta, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB390	1,150 h	Equipo cerrajero taller	34,20	39,33	
diO01OB400	2,800 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	145,88	
diP14L010	1,000 m2	Perfilera aluminio tipo T	34,33	34,33	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diP03ALT100	20,580 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,45	29,84	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	278,00	13,90	
TOTAL PARTIDA .....					291,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16US040	m2	<b>ESTRUCTURA LUCERNARIO 15 m &lt; 25 m</b> Lucernario de dimensiones luz máxima 25,00 m con una separación entre barras soportavidrios de 0,90 m. realizado con perfilera de aluminio lacada color a elegir y estructura portante realizada a base de celosías ejecutada con perfiles de acero laminado estructural de sección rectangular acabados con una mano de imprimación antioxi-dante y dos de esmalte sintético color a elegir, perfilera de la reticula de aluminio realizada con perfiles de sección rectangular de 60x140 mm y espesor 4 mm en las barras soportavidrios principales, y de 60x80 mm y espesor 2 mm en los parteluces, incluido parte proporcional de perfilera para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, piezas especiales en chapa de aluminio lacado plegado para la realización de limatesas, caballetes, babero perimetral, remates especiales para caperuzas de coronación y piezas de anclaje del lucernario. Con perfilera y piezas complementarias a ésta, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB390	2,600 h	Equipo cerrajero taller	34,20	88,92	
diO01OB400	3,000 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	156,30	
diP14L010	1,000 m2	Perfilería aluminio tipo T	34,33	34,33	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diP03ALT100	36,550 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm.	1,45	53,00	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	361,20	18,06	
TOTAL PARTIDA .....					379,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16UT LUCERNARIOS DE ALUMINIO Y VIDRIO

ELEMENTO diE16UTA CON PERFILERÍA DE ALUMINIO AUTOPORTANTE

diE16UTA010	m2	<b>LUCERNARIO ALUM.EXTRUS. UN AGUA C/VIDRIO B.EMISIVO+CONTROLSOLAR</b> Lucernario a un agua colocando perfilera de aluminio extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodiza-dos con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán se-lladas con silicona neutra. Tanto el butylo como las siliconas serán de primera calidad. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Co-ol-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	3,000 h	Equipo cerrajero taller	34,20	102,60	
diO01OB400	3,900 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	203,19	
diP14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	526,90	26,35	
TOTAL PARTIDA .....					553,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UTA020	m2	LUCERNARIO ALUM. EXTRUS. DOS AGUAS C/VIDRIO B.EMISIVO+C.SOLAR Lucernario a dos aguas colocando perfilería de aluminio extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Tanto el butylo como las siliconas serán de primera calidad. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilería. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,000 h	Equipo cerrajero taller	34,20	136,80	
diO01OB400	4,200 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	218,82	
diP14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	576,70	28,84	
TOTAL PARTIDA .....					605,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16UTA030	m2	LUCERNARIO ALUM. EXTRUS. CUATRO AGUAS C/VIDRIO B.EMISIVO+C.SOLAR Lucernario a cuatro aguas colocando perfilería de aluminio extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, color a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Tanto el butylo como las siliconas serán de primera calidad. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilería. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo, Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,200 h	Equipo cerrajero taller	34,20	143,64	
diO01OB400	4,400 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	229,24	
diP14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	594,00	29,70	
TOTAL PARTIDA .....					623,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTITRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16UTB CON ESTRUCTURA DE ACERO PORTANTE

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UTB010	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.UN AGUA C/VIDRIO B.EMISIVO Y C.SOLAR Lucernario a un agua, colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio, tipo Hiberlux extrusionada o equivalente, con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, color a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	3,200 h	Equipo cerrajero taller	34,20	109,44	
diO01OB400	4,100 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	213,61	
diA03L040	1,000 m2	ESTRUCTURA MET. LIGERA ACERO CUBIERTAS	11,50	11,50	
diP14L020	1,000 m2	Perfilera aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	555,70	27,79	
TOTAL PARTIDA .....					583,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16UTB020	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.DOS AGUAS C/VIDRIO B.EMISIVO Y C.SOLAR Lucernario a dos aguas, colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio, tipo Hiberlux o equivalente, extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, color a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,200 h	Equipo cerrajero taller	34,20	143,64	
diO01OB400	4,400 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	229,24	
diA03L040	1,000 m2	ESTRUCTURA MET. LIGERA ACERO CUBIERTAS	11,50	11,50	
diP14L020	1,000 m2	Perfilera aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	605,50	30,28	
TOTAL PARTIDA .....					635,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UTB030	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.CUATRO AGUAS C/VIDRIO B.EMISIVO Y C.SOLAR Lucernario a cuatro aguas, colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio, tipo Hiberlux o equivalente, extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66, colocando por debajo de las mismas butylo de estanqueidad. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,400 h	Equipo cerrajero taller	34,20	150,48	
diO01OB400	4,600 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	239,66	
diA03L040	1,000 m2	ESTRUCTURA MET. LIGERA ACERO CUBIERTAS	11,50	11,50	
diP14L020	1,000 m2	Perfilera aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	622,70	31,14	
TOTAL PARTIDA .....					653,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16UTB040	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.ABOVEDADO C/VIDRIO B.EMISIVO Y C.SOLAR Lucernario abovedado colocando perfilera formada por tubos de acero laminado en frío de sección rectangular. Esta estructura se pintará con una mano de imprimación antioxidante y dos de esmalte sintético color. Incluidas las placas de anclaje necesarias y repaso de todas las soldaduras. Sobre la estructura anterior colocaremos de forma poligonal la perfilera de aluminio, tipo Hiberlux o equivalente, extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio tipo Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,500 h	Equipo cerrajero taller	34,20	153,90	
diO01OB400	4,700 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	244,87	
diA03L040	1,000 m2	ESTRUCTURA MET. LIGERA ACERO CUBIERTAS	11,50	11,50	
diP14L020	1,000 m2	Perfilera aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	631,40	31,57	
TOTAL PARTIDA .....					662,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UTB050	m2	LUCERN.ACERO-ALUM.EST.ESPACIAL C/VIDRIO B.EMISIVO Y C.SOLAR Lucernario colocado sobre estructura espacial de acero. Esta estructura será realizada mediante sistema estructural compuestos por nudos esféricos monopieza de acero forjado y barras tubulares de sección circular empalmadas a los nudos mediante tornillos de alta resistencia. Sobre los nudos de la estructura anterior colocaremos la perfilera de aluminio, tipo Hiberlux o equivalente, extrusionada con aleación 6063, tratamiento térmico T-5, siendo todos los perfiles lacados en color RAL, a elegir por la DF, con certificado de calidad Qualicoat o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. Las juntas verticales irán revestidas con la tapeta de presión IB-63 y perfil de tapajuntas IB-66. Las juntas horizontales irán selladas con silicona neutra. Están incluidos todos los remates necesarios con chapa de aluminio lacada o anodizada con el mismo acabado que el resto de la perfilera. El cerramiento se realizará con un doble acristalamiento, compuesto por vidrio Climalit Plus Securit Protect Cool-Lite KNT 140 Neutro 6(16)44.2, compuesto de vidrio bajo emisivo y de control solar de 6 mm. templado por la cara exterior, cámara de aire de 16 mm. y vidrio laminar con doble butiral de 8 mm. (4+4.2). Todo ello realizado, según planos (espesores a definir según proyecto) y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB390	4,700 h	Equipo cerrajero taller	34,20	160,74	
diO01OB400	4,900 h	Equipo cerrajero montaje	52,10	255,29	
diA03L040	1,000 m2	ESTRUCTURA MET. LIGERA ACERO CUBIERTAS	11,50	11,50	
diP14L020	1,000 m2	Perfilería aluminio lucernario	63,74	63,74	
diP14L040	1,000 m2	Remates+anclajes T2	28,61	28,61	
diA12V020	1,000 m2	DOBLE ACRIST. 6/16/4+4.2 TEMPLADO B.EMISIVO 6mm+CAM+LAMINAR 4+4	128,75	128,75	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	648,60	32,43	
TOTAL PARTIDA.....					681,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE16M CLARABOYAS PREFABRICADAS					
SUBAPARTADO diE16MF FIJAS					
ELEMENTO diE16MFC CIRCULARES					
diE16MFC010	ud	CLARAB.CIRC.MONOVAL Z.LADR. FIJA D=60cm Claraboya circular fija de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular monovalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,770 h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCC010	1,000 ud	Cúpula PMMA monovalva circular D=60cm	50,20	50,20	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	81,10	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					81,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16MFC020	ud	CLARAB.CIRC.BIVALVA Z.LADR. FIJA D=100cm Claraboya circular fija de 100 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,000 h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP14YCC050	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=100cm	192,65	192,65	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	232,50	2,33	
TOTAL PARTIDA.....					234,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MFC030		u	<b>CLARABOYA CIRCULAR MONOVAL ZÓCALO PRFV D=40cm</b> Claraboya circular fija de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular monovalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650	h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCC004	1,000	ud	Cúpula PMMA monovalva circular D=40cm	35,49	35,49	
diP14YZC010	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano circular 40 cm	53,94	53,94	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	115,60	1,16	
TOTAL PARTIDA.....						116,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE16MFC040		u	<b>CLARABOYA CIRCULAR BIVALVA ZÓCALO PRFV D=180cm</b> Claraboya circular fija de 180 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA040	2,000	h	Oficial segunda	18,82	37,64	
diP14YCC075	1,000	u	Cúpula PMMA bivalva circular D=180cm	833,67	833,67	
diP14YZC070	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano circular 180 cm	199,43	199,43	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.112,20	11,12	
TOTAL PARTIDA.....						1.123,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTITRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MFR PIRAMIDALES

diE16MFR020		ud	<b>CLARABOYA PIRAMIDAL BIVALVA FIJA ZÓCALO FÁBRICA 120x120 cm</b> Claraboya piramidal fija de 120x120 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,250	h	Oficial primera	20,40	25,50	
diO01OA040	1,250	h	Oficial segunda	18,82	23,53	
diP14YCR060	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 120x120cm	279,53	279,53	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	329,20	3,29	
TOTAL PARTIDA.....						332,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MFR050	u		<b>CLARABOYA PIRAMIDAL BIVALVA FIJA ZÓCALO PRFV 40x40 cm</b> Claraboya piramidal fija de 40x40 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650	h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCR030	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	81,73	81,73	
diP14YZU010	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 40 cm	58,85	58,85	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	166,70	1,67	
TOTAL PARTIDA.....						168,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE16MFR060	u		<b>CLARABOYA PIRAMIDAL BIVALVA FIJA ZÓCALO PRFV 170x170 cm</b> Claraboya piramidal fija de 170x170 cm. de base, medida comercial. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Instalada según NTE-QLC, con clasificación de reacción al fuego B-s1,d0.Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	1,850	h	Oficial primera	20,40	37,74	
diO01OA040	1,850	h	Oficial segunda	18,82	34,82	
diP14YCR070	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 170x170cm	846,75	846,75	
diP14YZU070	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 170 cm	201,88	201,88	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.121,90	11,22	
TOTAL PARTIDA.....						1.133,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MFP PARABÓLICAS

diE16MFP010	ud		<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO FÁBRICA 60x60 cm</b> Claraboya parabólica cuadrada fija de 60x60 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm de espesor protegidos con capuchón, con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770	h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCP020	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva parabólica 60x60 cm	114,43	114,43	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	145,30	1,45	
TOTAL PARTIDA.....						146,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MFP020	ud	<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO FÁBRICA 80x130 cm</b> Claraboya parabólica rectangular fija de 80x130 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica rectangular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, unida a un zócalo de fábrica (no incluido) por tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm de espesor protegidos con capuchón, con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	1,100 h	Oficial primera	20,40	22,44	
diO01OA040	1,100 h	Oficial segunda	18,82	20,70	
diP14YCP090	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva parabólica 80x130 cm	258,28	258,28	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	302,10	3,02	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>305,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE16MFP030	ud	<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO PRFV 100x100 cm</b> Claraboya parabólica cuadrada fija de 100x100 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm de espesor protegidos con capuchón, y a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	1,000 h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP14YCP060	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva parabólica 100x100 cm	196,16	196,16	
diP14YZU050	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 100 cm	104,61	104,61	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	340,70	3,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>344,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE16MFP040	ud	<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO PRFV 80x130 cm</b> Claraboya parabólica rectangular fija de 80x130 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica rectangular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo rectangular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. Ambas piezas se unen entre sí mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm de espesor protegidos con capuchón, y a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	1,000 h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA040	1,000 h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diP14YCP090	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva parabólica 80x130 cm	258,28	258,28	
diP14YZR080	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano 80x130 cm	111,15	111,15	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	409,30	4,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>413,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MFP050	ud	<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO POLIÉSTER 85x85 cm</b> Claraboya parabólica cuadrada fija de 85x85 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de poliéster aislado con lana mineral y con acabado bituminoso para permitir soldar directamente la impermeabilización. Ambas piezas se unen entre sí mediante marco de aluminio, y a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	0,900 h	Oficial primera	20,40	18,36	
diO01OA040	0,900 h	Oficial segunda	18,82	16,94	
diP14YCP035	1,000 ud	Claraboya fija parabólica zócalo poliéster 85x85 cm	105,44	105,44	
diP14YZU045	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 85 cm	94,16	94,16	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	235,60	2,36	
TOTAL PARTIDA .....					237,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16MFP060	ud	<b>CLARABOYA PARABÓLICA BIVALVA FIJA ZÓCALO POLIÉSTER 100x200 cm</b> Claraboya parabólica rectangular fija de 100x200 cm de base, medida comercial. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA y un zócalo cuadrado de poliéster aislado con lana mineral y con acabado bituminoso para permitir soldar directamente la impermeabilización. Ambas piezas se unen entre sí mediante marco de aluminio y a su vez el zócalo se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. Con clasificación de reacción al fuego B-s1 d0. Con todos los elementos individuales que conforman la claraboya, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA030	1,500 h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,82	28,23	
diP14YCP095	1,000 ud	Claraboya fija parabólica zócalo poliéster 100x200 cm	328,56	328,56	
diP14YZR085	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano 100x120 cm	122,27	122,27	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	510,30	5,10	
TOTAL PARTIDA .....					515,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16MM APERTURA MANUAL

ELEMENTO diE16MMC CIRCULARES

diE16MMC010	ud	<b>CLARAB.CIRC Z.PRfV TELESCÓPICA D=40cm</b> Claraboya circular practicable de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCC020	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=40cm	64,29	64,29	
diP14YZC010	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano circular 40 cm	53,94	53,94	
diP14YMM010	1,000 ud	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=40cm	72,74	72,74	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW010	1,000 ud	Manivela telescópica L=2,0m	10,91	10,91	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	231,90	2,32	
TOTAL PARTIDA .....					234,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MMC020	ud		<b>CLARAB.CIRC Z.PRFV TELESCÓPICA D=50cm</b> Claraboya circular practicable de 50 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo telescópico y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,700	h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA040	0,700	h	Oficial segunda	18,82	13,17	
diP14YCC030	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=50cm	78,91	78,91	
diP14YZC020	1,000	ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=50cm	56,99	56,99	
diP14YMM020	1,000	ud	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=50cm	74,17	74,17	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW010	1,000	ud	Manivela telescópica L=2,0m	10,91	10,91	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	253,00	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 255,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16MMC030	ud		<b>CLARAB.CIRC Z.PRFV TELESCÓPICA D=60cm</b> Claraboya circular practicable de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770	h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCC040	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=60cm	108,13	108,13	
diP14YZC030	1,000	ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=60cm	75,99	75,99	
diP14YMM030	1,000	ud	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=60cm	74,51	74,51	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW010	1,000	ud	Manivela telescópica L=2,0m	10,91	10,91	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	304,30	3,04	

TOTAL PARTIDA..... 307,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MMR PIRAMIDALES

diE16MMR010	ud		<b>CLARAB.PIRAM Z.PRFV TELESCÓPICA 60x60cm</b> Claraboya piramidal practicable de 60x60 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo-manivela y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770	h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCR040	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 60x60cm	128,60	128,60	
diP14YZU020	1,000	ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=60cm	68,68	68,68	
diP14YMM030	1,000	ud	Apertura telescóp.zóc.cuad/circ. D=60cm	74,51	74,51	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW010	1,000	ud	Manivela telescópica L=2,0m	10,91	10,91	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	317,50	3,18	

TOTAL PARTIDA..... 320,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MMR020		ud	<b>CLARAB.PIRAM Z.PRFBV TELESCÓPICA 80x80cm</b> Claraboya piramidal practicable de 80x80 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de pistones-cerrojo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFBV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,890	h	Oficial primera	20,40	18,16	
diO01OA040	0,890	h	Oficial segunda	18,82	16,75	
diP14YCR050	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 80x80cm	157,83	157,83	
diP14YZU040	1,000	ud	Zócalo PRFBV c/esp.poliur. cuadra L=80cm	75,99	75,99	
diP14YMM050	1,000	ud	Apertura telescópica zóc. cuadrad L=80cm	81,96	81,96	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	355,20	3,55	
TOTAL PARTIDA.....						358,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MMP PARABÓLICAS

diE16MMP020		ud	<b>CLARAB.PARAB Z.PRFBV TELESCÓPICA 100x100cm</b> Claraboya parabólica rectangular practicable de 100x100 cm. Formada por un sistema completo que engloba una cúpula parabólica rectangular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, fijada al zócalo mediante un marco de aluminio. El zócalo es rectangular de poliéster reforzado con fibra de vidrio y se encuentra aislado con lana mineral y un acabado bituminoso. La apertura es telescópica. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA040	1,200	h	Oficial segunda	18,82	22,58	
diP14YSM010	1,000	ud	Clarab.parab.aper.telescópica 100x100cm	195,49	195,49	
diP14YZU050	1,000	ud	Zócalo PRFBV espuma poliuretano cuadrado 100 cm	104,61	104,61	
diP14YW010	1,000	ud	Manivela telescópica L=2,0m	10,91	10,91	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	362,60	3,63	
TOTAL PARTIDA.....						366,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16MA APERTURA AUTOMÁTICA

ELEMENTO diE16MAR PIRAMIDALES

diE16MAR010		ud	<b>CLARAB.PIRAM.Z.PRFBV APER.HUSILLO 60x60cm</b> Claraboya piramidal practicable de 60x60 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFBV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. El cierre es por cable mediante manivela y la apertura es automática por fusible. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,770	h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770	h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCR040	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 60x60cm	128,60	128,60	
diP14YZU020	1,000	ud	Zócalo PRFBV c/esp.poliur. cuadra L=60cm	68,68	68,68	
diP14YMA020	1,000	ud	Apertura por husillo zóc.cuadrad L=60cm	88,95	88,95	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	321,00	3,21	
TOTAL PARTIDA.....						324,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MAR020		ud	<b>CLARAB.PIRAM.Z.PRFV APER.HUSILLO 170x170cm</b> Claraboya piramidal practicable de 170x170 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es por husillo. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,850	h	Oficial primera	20,40	37,74	
diO01OA040	1,850	h	Oficial segunda	18,82	34,82	
diP14YCR070	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 170x170cm	846,75	846,75	
diP14YZU070	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 170 cm	201,88	201,88	
diP14YMA040	1,000	ud	Apertura por husillo zóc.cuadrad L=170cm	219,47	219,47	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.345,20	13,45	
TOTAL PARTIDA .....						1.358,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16MAR030		ud	<b>CLARAB.PIRAM.Z.PRFV APER.HUSILLO 40x40cm</b> Claraboya piramidal practicable de 40x40 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. El cierre es con cerrojo. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,650	h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650	h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCR030	1,000	ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 40x40cm	81,73	81,73	
diP14YZU010	1,000	ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 40 cm	58,85	58,85	
diP14YMA010	1,000	ud	Apertura por husillo zóc.cuadrad L=40cm	86,76	86,76	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	257,40	2,57	
TOTAL PARTIDA .....						259,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MAP PARABÓLICAS

diE16MAP010		ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRFV A.HUSILLO 120x120cm</b> Claraboya parabólica cuadrada practicable de 120x120 cm. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es por husillo. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,250	h	Oficial primera	20,40	25,50	
diO01OA040	1,250	h	Oficial segunda	18,82	23,53	
diP14YCP070	1,000	ud	Cúp.PMMA bivalva parab.cuad.120x120cm	268,88	268,88	
diP14YZU060	1,000	ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=120cm	106,67	106,67	
diP14YMA030	1,000	ud	Apertura por husillo zóc.cuadrad L=120cm	129,54	129,54	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	558,70	5,59	
TOTAL PARTIDA .....						564,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MAP030	ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRFV HUSILLO 100x200cm</b> Claraboya parabólica cuadrada practicable de 100x200 cm. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo de husillo y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es por husillo. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,500 h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,82	28,23	
diP14YSA020	1,000 ud	Clarab.parab.apertura husillo 100x200cm	352,22	352,22	
diP14YZU050	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 100 cm	104,61	104,61	
diP14YMA030	1,000 ud	Apertura por husillo zóc.cuadrad L=120cm	129,54	129,54	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	649,80	6,50	
TOTAL PARTIDA .....					656,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16ME APERTURA ELÉCTRICA

ELEMENTO diE16MEC CIRCULARES

diE16MEC010	ud	<b>CLARAB.CIRC. Z.PRFV APERT.ELÉCT. D=40cm</b> Claraboya circular practicable de 40 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCC020	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=40cm	64,29	64,29	
diP14YZC010	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano circular 40 cm	53,94	53,94	
diP14YME010	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. circular D=40cm	312,49	312,49	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	460,80	4,61	
TOTAL PARTIDA .....					465,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16MEC020	ud	<b>CLARAB.CIRC. Z.PRFV APERT.ELÉCT. D=50cm</b> Claraboya circular practicable de 50 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,700 h	Oficial primera	20,40	14,28	
diO01OA040	0,700 h	Oficial segunda	18,82	13,17	
diP14YCC030	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=50cm	78,91	78,91	
diP14YZC020	1,000 ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. circul D=50cm	56,99	56,99	
diP14YME020	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. circular D=50cm	315,38	315,38	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	483,30	4,83	
TOTAL PARTIDA .....					488,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MEC030	ud	<b>CLARAB.CIRC. Z.PRFBV APERT.ELÉCT. D=60cm</b> Claraboya circular practicable de 60 cm. de diámetro, medida comercial. Formada por una cúpula circular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo circular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFBV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,770 h	Oficial primera	20,40	15,71	
diO01OA040	0,770 h	Oficial segunda	18,82	14,49	
diP14YCC040	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva circular D=60cm	108,13	108,13	
diP14YZC030	1,000 ud	Zócalo PRFBV c/esp.poliur. circulo D=60cm	75,99	75,99	
diP14YME030	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. circular D=60cm	317,89	317,89	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	536,80	5,37	
TOTAL PARTIDA.....					542,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MER PIRAMIDALES

diE16MER010	ud	<b>CLARAB.PIRAM. Z.PRFBV AP.ELÉCT. 80x80cm</b> Claraboya piramidal practicable de 80x80 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFBV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,890 h	Oficial primera	20,40	18,16	
diO01OA040	0,890 h	Oficial segunda	18,82	16,75	
diP14YCR050	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 80x80cm	157,83	157,83	
diP14YZU040	1,000 ud	Zócalo PRFBV c/esp.poliur. cuadra L=80cm	75,99	75,99	
diP14YME050	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=80cm	299,59	299,59	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	572,90	5,73	
TOTAL PARTIDA.....					578,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE16MER020	ud	<b>CLARAB.PIRAM. Z.PRFBV AP.ELÉCT. 120x120cm</b> Claraboya piramidal practicable de 120x120 cm. Formada por una cúpula piramidal bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFBV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,250 h	Oficial primera	20,40	25,50	
diO01OA040	1,250 h	Oficial segunda	18,82	23,53	
diP14YCR060	1,000 ud	Cúpula PMMA bivalva piramidal 120x120cm	279,53	279,53	
diP14YZU060	1,000 ud	Zócalo PRFBV c/esp.poliur. cuadra L=120cm	106,67	106,67	
diP14YME060	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=120cm	367,86	367,86	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	807,60	8,08	
TOTAL PARTIDA.....					815,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS QUINCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16MEP PARABÓLICAS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MEP010	ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRFBV AP.ELÉCT. 40x40cm</b> Claraboya parabólica cuadrada practicable de 40x40 cm. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,650 h	Oficial primera	20,40	13,26	
diO01OA040	0,650 h	Oficial segunda	18,82	12,23	
diP14YCP010	1,000 ud	Cúp.PMMA bivalva parab.cuad.40x40cm	61,37	61,37	
diP14YZU010	1,000 ud	Zócalo PRFV espuma poliuretano cuadrado 40 cm	58,85	58,85	
diP14YME040	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=40cm	290,20	290,20	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	440,50	4,41	
TOTAL PARTIDA.....					444,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16MEP020	ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRFBV AP.ELÉCT. 120x120cm</b> Claraboya parabólica cuadrada practicable de 120x120 cm. Formada por una cúpula parabólica cuadrada bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo cuadrado de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,250 h	Oficial primera	20,40	25,50	
diO01OA040	1,250 h	Oficial segunda	18,82	23,53	
diP14YCP070	1,000 ud	Cúp.PMMA bivalva parab.cuad.120x120cm	268,88	268,88	
diP14YZU060	1,000 ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. cuadra L=120cm	106,67	106,67	
diP14YME060	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. cuadrado L=120cm	367,86	367,86	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	797,00	7,97	
TOTAL PARTIDA.....					804,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16MEP030	ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRFBV AP.ELÉCT. 60x80cm</b> Claraboya parabólica rectangular practicable de 60x80 cm. Formada por una cúpula parabólica rectangular bivalva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo rectangular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	0,850 h	Oficial primera	20,40	17,34	
diO01OA040	0,850 h	Oficial segunda	18,82	16,00	
diP14YCP080	1,000 ud	Cúp.PMMA bivalva parab.rect.60x80cm	122,64	122,64	
diP14YZR010	1,000 ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. rect 60x80cm	62,31	62,31	
diP14YME070	1,000 ud	Apertura eléctrica zóc. rectang. 60x80cm	326,02	326,02	
diP14YW050	1,000 ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000 ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	548,90	5,49	
TOTAL PARTIDA.....					554,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16MEP040		ud	<b>CLARAB.PARAB. Z.PRJV AP.ELÉCT. 140x220cm</b> Claraboya parabólica rectangular practicable de 140x220 cm. Formada por una cúpula parabólica rectangular bi-valva de metacrilato de metilo o PMMA, un mecanismo eléctrico por motor y un zócalo rectangular de resina de poliéster reforzado con fibra de vidrio o PRFV, aislado en la cámara lateral con espuma de poliuretano. El zócalo y la cúpula se unen entre sí, mediante tacos sintéticos con tornillos estancos y arandelas de goma de 5 mm. de espesor, protegidos con capuchón; a su vez éste se acopla a la cubierta por clavos de acero inoxidable cada 30 cm. La apertura es eléctrica por husillo accionado con un motor. Instalada según NTE-QLC.			
diO01OA030	1,600	h	Oficial primera	20,40	32,64	
diO01OA040	1,600	h	Oficial segunda	18,82	30,11	
diP14YCP100	1,000	ud	Cúp.PMMA bivalva parab.rect.140x220cm	742,35	742,35	
diP14YZR020	1,000	ud	Zócalo PRFV c/esp.poliur. rect 140x220cm	198,73	198,73	
diP14YME080	1,000	ud	Apertura eléctrica zóc.rectang.140x220cm	441,41	441,41	
diP14YW050	1,000	ud	Conjunto tornillos fijación cúpula	0,66	0,66	
diP14YW040	1,000	ud	Juego de bisagras	3,89	3,89	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.449,80	14,50	
TOTAL PARTIDA.....						1.464,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE16T TRASLÚCIDOS SINTÉTICOS

SUBAPARTADO diE16TM POLIMETACRILATOS

ELEMENTO diE16TMA ACRISTALAMIENTO

diE16TMA010		m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA INCOLORO 4 mm</b> Acristalamiento con placa de metacrilato de metilo incoloro de 4 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de placa y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC010	1,050	m2	Metacrilato inc. 4 mm.	25,66	26,94	
diP14W020	3,500	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	36,80	0,37	
TOTAL PARTIDA.....						37,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE16TMA020		m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA INCOLORO 6 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de metilo incoloro, de 6 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC020	1,050	m2	Metacrilato inc. 6 mm.	34,04	35,74	
diP14W020	3,500	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	45,60	0,46	
TOTAL PARTIDA.....						46,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE16TMA030		m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA INCOLORO 10 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de metilo incoloro, de 10 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC030	1,050	m2	Metacrilato inc. 10 mm.	61,20	64,26	
diP14W020	3,500	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	74,10	0,74	
TOTAL PARTIDA.....						74,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TMA040	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA COLOR 8 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de metilo, color bronce traslúcido, de 8 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC040	1,050 m2	Metacrilato color 8 mm.	57,45	60,32	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	70,20	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					70,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16TMA050	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA OPAL 6 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de metilo, blanco opal traslúcido, de 6 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC050	1,050 m2	Metacrilato opal 6 mm.	38,28	40,19	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,10	0,50	
TOTAL PARTIDA.....					50,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16TMA060	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA OPAL 8 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de metilo, blanco opal traslúcido, de 8 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TMC060	1,050 m2	Metacrilato opal 8 mm.	50,92	53,47	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	63,30	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					63,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16TMA070	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO INCOLORO 4 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo incoloro, de 4 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME010	1,050 m2	Metacrilato extrusión icn. 4 mm.	18,85	19,79	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	29,70	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					29,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16TMA080	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO INCOLORO 6 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo incoloro, de 6 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME020	1,050 m2	Metacrilato extrusión icn. 6 mm.	28,26	29,67	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	39,50	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					39,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TMA090	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO INCOLORO 10 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo incoloro, de 10 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME050	1,050 m2	Metacrilato extrusión blco 10 mm.	49,47	51,94	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	61,80	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					62,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE16TMA100	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO BLANCO 4 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo blanco, de 4 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME030	1,050 m2	Metacrilato extrusión blco 4 mm.	19,81	20,80	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	30,70	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					30,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16TMA110	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO BLANCO 6 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo blanco, de 6 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME040	1,050 m2	Metacrilato extrusión blco 6 mm.	29,68	31,16	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	41,00	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					41,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16TMA120	m2	<b>METACRILATO CARPINTERÍA EXTRUÍDO BLANCO 10 mm</b> Acristalamiento con plancha de polimetacrilato de extrusión de metilo blanco, de 10 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillo. El metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TME050	1,050 m2	Metacrilato extrusión blco 10 mm.	49,47	51,94	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	61,80	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					62,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16TMC CUBIERTAS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TMC010	m2	<b>METACRILATO CELULAR CUBIERTA 16mm.INCOLORO</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha celular de metacrilato de metilo incoloro, de 16 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilera de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TML010	1,050 m2	Metacrilato celular 16 mm. inc.	24,32	25,54	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	63,70	0,64	
TOTAL PARTIDA .....					64,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE16TMC020	m2	<b>METACRILATO CELULAR CUBIERTA 32mm.INCOLORO</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha celular de metacrilato de metilo incoloro, de 32 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilera de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diO01OB350	0,800 h	Ayudante vidriería	17,87	14,30	
diP14TML020	1,050 m2	Metacrilato celular 32 mm. inc.	47,75	50,14	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	93,80	0,94	
TOTAL PARTIDA .....					94,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE16TMC030	m2	<b>METACRILATO CELULAR CUBIERTA 10mm.OPAL</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha de polimetacrilato de metilo blanco opal traslúcido, de 10 mm. de espesor, incluso cortes de plancha, colocación de perfil de cierre de aluminio, tipo universal, con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TMC070	1,050 m2	Metacrilato opal 10 mm.	62,86	66,00	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	104,10	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					105,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE16TMC040	m2	<b>METACRILATO CELULAR CUBIERTA 16mm.OPAL</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha de polimetacrilato de metilo blanco opal traslúcido, de 16 mm. de espesor, incluso cortes de plancha, colocación de perfil de cierre de aluminio, tipo universal, con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TMC080	1,050 m2	Metacrilato opal 16 mm.	93,88	98,57	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	136,70	1,37	
TOTAL PARTIDA .....					138,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE16TP POLICARBONATOS</b>					
<b>ELEMENTO diE16TPA ACRISTALAMIENTO CARPINTERIAS Y FACHADAS</b>					
diE16TPA010	m2	<b>POLICARB.CEL.ACRIS. 8 mm. INC.</b> Acristalamiento con plancha celular de policarbonato incoloro, de 8 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona Sikasil WS-605 S, incluso cortes de plancha y colocación de junquillo.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TP020	1,050 m2	Placa policarbon.celular incolor e=8mm	17,09	17,94	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	27,80	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE16TPA020	m2	<b>POLICARB.CEL.ACRIS. 16 mm. INC.</b> Acristalamiento con plancha celular de policarbonato incoloro, de 16 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado con cordón continuo de silicona Sikasil WS-605 S, incluso cortes de plancha y colocación de junquillo.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TP040	1,050 m2	Placa policarbon.cel.inc.3 pared. e=16mm	30,75	32,29	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	42,20	0,42	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>42,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16TPA210	m2	<b>POLICARB.CELULAR FACHADA 30 mm</b> Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados traslucidos color de 30 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP100	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=30mm	51,42	53,99	
diP14TW020	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	9,69	6,78	
diP14TW030	0,700 u	Junta EPDM exterior	0,81	0,57	
diP14TW040	0,700 u	Junta EPDM interior	0,51	0,36	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	85,50	0,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>86,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16TPA220	m2	<b>POLICARB.CELULAR FACHADA 40 mm</b> Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados traslucidos color de 40 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP110	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=40mm	64,27	67,48	
diP14TW020	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	9,69	6,78	
diP14TW030	0,700 u	Junta EPDM exterior	0,81	0,57	
diP14TW040	0,700 u	Junta EPDM interior	0,51	0,36	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	99,00	0,99	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>100,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TPA230	m2	<b>POLICARB.CELULAR FACHADA 50 mm</b> Cerramiento de fachada mediante sistema modular de policarbonato celular a base de paneles machiembrados traslucidos color de 50 mm de espesor con efecto difusor de luz, incluso accesorios de montaje.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP120	1,050 m2	Panel aplic.vert.policarb.cel.incol.e=50mm	84,90	89,15	
diP14TW020	0,700 m	Perfil aluminio anodizado para paneles	9,69	6,78	
diP14TW030	0,700 u	Junta EPDM exterior	0,81	0,57	
diP14TW040	0,700 u	Junta EPDM interior	0,51	0,36	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	120,70	1,21	
TOTAL PARTIDA.....					121,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16TPC CUBIERTAS

diE16TPC010	m2	<b>POLICARB.CELULAR CUB. 6 mm. INC.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con plancha celular de policarbonato incoloro, de 6 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilaría de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP010	1,050 m2	Placa policarbon.celular incolor e=6mm	15,27	16,03	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	54,20	0,54	
TOTAL PARTIDA.....					54,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE16TPC020	m2	<b>POLICARB.CELULAR CUB. 8 mm. INC.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con plancha celular de policarbonato incoloro, de 8 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilaría de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP020	1,050 m2	Placa policarbon.celular incolor e=8mm	17,09	17,94	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	56,10	0,56	
TOTAL PARTIDA.....					56,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16TPC030	m2	<b>POLICARB.CELULAR CUB. 10 mm. INC.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con plancha celular de policarbonato incoloro, de 10 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilaría de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP030	1,050 m2	Placa policarbon.celular incolor e=10mm	19,97	20,97	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	59,10	0,59	
TOTAL PARTIDA.....					59,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TPC040	m2	<b>POLICARB.CELULAR CUB. 8 mm. COL.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con plancha celular de policarbonato color bronce traslúcido, de 8 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilaría de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP050	1,050 m2	Placa policarbon.celular c.bronce e=8mm	18,38	19,30	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	57,40	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					58,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS

diE16TPC050	m2	<b>POLICARB.CELULAR CUB. 10 mm. COL.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubierta con plancha celular de policarbonato color bronce traslúcido, de 10 mm. de espesor, incluso cortes de plancha y perfilaría de aluminio universal con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TP060	1,050 m2	Placa policarbon.celular c.bronce e=10mm	20,32	21,34	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	59,50	0,60	
TOTAL PARTIDA .....					60,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16TF POLIESTER REFORZADO FIBRA VIDRIO  
ELEMENTO diE16TFA ACRISTALAMIENTO

diE16TFA010	m2	<b>POLIÉSTER RFV OND.ACRISTAL. 1 mm.NAT.</b> Acristalamiento con plancha ondulada de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcido, de 1 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TS010	1,050 m2	Placa PRFV ondulada natural e=1,0mm	10,67	11,20	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	21,10	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					21,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE16TFA020	m2	<b>POLIÉSTER RFV OND.ACRISTAL. 1,7 mm.NAT.</b> Acristalamiento con plancha ondulada de poliéster reforzado con fibra de vidrio traslúcido, de 1,7 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TS020	1,050 m2	Placa PRFV ondulada natural e=1,7mm	13,89	14,58	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	24,40	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					24,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16TFA030	m2	<b>POLIÉSTER RFV OND.ACRISTAL. 2 mm.OPAC.</b> Acristalamiento con plancha ondulada de poliéster reforzado con fibra de vidrio opaca, de 2 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona, incluso cortes de plancha y colocación de junquillos.			
diO01OB320	0,400 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	7,51	
diP14TS040	1,050 m2	Placa PRFV ondulada opaca e=2,0mm	14,12	14,83	
diP14W020	3,500 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,35	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	24,70	0,25	
TOTAL PARTIDA .....					24,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE16TFC CUBIERTA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16TFC010	m2	<b>POLIÉSTER RFV OND. 1,7 mm.NAT.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha de Poliéster reforzado con fibra de vidrio ondulado tras-lúcido, de 1,7 mm. de espesor, incluso cortes de plancha, colocación de piezas especiales de cierre, tipo univer-sal, con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales y sin incluir estructura portante. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TS020	1,050 m2	Placa PRFV ondulada natural e=1,7mm	13,89	14,58	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,70	0,53	
TOTAL PARTIDA .....					53,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE16TFC020	m2	<b>POLIÉSTER RFV OND. 1,7 mm.OPAC.</b> Acristalamiento sobre lucernario en cubiertas, con plancha de Poliéster reforzado con fibra de vidrio ondulado opa-co, de 1,7 mm. de espesor, incluso cortes de plancha, colocación de piezas especiales de cierre, tipo universal, con gomas de neopreno para cierres, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales y sin incluir estructura por-tante. Terminado en condiciones de estanqueidad.			
diO01OB320	0,650 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	12,20	
diO01OB350	0,650 h	Ayudante vidriería	17,87	11,62	
diP14TS030	1,050 m2	Placa PRFV ondulada opaca e=1,7mm	11,90	12,50	
diP14TW010	3,000 m	Perfil universal goma neopreno	4,77	14,31	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	50,60	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					51,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

APARTADO diE16K MUROS CORTINA

SUBAPARTADO diE16KA MUROS TAPETA

diE16KA010	m2	<b>MURO CORTINA SIST.TAPETA ALUMINIO CON ANTEPECHO ACRISTALADO</b> Muro cortina acabado en tapeta de estructura portante de montante y travesaño en aluminio de calidad 6063. Mon-tantes de sección 50x130 mm con espesores de 2 a 6,5 mm, para una distancia entre ejes de forjado de 3,40 m, y travesaños de 50x80 mm de 2 mm de espesor, para una distancia entre montantes de 1,60 m, con retícula de dos divisiones en cada planta y lacado en colores. Sistema de sujeción del vidrio mediante perfil de fijación unido al montante/travesaño por medio de tornillos en acero inoxidable con arandela de goma para estanqueidad y juntas EPDM interior/exterior, clipada sobre este perfil la tapeta embellecedora de acabado exterior (lacada en color a ele-gir). Drenaje del sistema mediante colisos en perfil de fijación y tapeta. Zona de visión compuesta por un doble acristalamiento de control solar de 6 mm, cámara de 12 mm y luna float incolora de 6 mm por el interior, incluido sellado en frío con cordón continuo de silicona negra neutra por el exterior, y zona opaca con vidrio de 6 mm, tem-plado y opacificado colocado al exterior, alma aislante de 30 mm de espesor y bandeja de chapa de hierro galva-nizado por el interior, incluso sellado de silicona negra neutra. Bandeja parapastas de 1 mm de espesor, panel hi-drófuco y lana mineral (densidad 70 kg) de aislamiento acústico y al fuego, entre forjado y elemento opaco, para separación entre plantas. Anclajes de fijación en acero bicromatado con regulación tridimensional, compuesto por placa unida a forjado y angular para fijación de montantes al edificio. Remate de muro a obra realizado en chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada igual que la retícula de aluminio.			
diO01OB160	0,550 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,71	
diO01OB170	0,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	13,73	
diO01OB330	1,400 h	Instalador muro cortina	31,08	43,51	
diO01OB340	2,200 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	58,19	
diP14ME010	1,000 m2	Perfil/accesorios tapeta antepecho acristalado	68,34	68,34	
diP14MP010	0,500 m2	Panel zona opaca acristalado	65,92	32,96	
diP14MW010	0,520 m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300 m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14ES050	0,560 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	52,63	
diP14BD095	0,560 m2	Vidrio templado reflectante color opacificado 6 mm	93,87	52,57	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	343,40	10,30	
TOTAL PARTIDA .....					353,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KA020	m2	<b>MURO CORTINA SIST.TAPETA ALUMINIO CON ANTEPECHO SIN ACRISTALAR</b> Muro cortina acabado en tapeta de estructura portante de montante y travesaño en aluminio de calidad 6063. Montantes de sección 50x130 mm con espesores de 2 a 6,5 mm, para una distancia entre ejes de forjado de 3,40 m, y travesaños de 50x80 mm de 2 mm de espesor, para una distancia entre montantes de 1,60 m, con retícula de dos divisiones en cada planta y lacado en colores. Sistema de sujeción del vidrio mediante perfil de fijación unido al montante/travesaño por medio de tornillos en acero inoxidable con arandela de goma para estanqueidad y juntas EPDM interior/exterior, clipada sobre este perfil la tapeta embellecedora de acabado exterior (lacada en color a elegir). Drenaje del sistema mediante colisos en perfil de fijación y tapeta. Zona de visión compuesta por un doble acristalamiento de control solar de 6 mm, cámara de 12 mm y luna float incolora de 6 mm por el interior, incluido sellado en frío con cordón continuo de silicona negra neutra por el exterior, y zona opaca con panel aislante para antepechos realizado con chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada por el exterior, alma aislante de 30 mm de espesor y bandeja de chapa de hierro galvanizado por el interior, incluso sellado de silicona negra neutra. Bandeja parapastas de 1 mm de espesor, panel hidrófugo y lana mineral (densidad 70 kg) de aislamiento acústico y al fuego, entre forjado y elemento opaco, para separación entre plantas. Anclajes de fijación en acero bicromatado con regulación tridimensional, compuesto por placa unida a forjado y angular para fijación de montantes al edificio. Remate de muro a obra realizado en chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada igual que la retícula de aluminio.			
diO01OB160	0,550 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	10,71	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diO01OB330	1,400 h	Instalador muro cortina	31,08	43,51	
diO01OB340	2,200 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	58,19	
diP14ME020	1,000 m2	Perfil/accesorios tapeta antepecho sin acristalado	62,89	62,89	
diP14MP020	0,500 m2	Panel zona opaca sin acristalar	132,71	66,36	
diP14MW010	0,520 m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300 m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14ES050	0,560 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	52,63	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	322,50	9,68	

TOTAL PARTIDA..... 332,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16KB MUROS SEMIESTRUCTURALES

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KB010	m2	<b>MURO CORTINA SEMIESTRUCTURAL ANTEPECHO ACRSITALADO</b> Muro cortina semiestructural acabado horizontalmente en tapeta exterior vista y verticalmente son sellado a testa de estructura portante de montante y travesaño en aluminio de calidad 6063. Montantes de sección 50x130 mm con espesores de 2 a 6,5 mm, para una distancia entre ejes de forjado de 3,40 m, y travesaños de 50x80 mm de 2 mm de espesor, para una distancia entre montantes de 1,60 m, con retícula de dos divisiones en cada planta y lacado en colores. Sistema de sujeción del vidrio en una sola dirección (horizontal o vertical) mediante perfil de fijación unido al montante/travesaño por medio de tornillos en acero inoxidable con arandela de goma para estanqueidad y juntas EPDM interior/exterior, clipada sobre este perfil la tapeta embellecedora de acabado exterior (lacada en color a elegir). La dirección estructural con sellado entre vidrios en cordón celular y silicona. Drenaje del sistema mediante colisos en perfil de fijación y tapeta (sólo en caso de sujeción de vidrio horizontal). Zona de visión compuesta por un doble acristalamiento de control solar de 6 mm, cámara de 12 mm y luna float incolora de 6 mm por el interior, incluido sellado en frío con cordón continuo de silicona negra neutra por el exterior, y zona opaca con vidrio de 6 mm, templado y opacificado colocado al exterior, alma aislante de 30 mm de espesor y bandeja de chapa de hierro galvanizado por el interior, incluso sellado de silicona negra neutra. Bandeja parapastas de 1 mm de espesor, panel hidrófugo y lana mineral (densidad 70 kg) de aislamiento acústico y al fuego, entre forjado y elemento opaco, para separación entre plantas. Anclajes de fijación en acero bicromatado con regulación tridimensional, compuesto por placa unida a forjado y angular para fijación de montantes al edificio. Remate de muro a obra realizado en chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada igual que la retícula de aluminio.			
diO01OB160	0,550 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	10,71	
diO01OB170	0,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	13,73	
diO01OB330	1,400 h	Instalador muro cortina	31,08	43,51	
diO01OB340	2,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	66,13	
diP14ME030	1,000 m2	Perfil/accesorios semiestructura antepecho acristalado	65,28	65,28	
diP14MP010	0,500 m2	Panel zona opaca acristalado	65,92	32,96	
diP14MW010	0,520 m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300 m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14ES050	0,560 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	52,63	
diP14BD095	0,560 m2	Vidrio templado reflectante color opacificado 6 mm	93,87	52,57	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	348,30	10,45	
TOTAL PARTIDA.....					358,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KB020	m2	<b>MURO CORTINA SEMIESTRUCTURAL ANTEPECHO SIN ACRISTALAR</b> Muro cortina semiestructural acabado horizontalmente en tapeta exterior vista y verticalmente son sellado a testa de estructura portante de montante y travesaño en aluminio de calidad 6063. Montantes de sección 50x130 mm con espesores de 2 a 6,5 mm, para una distancia entre ejes de forjado de 3,40 m, y travesaños de 50x80 mm de 2 mm de espesor, para una distancia entre montantes de 1,60 m, con retícula de dos divisiones en cada planta y lacado en colores. Sistema de sujeción del vidrio en una sola dirección (horizontal o vertical) mediante perfil de fijación unido al montante/travesaño por medio de tornillos en acero inoxidable con arandela de goma para estanqueidad y juntas EPDM interior/exterior, clipada sobre este perfil la tapeta embellecedora de acabado exterior (lacada en color a elegir). La dirección estructural con sellado entre vidrios en cordón celular y silicona. Drenaje del sistema mediante colisos en perfil de fijación y tapeta (sólo en caso de sujeción de vidrio horizontal). Zona de visión compuesta por un doble acristalamiento de control solar de 6 mm, cámara de 12 mm y luna float incolora de 6 mm por el interior, incluido sellado en frío con cordón continuo de silicona negra neutra por el exterior, y zona opaca con panel aislante para antepechos realizado con chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor lacada por el exterior, alma aislante de 30 mm de espesor y bandeja de chapa de hierro galvanizado por el interior, incluso sellado de silicona negra neutra. Bandeja parapastas de 1 mm de espesor, panel hidrófugo y lana mineral (densidad 70 kg) de aislamiento acústico y al fuego, entre forjado y elemento opaco, para separación entre plantas. Anclajes de fijación en acero bicromatado con regulación tridimensional, compuesto por placa unida a forjado y angular para fijación de montantes al edificio. Remate de muro a obra realizado en chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada igual que la retícula de aluminio.			
diO01OB160	0,550 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,71	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diO01OB330	1,400 h	Instalador muro cortina	31,08	43,51	
diO01OB340	2,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	66,13	
diP14ME040	1,000 m2	Perfil/accesorios semiestructura antepecho sin acristalado	60,17	60,17	
diP14MP020	0,500 m2	Panel zona opaca sin acristalar	132,71	66,36	
diP14MW010	0,520 m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300 m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14ES050	0,560 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	52,63	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	327,70	9,83	
TOTAL PARTIDA.....					337,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16KC MUROS ESTRUCTURALES

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KC010	m2	<b>MURO CORTINA ESTRUCTURAL VIDRIO PEGADO A MARCO (VEC)</b> Muro cortina autoportante Hiberlux de vidrio continuo, con perfilera oculta, realizado a base de perfiles extrusionados con aleación especial 6063, tratamiento térmico T-5 y acabado superficial mediante recubrimiento en polvo seco con certificado de calidad Qualicoat en color RAL o anodizados con sello de calidad Ewaa-Euras. La perfilera tendrá 60 mm. de base, siendo los montantes de 4 mm. de espesor y los parteluces de 2 mm. de espesor. Los vidrios irán pegados con silicona estructural a los bastidores realizados con el perfil IB-82. Anclajes de regulación tridimensional, realizados en acero laminado en caliente y galvanizados por inmersión. La tornillería se ha previsto de acero inoxidable. Como elemento separador entre plantas y de aislamiento térmico-ignífugo se colocará una bandeja aislante formada por chapa de acero galvanizada de 1,5 mm. en la parte superior, aislamiento intermedio de base de borra de lana de roca (Banroc-511) y un panel Promatect-H de 15 mm. en la parte inferior. Los sellados de dicho panel serán realizados con Promastop. El acristalamiento en las zonas de visión será doble y formado por luna de control solar de 6 mm. templado (color a definir), al exterior, cámara de aire de 12 mm. y luna incolora de 6 mm. al interior. El acristalamiento en las zonas opacas a base de luna de control solar (color a definir), de 6 mm. templado y opacificado. El vidrio en estas zonas irá trasdosado de panel sándwich formado por chapas de aluminio, aislante de alta densidad de 30 mm. de espesor mínimo. Trasdosado al muro cortina por el interior se colocará sobre cada forjado un peto perimetral de al menos 60 cm. de altura formado por panel ignífugo tipo Promatect - LS de 45 mm. de espesor. No se encuentra incluido el forrado interior de dicho Promatect ni la tapa superior al mismo contra el muro cortina. Los remates y plegados especiales del muro cortina serán realizados en chapa de aluminio lacada en el mismo color que la perfilera. Todo ello realizado, según planos y completamente terminado bajo el sello de calidad ISO 9001:2008.			
diO01OB160	0,700 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	13,63	
diO01OB170	0,950 h	Ayudante cerrajero	18,31	17,39	
diO01OB330	1,780 h	Instalador muro cortina	31,08	55,32	
diO01OB340	2,800 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	74,06	
diP14ME050	1,000 m2	Perfil/accesorios estructural (VEC)	141,91	141,91	
diP14MP010	0,500 m2	Panel zona opaca acristalado	65,92	32,96	
diP14MW010	0,520 m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300 m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14MW030	1,500 m.	Pegado de silicona vidrio-marco	25,55	38,33	
diP14ES050	0,710 m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	66,73	
diP14BD095	0,710 m2	Vidrio templado reflectante color opacificado 6 mm	93,87	66,65	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	517,80	15,53	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>				<b>533,30</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KC020	m2		<b>MURO CORTINA ESTRUCTURAL VIDRIO CLIPADO A MARCO (VEP)</b> Muro cortina con perfil perimetral a vidrio de estructura portante de montante y travesaño en aluminio de calidad 6063. Montantes de sección 111x104 mm con espesores de 2 mm para una distancia entre ejes de forjado de 3,40 m, y travesaños de 111x104 mm de 2 mm de espesor, para una distancia entre montantes de 1,60 m, con retícula de dos divisiones en cada planta y lacado en colores. Sistema de sujeción del vidrio mediante perfil en L perimetral clipado a marco de aluminio y unión de marco a estructura portante de montante y travesaño con accesorios de fijación, manteniendo la estanqueidad entre marco y estructura por medio de una doble línea de juntas EPDM. Zona de visión compuesta por un doble acristalamiento de control solar de 6 mm, cámara de 12 mm y luna float incolora de 6 mm por el interior, incluido sellado en frío con cordón continuo de silicona negra neutra por el exterior y zona opaca con vidrio de 6 mm, templado y opacificado colocado al exterior, alma aislante de 30 mm de espesor y bandeja de chapa de hierro galvanizado por el interior, incluso sellado de silicona negra neutra. Bandeja parapastas de 1 mm de espesor, panel hidrófugo y lana mineral (densidad 70 kg) de aislamiento acústico y al fuego, entre forjado y elemento opaco, para separación entre plantas. Anclajes de fijación en acero bicromatado con regulación tridimensional, compuesto por placa unida a forjado y angular para fijación de montantes al edificio. Remate de muro a obra realizado en chapa de aluminio de 1,5 mm de espesor, lacada igual que la retícula de aluminio.			
diO01OB160	1,750	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	34,07	
diO01OB170	2,950	h	Ayudante cerrajero	18,31	54,01	
diO01OB330	1,400	h	Instalador muro cortina	31,08	43,51	
diO01OB340	2,200	h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	58,19	
diP14ME060	1,000	m2	Perfil/accesorios estructural (VEP)	155,19	155,19	
diP14MP010	0,500	m2	Panel zona opaca acristalado	65,92	32,96	
diP14MW010	0,520	m.	Sellado remate muro cortina	3,05	1,59	
diP14MW040	0,300	m.	Remate muro cortina	30,65	9,20	
diP14ES050	0,560	m2	Doble acristalamiento baja emisividad+control solar verde 6/12/6	93,99	52,63	
diP14BD095	0,560	m2	Vidrio templado reflectante color opacificado 6 mm	93,87	52,57	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	493,90	14,82	

TOTAL PARTIDA ..... 508,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE16KF VENTANAS MUROS CORTINA

diE16KF010	ud	<b>VENTANA PROJ. 1,6x1,7m. M/C.50 T</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilera de aluminio de e=1,5/2 mm., oculta desde el exterior del muro cortina, con fijación del acristalamiento al marco de hoja mediante silicona estructural, en los 4 lados. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas de cierre a presión .			
diO01OB160	0,750 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	14,60	
diO01OB170	1,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	32,04	
diO01OB330	0,500 h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW050	1,000 ud	Ventana proyectante muro tapeta	258,86	258,86	
diP14MW030	6,500 m.	Pegado de silicona vidrio-marco	25,55	166,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	500,40	5,00	

TOTAL PARTIDA ..... 505,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16KF020	ud	<b>VENTANA OSC/BAT. 1,6x1,7m. M/C.50 T</b> Ventana de apertura oscilo batiente sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilera de aluminio de e=1,5mm. en marco y hoja, con acristalamiento ajunquillado. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño . Herraje para apertura oscilo batiente, manetas de cierre a presión.			
diO01OB160	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	17,52	
diO01OB170	2,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	36,62	
diO01OB330	0,500 h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW060	1,000 ud	Ventana osc/batiente muro tapeta	251,49	251,49	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	334,40	3,34	

TOTAL PARTIDA ..... 337,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KF030		ud	<b>VENTANA PROY. 1,6x1,7m. M/C.VEC.</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilera de aluminio de e=1,5/2 mm. oculta desde el exterior e interior del muro cortina y fijación del acristalamiento con el marco de hoja mediante silicona estructural, en los 4 lados. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas de cierre a presión.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diO01OB330	0,400	h	Instalador muro cortina	31,08	12,43	
diO01OB340	0,400	h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	10,58	
diP14MW070	1,000	ud	Ventana proyectante estruc.(VEC)	123,85	123,85	
diP14MW030	6,500	m.	Pegado de silicona vidrio-marco	25,55	166,08	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	341,00	3,41	
TOTAL PARTIDA .....						344,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE16KF040		ud	<b>VENTANA PROY. 1,6x1,7m. M/C.VEP.</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilera de aluminio de e=1,5/2 mm. oculta desde el exterior e interior del muro cortina y fijación del acristalamiento con el marco de hoja mediante perfil en "L" clipado a marco de hoja. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas de cierre a presión.			
diO01OB160	0,900	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	17,52	
diO01OB170	2,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	40,28	
diO01OB330	0,500	h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500	h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW080	1,000	ud	Ventana proyectante estruc.(VEP)	148,61	148,61	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	235,20	2,35	
TOTAL PARTIDA .....						237,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16KF050		ud	<b>VENTANA PROY. 1,6x1,7m. M/C.VENT.VEC.</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilera de aluminio de e=1,5/2 mm. oculta desde el exterior e interior del muro cortina. Fijación del acristalamiento exterior con el marco de hoja mediante silicona estructural en los 4 lados y acristalamiento interior ajunquillado, dejando una cámara de 42 mm. donde alojar p.e. una persiana veneciana. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas de cierre a presión.			
diO01OB160	0,750	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	14,60	
diO01OB170	1,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	27,47	
diO01OB330	0,500	h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500	h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW090	1,000	ud	Ventana proy.acrist. ventilado (VEC)	149,04	149,04	
diP14MW030	6,500	m.	Pegado de silicona vidrio-marco	25,55	166,08	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	386,00	3,86	
TOTAL PARTIDA .....						389,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16KF060	ud	<b>VENTANA PROY. 1,6x1,7m. M/C.VENT.VEP.</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilería de aluminio de e=1,5/2 mm. oculta desde el exterior e interior del muro cortina. Fijación del acristalamiento exterior con el marco de hoja mediante perfil en "L" clipado a marco de hoja y acristalamiento interior ajunquillado, dejando una cámara de 42 mm. donde alojar p.e. una persiana veneciana. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas de cierre a presión.			
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	2,250 h	Ayudante cerrajero	18,31	41,20	
diO01OB330	0,500 h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW100	1,000 ud	Ventana proy .acrist. ventilado (VEP)	157,47	157,47	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	246,90	2,47	
TOTAL PARTIDA .....					249,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16KF070	ud	<b>VENTANA PROY. 1,6x1,7m. M/C.MOD.</b> Ventana de apertura a la italiana sobre muro cortina, de 1,60x1,70m., realizada con perfilería de aluminio de e=1,5/2 mm. oculta desde el exterior e interior del muro cortina y fijación del acristalamiento con el marco de hoja mediante perfil en "L" clipado a marco de hoja. Juntas EPDM para la estanqueidad entre marco de hoja y marco, incorporándose a la estructura portante de montante y travesaño. Herraje compuesto por juego de compases de apertura proyectante, manetas decierre a presión.			
diO01OB160	0,900 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	17,52	
diO01OB170	2,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	36,62	
diO01OB330	0,750 h	Instalador muro cortina	31,08	23,31	
diO01OB340	0,750 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	19,84	
diP14MW110	1,000 ud	Ventana proyectante modulado	178,16	178,16	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	275,50	2,76	
TOTAL PARTIDA .....					278,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE16KF080	ud	<b>VENTANA PROYEC.HIBERLUX MURO-COR.1x1,5 m</b> Ventana proyectante muro tapeta de 1x1,50 m. realizada en perfilería de aluminio tipo Hiberlux, accionada manualmente.			
diO01OB160	0,750 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	14,60	
diO01OB170	1,750 h	Ayudante cerrajero	18,31	32,04	
diO01OB330	0,500 h	Instalador muro cortina	31,08	15,54	
diO01OB340	0,500 h	Ayudante instalador muro cortina	26,45	13,23	
diP14MW050	1,000 ud	Ventana proyectante muro tapeta	258,86	258,86	
diP14MW030	6,500 m.	Pegado de silicona vidrio-marco	25,55	166,08	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	500,40	5,00	
TOTAL PARTIDA .....					505,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE16V VIDRIOS INTUMESCENTES						
diE16K050	m2		<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-30</b> Vidrio resistente al fuego REI=30 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 6 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 29mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,800	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diO01OB350	1,006	h	Ayudante vidriería	17,87	17,98	
diP14V070	1,000	m2	Doble vidrio templado 6mm cámara gel intumesc. e=17mm REI=30 min	660,00	660,00	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	695,70	13,91	
TOTAL PARTIDA .....						709,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16K060	m2		<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-60</b> Vidrio resistente al fuego REI=60 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 42 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,850	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diO01OB350	1,020	h	Ayudante vidriería	17,87	18,23	
diP14V080	1,000	m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=26mm REI=60 min	698,10	698,10	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	735,00	14,70	
TOTAL PARTIDA .....						749,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE16K070	m2		<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-90</b> Vidrio resistente al fuego REI=90 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 4,4 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 44 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,900	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	16,89	
diO01OB350	1,050	h	Ayudante vidriería	17,87	18,76	
diP14V090	1,000	m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=28mm REI=90 min	732,82	732,82	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	771,20	15,42	
TOTAL PARTIDA .....						786,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K080	m2	<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-120</b> Vidrio resistente al fuego REI=90 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 82%, coef. de transmisión de calor 3,9 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 54 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuanado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,950 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	17,83	
diO01OB350	1,080 h	Ayudante vidriería	17,87	19,30	
diP14V100	1,000 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=38mm REI=120min	785,48	785,48	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	825,30	16,51	
TOTAL PARTIDA.....					841,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE16K090	m2	<b>VIDRIO LAMINADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-30</b> Vidrio EI2-30 compuesto por vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión luminica del 85%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 17 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuanado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diO01OB350	1,006 h	Ayudante vidriería	17,87	17,98	
diP14V110	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=17mm REI=30 min	938,29	938,29	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	974,00	19,48	
TOTAL PARTIDA.....					993,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE16K100	m2	<b>VIDRIO LAMINADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-60</b> Vidrio EI2-60 compuesto por vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 26 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuanado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diO01OB350	1,020 h	Ayudante vidriería	17,87	18,23	
diP14V120	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=26mm REI=60 min	1.607,24	1.607,24	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	1.644,10	32,88	
TOTAL PARTIDA.....					1.676,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K110	m2		<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-30</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=30 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 6 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 29 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,500	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	3,000	h	Ayudante vidriería	17,87	53,61	
diP14V060	1,000	m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V070	1,020	m2	Doble vidrio templado 6mm cámara gel intumesc. e=17mm REI=30 min	660,00	673,20	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	814,50	16,29	
TOTAL PARTIDA.....						830,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16K120	m2		<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-60</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=60 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 42 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,600	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	30,03	
diO01OB350	3,200	h	Ayudante vidriería	17,87	57,18	
diP14V060	1,000	m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V080	1,020	m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=26mm REI=60 min	698,10	712,06	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	855,90	17,12	
TOTAL PARTIDA.....						873,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE16K130	m2		<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-90</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=90 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 4,4 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 44 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,800	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	33,79	
diO01OB350	3,600	h	Ayudante vidriería	17,87	64,33	
diP14V060	1,000	m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V090	1,020	m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=28mm REI=90 min	732,82	747,48	
diP14W010	3,500	m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	905,10	18,10	
TOTAL PARTIDA.....						923,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K140	m2	<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-90</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=120 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 82%, coef. de transmisión de calor 3,9 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 54 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diO01OB350	4,000 h	Ayudante vidriería	17,87	71,48	
diP14V060	1,000 m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V100	1,020 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=38mm REI=120min	785,48	801,19	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	969,70	19,39	
TOTAL PARTIDA.....					989,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

APARTADO diE16S SUELOS PISABLES VIDRIO

diE16UC040	m2	<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 6+6 mm MATEADO ACIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, 6+6 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 6 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladicidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP020	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 6+6 mm - mateado acido	150,17	157,68	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	190,10	1,90	
TOTAL PARTIDA.....					192,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE16UC050	m2	<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 6+6 mm TRASLUCIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 6+6 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 6 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladicidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP030	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 6+6 mm - traslucido	170,60	179,13	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	211,60	2,12	
TOTAL PARTIDA.....					213,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UC060	m2		<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 8+8 mm MATEADO ACIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, 8+8 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 8 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700	h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP040	1,050	m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 8+8 mm - mateado acido	218,22	229,13	
diP14W160	4,000	m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	261,60	2,62	
TOTAL PARTIDA .....						264,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE16UC070	m2		<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 8+8 mm TRASLUCIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 8+8 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 8 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700	h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP050	1,050	m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 8+8 mm - traslucido	197,79	207,68	
diP14W160	4,000	m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	240,10	2,40	
TOTAL PARTIDA .....						242,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE16UC080	m2		<b>PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 10+10 mm MATEADO ACIDO</b> Pavimento de piezas de vidrio pisable, 10+10 mm de espesor, mateado tratado al ácido, compuesto por dos lunas de vidrio de 10 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700	h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP060	1,050	m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 10+10 mm - mateado acido	268,91	282,36	
diP14W160	4,000	m	Calzo apoyo sintetico/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	314,80	3,15	
TOTAL PARTIDA .....						317,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16UC090	m2	PAVIMENTO DE PIEZAS DE VIDRIO PISABLE 10+10 mm TRASLUCIDO			
		Pavimento de piezas de vidrio pisable, de 10+10 mm de espesor, translúcido, compuesto por dos lunas de vidrio de 10 mm, unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con los cantos pulidos, apoyadas en bandas de caucho sintético EPDM, dispuestas sobre una estructura soporte de perfiles metálicos, y ajustadas lateralmente con bandas del mismo material; con resistencia al deslizamiento 35<Rd<=45 según UNE-ENV 12633 y resbaladicidad clase 2 según CTE, mediante la aplicación de resina epoxi bicomponente con micropartículas de sílice. Incluso silicona sintética incolora para sellado de juntas.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14DP070	1,050 m2	V.laminar pisable antid. clase 2 - 10+10 mm - traslucido	248,47	260,89	
diP14W160	4,000 m	Calzo apoyo sintético/neopreno	1,03	4,12	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	293,30	2,93	
TOTAL PARTIDA .....					296,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE16W VARIOS

diE16LW010	m2	REVESTIMIENTO DE VINILO NEUTRO			
		Recubrimiento del acristalamiento con vinilo opaco color neutro, incluso cortes y colocación.			
diO01OB320	0,300 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	5,63	
diP14W170	1,006 m2	Vinilo opaco para vidrio	26,10	26,26	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	31,90	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					32,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE17 ELECTRICIDAD

APARTADO diE17A CGP Y CGPM

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17A000	ud		<b>Cuadro electrico ejemplo</b> SE INCLUYE A MODO DE EJEMPLO. SE DEBERA ADEUCAR EN CADA CASO AL ESQUEMA UNIFILAR DE PROYECTO  Suministro, instalación y montaje de Armario metálico para Cuadro General de Protección, compuesto por Armario de distribución de dimensiones 834x810x120 mm con cuerpo de empotrar y marco con puerta fabricadas en chapa de acero. Tapas intermedias fabricadas en poliester autoextinguible reforzado con fibra de vidrio. Doble aislamiento con posibilidad de puesta a tierra, grado de protección IP 40. Se incluye el carrin DIN, repartidores, conjuntos fijación interruptores caja moldeada, portaplanos, tapas de cierre, pasa cables, soporte para bornes, obturadores, etiquetas+protector, puerta ciega o transparente y cerradura + 2 llaves. Contiene en su interior, debidamente montados y conexicionados, todos los elementos de protección descritos en el Esquema Unifilar, con una reserva minima del 20 % de su capacidad nominal para futuras ampliaciones, incluso pruebas de funcionamiento, selectividad de protecciones y documentación.			
diO01OB240	5,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	98,85	
diO01OB250	5,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	92,50	
diP15FAA033	1,000	ud	Armario 180 módulos DIN	537,93	537,93	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	729,30	72,93	
diP15FN040	1,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 3P+N	238,40	238,40	
diP15FE761	17,000	ud	Interruptor magnetotérmico 2x10 A 6 kA	14,83	252,11	
diP15FE762	7,000	ud	Interruptor magnetotérmico 2x16 A 6 kA	15,20	106,40	
diP15FE763	3,000	ud	Interruptor magnetotérmico 2x20 A 6 kA	15,65	46,95	
diP15FE764	1,000	ud	Interruptor magnetotérmico 2x25 A 6 kA	15,90	15,90	
diP15FE765	1,000	ud	Interruptor magnetotérmico 2x32 A 6 kA	21,52	21,52	
diP15FE780	1,000	ud	Interruptor magnetotérmico 4x25 A 10 kA	55,42	55,42	
diP15FD010	4,000	ud	Int.aut.diferencial 2x25 A 30 mA AC	49,37	197,48	
diP15FD020	4,000	ud	Int.aut.diferencial 2x40 A 30 mA AC	50,19	200,76	
diP15FD220	1,000	ud	Int.aut.diferencial 2x40 A 30 mA si	118,37	118,37	
diP15FD290	1,000	ud	Int.aut.diferencial 4x25 A 300 mA si	142,29	142,29	
diP15FE145	4,000	ud	Contacto 2x20 A con selector	11,24	44,96	
diP15FO095	2,000	ud	Contactos auxiliares contactores 2 NA	12,83	25,66	
diP15FO099	5,000	ud	Interruptor horario digital 16 A 230 V	85,96	429,80	
TOTAL PARTIDA.....						2.698,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE17A050	ud		<b>CGPM hasta 43 kW</b> Suministro y montaje de conjunto individual trifásico hasta 43,65 kW, Para su colocación en exterior o interior de nicho mural. Compuesto por placa base de poliéster mecanizada para el montaje de 1 contador trifásico electrónico o mecánico.Bases de cortacircuitos desconectables Tipo BUC-00-160A con indicador luminoso de fusión. Neutro seccionable con borna de 50 mm. para la puesta a tierra. Placa supletoria con tornillería de fijación, para la colocación del contador electrónico.(Conjunto instalación empotrada).Placa de protección en policarbonato de 2mm de espesor para la protección de las bases BUC y el neutro. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180º. Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo H07Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. · Sección circuito contador: 10 mm² · Sección circuito reloj: 2,5 mm². Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15CA070	1,000	ud	CGPM hasta 43 kW	191,71	191,71	
diP15GB140	3,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	244,30	3,66	
TOTAL PARTIDA.....						247,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17A060		ud	<b>CGPM hasta 43 kW con bloque de pruebas</b> Suministro y montaje de conjunto individual trifásico hasta 43,65 kW, Para su colocación en exterior o interior de nicho mural. Compuesto por placa base de poliéster mecanizada para el montaje de 1 contador trifásico electrónico o mecánico.Bases de cortacircuitos desconectables Tipo BUC-00-160A con indicador luminoso de fusión. Neutro seccionable con borna de 50 mm. para la puesta a tierra. Placa supletoria con tornillería de fijación, para la colocación del contador electrónico.(Conjunto instalación empotrada).Placa de protección en policarbonato de 2mm de espesor para la protección de las bases BUC y el neutro. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180º.Bloque de bornes para verificación y cambio del contador sin necesidad de dejar sin suministro al cliente. Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo H07Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. · Sección circuito contador: 10 mm² · Sección circuito reloj. Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB260	0,600	h	Ayudante electricista	18,50	11,10	
diP15CA080	1,000	ud	CGPM hasta 43 kW con bloque de pruebas	313,42	313,42	
diP15GB140	3,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	369,80	5,55	
TOTAL PARTIDA .....						375,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17A070		ud	<b>CGPM hasta 43 kW con reparto línea</b> Suministro y montaje de conjunto individual trifásico hasta 43,65 kW, Para su colocación en exterior o interior de nicho mural. Compuesto por placa base de poliéster mecanizada para el montaje de 1 contador trifásico electrónico o mecánico.Bases de cortacircuitos desconectables Tipo BUC-00-160A con indicador luminoso de fusión. Neutro seccionable con borna de 50 mm. para la puesta a tierra. Placa supletoria con tornillería de fijación, para la colocación del contador electrónico.(Conjunto instalación empotrada).Placa de protección en policarbonato de 2mm de espesor para la protección de las bases BUC y el neutro. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180º.En la parte inferior están los accesorios de seccionamiento y protección de la red de distribución (bases portafusibles de 250A desconectables en carga de máxima seguridad tipo BUC) Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo H07Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. · Sección circuito contador: 10 mm² · Sección circuito reloj: 2,5 mm². Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB260	0,600	h	Ayudante electricista	18,50	11,10	
diP15CA090	1,000	ud	CGPM hasta 43 kW con reparto línea	469,45	469,45	
diP15GB140	3,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	525,80	7,89	
TOTAL PARTIDA .....						533,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17A080	ud	<b>CGPM de 43 kW hasta 198 kW</b> Suministro y montaje de conjunto individual trifásico desde 43 kW hasta 198 kW, para su colocación en exterior (instalación empotrada). Compuesto por placa de protección en policarbonato de 2 mm de espesor con la etiqueta de riesgo eléctrico (módulo inferior). Bloque de bornas de comprobación de 10 unidades. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180°. Tres pletinas de cobre de sección 30x5 mm para la instalación de los transformadores de intensidad. (Separación mínima entre fases 110 mm.) Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo Ho7Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. Sección circuito contador: 4 mm². Sección circuito de la toma de tensión: 2,5 mm². Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15CA100	1,000 ud	CGPM de 43 kW hasta 198 kW	386,92	386,92	
diP15GB140	3,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	439,50	6,59	
TOTAL PARTIDA .....					446,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE17A090	ud	<b>CGPM de 43 kW hasta 198 kW con proteccion y terminación línea</b> Suministro y montaje de conjunto individual trifásico desde 43 kW hasta 198 kW, para su colocación en exterior (instalación empotrada). Compuesto por placa de protección en policarbonato de 2 mm de espesor con la etiqueta de riesgo eléctrico (módulo inferior). Bloque de bornas de comprobación de 10 unidades. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180°. Módulo inferior con 3 bases portafusibles desconectables en carga Tipo BUC de 400A, y placa de protección de policarbonato de 3 mm para la protección de las partes en tensión. Tres pletinas de cobre de sección 30x5 mm para la instalación de los transformadores de intensidad. (Separación mínima entre fases 110 mm.) Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo Ho7Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. Sección circuito contador: 4 mm². Sección circuito de la toma de tensión: 2,5 mm². Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,600 h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB260	0,600 h	Ayudante electricista	18,50	11,10	
diP15CA110	1,000 ud	CGPM de 43 kW hasta 198 kW con proteccion y terminación línea	770,11	770,11	
diP15GB140	3,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	826,50	12,40	
TOTAL PARTIDA .....					838,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17A100		ud	<b>CGPM de 43 kW hasta 198 kW con proteccion y continuación línea</b> Conjunto individual trifásico desde 43 kW hasta 198 kW, para su colocación en exterior (instalación empotrada). Compuesto por placa de protección en policarbonato de 2 mm de espesor con la etiqueta de riesgo eléctrico (módulo inferior). Bloque de bornas de comprobación de 10 unidades. Cierre de la puerta de triple acción (inoxidable) mediante llave triangular, posibilidad de bloqueo por candado y apertura 180°. Módulo inferior con 3 bases portafusibles desconectables en carga tipo BUC de 400A, y placa de protección de policarbonato de 3 mm para protección de partes en tensión. Pletinas de 25x4 mm. para conexión de las bases BUC con los transformadores de intensidad. Tres pletinas de cobre de sección 30x5 mm para la instalación de los transformadores de intensidad. (Separación mínima entre fases 110 mm.) Cable conductor de cobre rígido, clase 2 tipo Ho7Z-R, no propagador del incendio y reducida emisión de humos con cero halógenos. Sección circuito contador: 4 mm². Sección circuito de la toma de tensión: 2,5 mm². Se incluye pequeño material y accesorios, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB260	0,600	h	Ayudante electricista	18,50	11,10	
diP15CA120	1,000	ud	CGPM de 43 kW hasta 198 kW con proteccion y continuación línea	770,11	770,11	
diP15GB140	3,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	826,50	12,40	
TOTAL PARTIDA.....						838,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17A200		ud	<b>REPARACIONES EN APARAMENTA CUADROS EXISTENTES</b> Reparaciones varias en los diferentes cuadros del centro, para subsanar las deficiencias detectadas como fijación de tapas de automáticos, montaje de puesta a tierra de puerta metálica de cuadros, suministro y montaje de obturadores de protección en cuadros y sustitución puentes circuitos; Incluyendo p.p. de pequeño material para dejar la unidad completa.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	76,50	7,65	
TOTAL PARTIDA.....						84,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17A210		ud	<b>CABLEADO SECCIONES INCORRECTAS CUADROS EXISTENTES</b>			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP15AE010	12,500	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,75	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	118,60	11,86	
TOTAL PARTIDA.....						130,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17A300		ud	<b>ANALIZADOR DE REDES</b> Analizador de redes en cuadros de distribución. Auto ajuste de sensibilidad de escala. (1000 A por defecto de fábrica). Corrección de errores de conexionado del equipo a la instalación eléctrica de forma remota por comunicaciones (PowerStudio).compacto y versátil con medida en 4 cuadrantes (Consumo y Generación) adecuado para instalaciones de Alta, Media y Baja tensión ya que permite altas relaciones de transformación en tensión y corriente hasta 2000 A . Medida de corriente mediante sensores flexibles. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB250	0,600	h	Oficial 2ª electricista	18,50	11,10	
diP15RA010	1,000	ud	Analizador de red	1.520,00	1.520,00	
TOTAL PARTIDA.....						1.542,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17C LINEAS ELECTRICAS					
SUBAPARTADO diE17CA LINEAS MT					
diE17CA010	m	Línea MT HEPRZ1 AI 12/20 kV 3x150 H16 Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor HEPRZ1 12/20kV 3x150mm² H16 Al.Conductor: Al Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento HEPR, semiconductor exterior Pantalla hilos: H16 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 105° C. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AT010	3,000 m	Conductor HEPRZ1 AI 12/20 kV 1x150 H16	13,08	39,24	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					53,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CA020	m	Línea MT HEPRZ1 AI 12/20 kV 3x240 H16 Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor HEPRZ1 12/20kV 3x240mm² H16 Al.Conductor: Al Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento HEPR, semiconductor exterior Pantalla hilos: H16 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 105° C. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AT020	3,000 m	Conductor HEPRZ1 AI 12/20 kV 1x240 H16	15,59	46,77	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					61,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CA030	m	Línea MT HEPRZ1 AI 18/30 kV 3x150 H25 Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor HEPRZ1 18/30kV 3x150mm² H16 Al.Conductor: Al Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento HEPR, semiconductor exterior Pantalla hilos: H25 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 105° C. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AT070	3,000 m	Conductor HEPRZ1 AI 18/30 kV 1x150 H25	18,29	54,87	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					69,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CA040	m		<b>Línea MT HEPRZ1 AI 18/30 kV 3x240 H25</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor HEPRZ1 18/30kV 3x240mm² H25 AI.Conductor: AI Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento HEPR, semiconductor exterior Pantalla hilos: H25 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 105º C. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AT080	3,000	m	Conductor HEPRZ1 AI 18/30 kV 1x240 H25	22,05	66,15	
diP15GB150	1,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						80,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CA050	m		<b>Línea MT RHZ1 AI 12/20kV 3x150 OL H16</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RHZ1 AI 12/20kV 3x150mm² H16 AI.Conductor: AI Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento XLPE, semiconductor exterior Pantalla hilos: H16 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 90º C. Libre de halogenos UNE-EN 50267-2-1 Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AT040	3,000	m	Conductor RHZ1 AI 12/20kV 1x150 OL H16	12,63	37,89	
diP15GB150	1,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						52,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CA060	m		<b>Línea MT RHZ1 AI 12/20kV 3x240 OL H16</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RHZ1 AI 12/20kV 3x240mm² H16 AI.Conductor: AI Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento XLPE, semiconductor exterior Pantalla hilos: H16 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 90º C. Libre de halogenos UNE-EN 50267-2-1 Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AT050	3,000	m	Conductor RHZ1 AI 12/20kV 1x240 OL H16	14,20	42,60	
diP15GB150	1,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						57,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CA070	m		<b>Línea MT RHZ1 AI 18/30kV 3x150 OL H25</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RHZ1 AI 18/30kV 3x150mm² H25 AI. Conductor: AI Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento XLPE, semiconductor exterior Pantalla hilos: H25 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 90° C. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AT100	3,000	m	Conductor RHZ1 AI 18/30kV 1x150 OL H25	14,20	42,60	
diP15GB150	1,000	m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						57,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE17CA080	m		<b>Línea MT RHZ1 AI 18/30kV 3x240 OL H25</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RHZ1 AI 18/30kV 3x240mm² H25 AI. Conductor: AI Clase 2 Triple extrusión: Semiconductor interior, aislamiento XLPE, semiconductor exterior Pantalla hilos: H25 mm² Cubierta: Poliolefina tipo DMZ1 Temperatura máxima del conductor: 90° C. Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1 Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 50 cm. de ancho y 80 cm. de profundidad, no incluido en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AT110	3,000	m	Conductor RHZ1 AI 18/30kV 1x240 OL H25	15,87	47,61	
diP15GB150	1,000	m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15AH530	1,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	3,81	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						62,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17CF LINEAS DISTRIBUCIÓN BT

diE17CF010	m		<b>Línea Distribución BT RV AI 0,6/1kV 4x50 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RV AI 0,6/1kV 4x50mm² .con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta: PVC. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2 Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	1,85	
diP15AL010	4,000	m	Conductor RV AI 0,6/1kV 1x50 mm²	1,59	6,36	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						30,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CF020	m		<b>Línea Distribución BT RV Al 0,6/1kV 3x95+1x50 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RV Al 0,6/1kV 3x95+1x50 mm² .con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta: PVC. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2 Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL020	3,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x95 mm²	2,61	7,83	
diP15AL010	1,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x50 mm²	1,59	1,59	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						33,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CF030	m		<b>Línea Distribución BT RV Al 0,6/1kV 3x150+1x95 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RV Al 0,6/1kV 3x150+1x95 mm² .con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta: PVC. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2 Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL030	3,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x150 mm²	3,84	11,52	
diP15AL020	1,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x95 mm²	2,61	2,61	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						38,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE17CF040	m		<b>Línea Distribución BT RV Al 0,6/1kV 3x240+1x150 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor RV Al 0,6/1kV 3x240+1x150 mm² .con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta: PVC. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2 Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100	h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL040	3,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x240 mm²	5,87	17,61	
diP15AL030	1,000	m	Conductor RV Al 0,6/1kV 1x150 mm²	3,84	3,84	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000	ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000	m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000	m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....						45,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CF050	m	<b>Línea Distribución BT XZ1 AI 0,6/1kV 4x50 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor XZ1 AI 0,6/1kV 4x50mm², con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta Poliolefina. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1, Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2, Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2. Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL070	4,000 m	Conductor XZ1 AI (S) 0,6/1kV 1x50 mm²	1,59	6,36	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					30,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CF060	m	<b>Línea Distribución BT XZ1 AI 0,6/1kV 3x95+1x50 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor XZ1 AI 0,6/1kV 3x95+1x50 mm², con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta Poliolefina. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1, Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2, Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2. Instalación subterránea bajo acera, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL090	3,000 m	Conductor XZ1 AI (S) 0,6/1kV 1x95 mm²	2,61	7,83	
diP15AL070	1,000 m	Conductor XZ1 AI (S) 0,6/1kV 1x50 mm²	1,59	1,59	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					33,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CF070	m	<b>Línea Distribución BT XZ1 AI 0,6/1kV 3x150+1x95 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor XZ1 AI 0,6/1kV 3x150+1x95 mm², con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta Poliolefina. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1, Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2, Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2. Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL110	3,000 m	Conductor XZ1 AI (S) 0,6/1kV 1x150 mm²	3,84	11,52	
diP15AL090	1,000 m	Conductor XZ1 AI (S) 0,6/1kV 1x95 mm²	2,61	2,61	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					38,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CF080	m	<b>Línea Distribución BT XZ1 Al 0,6/1kV 3x240+1x150 mm²</b> Suministro y montaje de línea de media tensión Conductor XZ1 Al 0,6/1kV 3x240+1x150 mm², con aislamiento Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta Poliolefina. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1, Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2, Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2. Instalación subterránea bajo acera con tubo corrugado de polietileno de 160 mm (uno de reserva), en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 90 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB250	0,100 h	Oficial 2ª electricista	18,50	1,85	
diP15AL130	3,000 m	Conductor XZ1 Al (S) 0,6/1kV 1x240 mm²	5,87	17,61	
diP15AL110	1,000 m	Conductor XZ1 Al (S) 0,6/1kV 1x150 mm²	3,84	3,84	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
diP15AH530	2,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,81	7,62	
diP15AH005	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15AH010	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					45,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17CS LINEAS INTERIORES SIN CANALIZACION

diE17CS005	m	<b>Línea eléctrica 3x1,5 mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE010	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	0,90	
TOTAL PARTIDA .....					2,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS010	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE020	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	1,44	
TOTAL PARTIDA .....					3,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS015	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE030	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	2,34	
TOTAL PARTIDA.....					4,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17CS020	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x6 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE040	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x6 mm²	1,09	3,27	
TOTAL PARTIDA.....					5,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE17CS025	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE050	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x10 mm²	1,94	5,82	
TOTAL PARTIDA.....					7,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE17CS030	m	<b>Línea eléctrica 3x16 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x16 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE060	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	8,76	
TOTAL PARTIDA.....					10,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS035	m	<b>Línea eléctrica 2x25+TT mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 2x25+TT mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE070	2,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	8,38	
diP15AE060	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	2,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE17CS040	m	<b>Línea eléctrica 5x1,5 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE010	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	1,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS045	m	<b>Línea eléctrica 5x2,5 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE020	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	2,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,38</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS050	m	<b>Línea eléctrica 5x4 mm2 H07Z1-K sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE030	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	3,90	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS055	m	<b>Línea eléctrica 5x6mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE040	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x6 mm²	1,09	5,45	
TOTAL PARTIDA.....					7,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CS060	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE050	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x10 mm²	1,94	9,70	
TOTAL PARTIDA.....					11,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS065	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE060	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	14,60	
TOTAL PARTIDA.....					16,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS070	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25+TT mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. . Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diP15AE070	4,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	16,76	
diP15AE060	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	2,92	
TOTAL PARTIDA.....					22,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS075	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 H07Z1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35+TT mm2 en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15AE080	4,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x35 mm²	5,84	23,36	
diP15AE070	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	4,19	
TOTAL PARTIDA.....					32,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS

diE17CS080	m	<b>Línea eléctrica 3G1,5 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE250	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 3G1,5 mm²	1,05	1,05	
TOTAL PARTIDA.....					3,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE17CS085	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE120	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x2,5mm²	0,64	1,92	
TOTAL PARTIDA.....					3,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE17CS090	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE130	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x4 mm²	0,86	2,58	
TOTAL PARTIDA.....					4,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS100	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	3,27	
TOTAL PARTIDA .....					5,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE17CS105	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	5,04	
TOTAL PARTIDA .....					7,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE17CS110	m	<b>Línea eléctrica 5G1,5 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE330	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G1,5 mm²	1,57	1,57	
TOTAL PARTIDA .....					3,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CS115	m	<b>Línea eléctrica 5x2,5 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE120	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x2,5mm²	0,64	3,20	
TOTAL PARTIDA .....					5,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS120	m	<b>Línea eléctrica 5x4 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido despresionamientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE130	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x4 mm²	0,86	4,30	
TOTAL PARTIDA .....					6,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE17CS130	m	<b>Línea eléctrica 5x6 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido despresionamientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	5,45	
TOTAL PARTIDA .....					7,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CS135	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211002, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24 No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2, Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1, Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2, Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	8,40	
TOTAL PARTIDA .....					10,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS140	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido despresionamientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE160	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	12,15	
TOTAL PARTIDA .....					14,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS145	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE170	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	14,44	
diP15AE160	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	2,43	
TOTAL PARTIDA.....					20,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE17CS150	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE180	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	19,92	
diP15AE170	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	3,61	
TOTAL PARTIDA.....					27,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CS155	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE190	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	28,68	
diP15AE070	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	4,19	
TOTAL PARTIDA.....					36,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS160	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE200	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	39,56	
diP15AE180	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	4,98	
TOTAL PARTIDA.....					48,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CS165	m	<b>Línea eléctrica 4x95+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x95+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE201	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	51,32	
diP15AE190	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	7,17	
TOTAL PARTIDA.....					62,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17CS170	m	<b>Línea eléctrica 4x120+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x120+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE210	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x120 mm²	16,20	64,80	
diP15AE200	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	9,89	
TOTAL PARTIDA.....					80,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS175	m	<b>Línea eléctrica 4x150+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x150+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE220	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x150 mm²	20,25	81,00	
diP15AE201	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	12,83	
TOTAL PARTIDA.....					99,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS180	m	<b>Línea eléctrica 4x185+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x185+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE230	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x185 mm²	24,29	97,16	
diP15AE201	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	12,83	
TOTAL PARTIDA.....					115,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17CS185	m	<b>Línea eléctrica 4x240+TT mm2 RZ1-K sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x240+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE240	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x240 mm²	32,09	128,36	
diP15AE210	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x120 mm²	16,20	16,20	
TOTAL PARTIDA.....					150,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS190	m	<b>Línea eléctrica 3G1,5 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de de línea eléctrica 3x1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI160	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 3Gx1,5 mm²	2,48	2,48	
TOTAL PARTIDA .....					4,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CS200	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI020	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x2,5 mm²	1,07	3,21	
TOTAL PARTIDA .....					5,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17CS205	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI030	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x4 mm²	1,39	4,17	
TOTAL PARTIDA .....					6,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE17CS210	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x6 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI040	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,80	5,40	
TOTAL PARTIDA .....					7,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS215	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI050	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10 mm²	2,66	7,98	
TOTAL PARTIDA.....					9,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CS220	m	<b>Línea eléctrica 3x16 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x16 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI060	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	11,79	
TOTAL PARTIDA.....					13,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CS225	m	<b>Línea eléctrica 5G1,5 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x1,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI210	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 5G1,5 mm²	4,33	4,33	
TOTAL PARTIDA.....					6,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CS230	m	<b>Línea eléctrica 5x2,5 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x2,5 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI020	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x2,5 mm²	1,07	5,35	
TOTAL PARTIDA.....					7,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS235	m	<b>Línea eléctrica 5x4 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI030	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x4 mm²	1,39	6,95	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CS240	m	<b>Línea eléctrica 5x6 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI040	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,80	9,00	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS245	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI050	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10 mm²	2,66	13,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE17CS250	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI060	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	19,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>21,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS255	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI070	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	23,92	
diP15AI060	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	3,93	

**TOTAL PARTIDA..... 31,68**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CS260	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI080	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	29,56	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	

**TOTAL PARTIDA..... 39,37**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CS265	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalización</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI090	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x50 mm²	9,92	39,68	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	

**TOTAL PARTIDA..... 49,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CS270	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI100	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x70 mm²	13,61	54,44	
diP15AI080	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	7,39	
TOTAL PARTIDA .....					65,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CS275	m	<b>Línea eléctrica 4x95+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF sin canalizacion</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x95+TT mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+), en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 211025, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI110	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x95 mm²	17,44	69,76	
diP15AI090	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x50 mm²	9,92	9,92	
TOTAL PARTIDA .....					83,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17CI LINEAS INTERIORES BAJO TUBO Y SUBTERRÁNEAS					
ELEMENTO diE17CIT BAJO TUBO FLEXIBLE					
diE17CIT010	m	Línea eléctrica 3x1,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo Suministro y montaje de línea eléctrica 3x1,5 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE010	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	0,90	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					3,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT015	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE020	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	1,44	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CIT020	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE030	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	2,34	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE17CIT025	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x6 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE040	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x6 mm²	1,09	3,27	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT030	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE050	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x10 mm²	1,94	5,82	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					9,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CIT035	m	<b>Línea eléctrica 3x16 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x16 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE060	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	8,76	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					12,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE17CIT040	m	<b>Línea eléctrica 3x25 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x25 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE070	3,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	12,57	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					15,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT045	m	<b>Línea eléctrica 5x1,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x1,5 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE010	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	1,50	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIT050	m	<b>Línea eléctrica 5x2,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x2,5 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE020	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	2,40	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIT055	m	<b>Línea eléctrica 5x4 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE030	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	3,90	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT060	m	<b>Línea eléctrica 5x6mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,080 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,58	
diP15AE040	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x6 mm²	1,09	5,45	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE17CIT065	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE050	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x10 mm²	1,94	9,70	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>13,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CIT070	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE060	5,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	14,60	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT075	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible reforzado libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE070	4,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	16,76	
diP15AE060	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x16 mm²	2,92	2,92	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIT080	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 H07Z1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35 mm2; en cobre aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15AE080	4,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x35 mm²	5,84	23,36	
diP15AE070	1,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x25 mm²	4,19	4,19	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>34,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CIT100	m	<b>Línea eléctrica 3G1,5 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G1,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE250	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 3G1,5 mm²	1,05	1,05	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT105	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE120	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x2,5mm²	0,64	1,92	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					4,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CIT110	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE130	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x4 mm²	0,86	2,58	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					5,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CIT115	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x6 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	3,27	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					6,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT120	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	3,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	5,04	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					8,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CIT125	m	<b>Línea eléctrica 5G1,5 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G1,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE330	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G1,5 mm²	1,57	1,57	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					4,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIT130	m	<b>Línea eléctrica 5x2,5 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x2,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE120	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x2,5mm²	0,64	3,20	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					6,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT135	m	<b>Línea electrica 5x4 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE130	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x4 mm²	0,86	4,30	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA.....					7,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIT140	m	<b>Línea electrica 5x6 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	5,45	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA.....					8,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CIT145	m	<b>Línea electrica 5x10 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	8,40	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA.....					12,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT150	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE160	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	12,15	
diP15GB280	1,000 m	Corrugado M40 Libre de halogenos	2,26	2,26	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,72</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17CIT155	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25+TT mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE170	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	14,44	
diP15AE160	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	2,43	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>24,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT160	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35+TT mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE180	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	19,92	
diP15AE170	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	3,61	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halógenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	

TOTAL PARTIDA ..... 30,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIT165	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50+TT mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE190	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	28,68	
diP15AE170	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	3,61	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halógenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	

TOTAL PARTIDA ..... 39,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT170	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70+TT mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE200	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	39,56	
diP15AE180	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	4,98	
diP15GD180	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 63 mm	12,18	12,18	
diP15GD330	1,000 ud	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 63 mm	1,39	1,39	

TOTAL PARTIDA ..... 61,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17CIT175	m	<b>Línea eléctrica 4x6 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x6 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	4,36	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	

TOTAL PARTIDA ..... 7,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CIT180	m	<b>Línea eléctrica 4x10 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x10 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	6,72	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 10,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT185	m	<b>Línea electrica 4x16 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x16 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE160	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	9,72	
diP15GB280	1,000 m	Corrugado M40 Libre de halogenos	2,26	2,26	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					14,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE17CIT190	m	<b>Línea electrica 4x25 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE170	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	14,44	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					21,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CIT200	m	<b>Línea electrica 4x35 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE180	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	19,92	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					27,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT205	m	<b>Línea eléctrica 4x50 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,080 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,58	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15AE190	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	28,68	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					35,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE17CIT210	m	<b>Línea eléctrica 4x70 mm2 RZ1-K bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70 mm2 en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4. (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE200	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	39,56	
diP15GD180	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 63 mm	12,18	12,18	
diP15GD330	1,000 ud	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 63 mm	1,39	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					56,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CIT280	m	<b>Línea eléctrica 3G1,5 mm2 SZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G1,5 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AI160	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 3Gx1,5 mm²	2,48	2,48	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					5,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT290	m	<b>Línea eléctrica 3G2,5 mm2 SZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G2,5 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI170	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 3G2,5 mm²	3,12	3,12	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE17CIT300	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 SZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI030	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x4 mm²	1,39	4,17	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE17CIT305	m	<b>Línea eléctrica 3x6 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x6 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI040	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,80	5,40	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT310	m	<b>Línea eléctrica 3x10 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x10 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI050	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10 mm²	2,66	7,98	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CIT320	m	<b>Línea eléctrica 3x16 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x16 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,080 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,58	
diP15AI060	3,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	11,79	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>15,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE17CIT325	m	<b>Línea eléctrica 5x4 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x4 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AI030	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x4 mm²	1,39	6,95	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>10,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT330	m	<b>Línea eléctrica 5x6 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AI040	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,80	9,00	
diP15GB260	1,000 m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>12,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE17CIT335	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AI050	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10 mm²	2,66	13,30	
diP15GB270	1,000 m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>16,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CIT340	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible reforzado libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AI060	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	19,65	
diP15GE040	1,000 m	Tubo flexible Reforzado M40 Libre halogenos	2,95	2,95	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>24,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT345	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25 + TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexion, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI070	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	23,92	
diP15AI060	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	3,93	
diP15GB280	1,000 m	Corrugado M40 Libre de halogenos	2,26	2,26	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					34,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE17CIT350	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35 + TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexion, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI080	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	29,56	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GD320	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 50 mm	0,81	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					43,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIT355	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50 + TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo flexible libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI090	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x50 mm²	9,92	39,68	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	
diP15LAC111	1,000 m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					52,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIT360	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF bajo tubo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70 + TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos, incluido parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI100	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x70 mm²	13,61	54,44	
diP15AI080	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	7,39	
diP15GD180	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 63 mm	12,18	12,18	
diP15GD330	1,000 ud	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 63 mm	1,39	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					79,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE17CIR BAJO TUBO RIGIDO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIR010	m	<b>Línea eléctrica 3x1,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x1,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE010	3,150 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	0,95	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE17CIR015	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 H07Z1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x2,5 mm2 en cobre, con aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE020	3,150 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	1,51	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE17CIR020	m	<b>Línea eléctrica 3x4 mm2 H07Z1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3x4 mm2 en cobre, con aislamiento tipo H07Z1-K 750 V, conforme con la norma UNE 211002. Aislamiento a base de un termoplástico con una temperatura máxima de servicio de 70 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24, EN 50339. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60674-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2, baja emisión de humos EN 50339, nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2, baja emisión de calor EN-50339, reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN-50339. Clase de reacción al fuego Cca-s1b-d1-a1 según norma EN-13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE030	3,150 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	2,46	
diP15LAGT090	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GC190	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIR025	m	<b>Línea eléctrica 3G1,5 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G1,5 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE250	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 3G1,5 mm²	1,05	1,10	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>5,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CIR030	m	<b>Línea eléctrica 3x2,5 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G2,5 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE120	3,150 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x2,5mm²	0,64	2,02	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>6,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17CIR040	m	<b>Línea eléctrica 3G4 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G4 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE270	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 3G4 mm²	2,75	2,89	
diP15GD210	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 25 mm	3,37	3,37	
diP15GD280	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 25 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIR050	m	<b>Línea eléctrica 3G6 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 3G6 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE280	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 3G6 mm²	3,92	4,12	
diP15GD210	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 25 mm	3,37	3,37	
diP15GD280	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 25 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>9,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17CIR060	m	<b>Línea eléctrica 5G1,5 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G1,5 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15AE330	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G1,5 mm²	1,57	1,65	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>7,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17CIR070	m	<b>Línea eléctrica 5G2,5 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G2,5 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15AE340	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G2,5 mm²	2,92	3,07	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIR080	m	<b>Línea eléctrica 5G4 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G4 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15AE350	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G4 mm²	4,71	4,95	
diP15GD210	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 25 mm	3,37	3,37	
diP15GD280	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 25 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA.....					11,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIR090	m	<b>Línea eléctrica 5G6 mm2 RZ1-K bajo tubo rígido</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5G6 mm2 en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). La línea se alojará en tubo rígido libre de halógenos. Incluso parte proporcional de cajas de registro y regletas de conexión, elementos auxiliares, terminales de presión, accesorios y trabajos necesarios para el buen acabado, funcionamiento y puesta a punto de la instalación. Todo ello completo e instalado según se especifica en planos y pliego de condiciones, conforme a la normativa vigente.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15AE360	1,050 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 5G6 mm²	6,34	6,66	
diP15GD220	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 32 mm	4,66	4,66	
diP15GD290	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 32 mm	0,46	0,46	
TOTAL PARTIDA.....					14,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE17CIS MONTAJE SUBTERRANEO

diE17CIS010	m	<b>Línea eléctrica 4x6 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x6 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE140	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	4,36	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					13,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS015	m	<b>Línea eléctrica 4x10 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x10 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE150	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	6,72	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					15,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIS020	m	<b>Línea eléctrica 4x16 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x16 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE160	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	9,72	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					18,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS025	m	<b>Línea eléctrica 4x25 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE170	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	14,44	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					24,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE17CIS030	m	<b>Línea eléctrica 4x35 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE180	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	19,92	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					29,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS035	m	<b>Línea eléctrica 4x50 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 100 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,080 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,58	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15AE190	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	28,68	
diP15GB140	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 100 mm	3,54	3,54	
diP15GB320	1,000 ud	Manguito unión 100 mm	2,21	2,21	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					38,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17CIS040	m	<b>Línea eléctrica 4x70 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70 mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE200	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	39,56	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					53,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS045	m	<b>Línea eléctrica 4x95 mm<sup>2</sup> RZ1-K en montaje subterráneo</b> Montaje línea eléctrica 4x95 mm <sup>2</sup> , en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1kV, conforme con la norma UNE 211002 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina, con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio UNE-EN 60332-3-24. No propagador de la llama UNE-EN 60332-1-2. Libre de halógenos UNE-EN 50267-2-1. Baja emisión de humos opacos UNE-EN 61034-2. Baja corrosividad UNE-EN 50267-2-2). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE201	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm <sup>2</sup>	12,83	51,32	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>65,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17CIS050	m	<b>Línea eléctrica 4x120 mm<sup>2</sup> RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x120 mm <sup>2</sup> en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016.. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE210	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x120 mm <sup>2</sup>	16,20	64,80	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS055	m	<b>Línea eléctrica 4x150 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x150 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XL-PE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016.. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 200 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE220	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x150 mm²	20,25	81,00	
diP15GB160	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 200 mm	8,35	8,35	
diP15GB340	1,000 ud	Manguito unión 200 mm	4,18	4,18	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					100,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENT EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17CIS060	m	<b>Línea eléctrica 4x185 mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x185 mm2 en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XL-PE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016.. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 200 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE230	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x185 mm²	24,29	97,16	
diP15GB160	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 200 mm	8,35	8,35	
diP15GB340	1,000 ud	Manguito unión 200 mm	4,18	4,18	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					116,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS065	m	<b>Línea eléctrica 4x240 mm<sup>2</sup> RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x240 mm <sup>2</sup> en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluida en la partida, conforme con la norma UNE 21123-4, Aislamiento de Polietileno reticulado (XLPE) y Cubierta de Poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24 No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2, Baja opacidad de humos EN 61034-2, Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimientos de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016.. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 250 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE240	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x240 mm <sup>2</sup>	32,09	128,36	
diP15GB170	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 250 mm	13,06	13,06	
diP15GB350	1,000 ud	Manguito unión 250 mm	7,19	7,19	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>155,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE17CIS070	m	<b>Línea eléctrica 4x10+TT mm<sup>2</sup> RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x10 + TT mm <sup>2</sup> , en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE150	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm <sup>2</sup>	1,68	8,40	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS075	m	<b>Línea eléctrica 4x16+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x16 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE160	5,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	12,15	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					21,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE17CIS080	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE170	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	14,44	
diP15AE160	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	2,43	2,43	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					26,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS085	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE180	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	19,92	
diP15AE170	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	3,61	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 33,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE17CIS090	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 110 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE190	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	28,68	
diP15AE170	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	3,61	3,61	
diP15GB140	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 100 mm	3,54	3,54	
diP15GB320	1,000 ud	Manguito unión 100 mm	2,21	2,21	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 43,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS095	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE200	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	39,56	
diP15AE180	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x35 mm²	4,98	4,98	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 58,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIS100	m	<b>Línea eléctrica 4x95+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x95 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE201	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	51,32	
diP15AE190	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x50 mm²	7,17	7,17	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 72,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS105	m	<b>Línea eléctrica 4x120+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x120 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE210	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x120 mm²	16,20	64,80	
diP15AE200	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x70 mm²	9,89	9,89	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 90,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17CIS110	m	<b>Línea eléctrica 4x150+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x150 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 200 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE220	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x150 mm²	20,25	81,00	
diP15AE201	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	12,83	
diP15GB160	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 200 mm	8,35	8,35	
diP15GB340	1,000 ud	Manguito unión 200 mm	4,18	4,18	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	

TOTAL PARTIDA..... 113,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS115	m	<b>Línea eléctrica 4x185+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x185 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 200 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE230	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x185 mm²	24,29	97,16	
diP15AE201	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x95 mm²	12,83	12,83	
diP15GB160	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 200 mm	8,35	8,35	
diP15GB340	1,000 ud	Manguito unión 200 mm	4,18	4,18	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					129,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17CIS120	m	<b>Línea eléctrica 4x240+TT mm2 RZ1-K en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x240 + TT mm2, en cobre, con aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, en bandeja perforada o tubo, no incluidos en el precio, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016). Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 250 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,97	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15AE240	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x240 mm²	32,09	128,36	
diP15AE210	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x120 mm²	16,20	16,20	
diP15GB170	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 250 mm	13,06	13,06	
diP15GB350	1,000 ud	Manguito unión 250 mm	7,19	7,19	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					171,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS125	m	<b>Línea eléctrica 5x6 mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x6 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI040	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,80	9,00	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					18,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE17CIS130	m	<b>Línea eléctrica 5x10 mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x10 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI050	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10 mm²	2,66	13,30	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					22,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS135	m	<b>Línea eléctrica 5x16 mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterráneo</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 5x16 mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 63 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,080 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,58	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15AI060	5,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	19,65	
diP15GB129	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 63 mm	2,48	2,48	
diP15GB299	1,000 ud	Manguito unión 63 mm	1,51	1,51	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17CIS140	m	<b>Línea eléctrica 4x25+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterra.</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x25+TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI070	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	23,92	
diP15AI060	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x16 mm²	3,93	3,93	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>37,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS145	m	<b>Línea eléctrica 4x35+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterra.</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x35+TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso connexion de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI080	4,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	29,56	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					45,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE17CIS150	m	<b>Línea eléctrica 4x50+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterra.</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x50+TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emsión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 110 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización,incluso connexion de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI090	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x50 mm²	9,92	39,68	
diP15AI070	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x25 mm²	5,98	5,98	
diP15GB140	1,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	3,54	
diP15GB320	1,000 ud	Manguito unión 100 mm	2,21	2,21	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
TOTAL PARTIDA.....					56,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CIS155	m	<b>Línea eléctrica 4x70+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterra.</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x70+TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI100	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x70 mm²	13,61	54,44	
diP15AI080	1,000 m	Conductor cobre SZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x35 mm²	7,39	7,39	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					75,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE17CIS160	m	<b>Línea eléctrica 4x95+TT mm2 RZ1-K (AS+) RF en montaje subterra.</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x95+TT mm2, en cobre, aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV (AS+) conforme con la norma UNE 211025 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. Resistente al fuego según norma EN 50200. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6. Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 160 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de placa cubrecables para protección mecánica, colocación de cinta de señalización, incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable y pruebas de rigidez dieléctrica; totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AI110	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x95 mm²	17,44	69,76	
diP15AI090	1,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS+) 0,6/1kV 1x50 mm²	9,92	9,92	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
diP15GB330	1,000 ud	Manguito unión 160 mm	3,06	3,06	
diP15GB370	1,000 m	Placa cubrecables	1,14	1,14	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					93,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE17CX LINEAS ALUMBRADO EXTERIOR</b>					
diE17CX060	m	<b>Línea 2x6 mm2 alumbrado exterior</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 2x6 mm2, en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, para alumbrado exterior, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina, con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6). Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	2,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	2,18	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>8,95</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17CX010	m	<b>Línea 4x6 mm2 alumbrado exterior</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x6 mm2, en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, para alumbrado exterior, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina, con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6). Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE140	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x6 mm²	1,09	4,36	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>11,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE17CX020	m	<b>Línea 4x10 mm2 alumbrado exterior</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x10 mm2, en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, para alumbrado exterior, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina, con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6). Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15AE150	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x10mm²	1,68	6,72	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>13,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17CX030	m	<b>Línea 4x16 mm2 alumbrado exterior</b> Suministro y montaje de línea eléctrica 4x6 mm2, en cobre aislamiento tipo RZ1-K 0,6/1 kV, para alumbrado exterior, conforme con la norma UNE 21123-4 (Aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de poliolefina, con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. No propagador del incendio EN 50339, EN 60332-3-24. No propagador de la llama EN 60332-1-2. Libre de halógenos EN 60754-1, EN 60754-2. Baja opacidad de humos EN 61034-2. Nula emisión de gases corrosivos EN 60754-2. Reducida emisión de gases tóxicos EN 60754-2. Baja emisión de humos EN 50339. Baja emisión de calor EN 50339. Reducido desprendimiento de gotas/partículas inflamadas EN 50339. Clase de reacción al fuego Cca1,s1b,d1,a1 según norma EN 13501-6). Requerimientos de fuego EN 50575:2014+A1:2016. Instalación en montaje subterráneo con tubo corrugado de polietileno de 90 mm, en zanja de dimensiones mínimas 40 cm. de ancho y 60 cm. de profundidad, no incluida en el precio. Instalación de cinta de señalización,incluso conexión de cables, con parte proporcional de empalmes para cable, y pruebas de rigidez dieléctrica, totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15AE160	4,000 m	Conductor cobre RZ1-K Cu (AS) 0,6/1kV 1x 16 mm²	2,43	9,72	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					16,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE17H PUESTOS DE TRABAJO INFORMATICOS Y TALLERES

SUBAPARTADO diE17HB SUELO TÉCNICO

diE17HB010	ud	<b>CAJA SUELO TÉC.4 RED+MOD.RJ</b> Suministro y colocación de caja falso suelo fabricada en ABS y policarbonato (incluye cubeta, tapa, marco portamecanismos y separador energia-datos), de color a elegir y formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led luminoso y obturador de seguridad y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	1,400 h	Ayudante electricista	18,50	25,90	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	65,40	0,98	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA010	1,000 ud	Caja falso suelo 3 módulos (CFS3) 93 mm.	28,98	28,98	
diP15HC010	2,000 ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000 ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
TOTAL PARTIDA.....					145,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17HB020		ud	CAJA SUELO TÉC. 2 RED+2 SAI+MOD.RJ Suministro y colocación de caja falso suelo fabricada en ABS y policarbonato (incluye cubeta, tapa, marco portamecanismos y separador energía-datos), de color a elegir y formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas...etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	1,400	h	Ayudante electricista	18,50	25,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	65,40	0,98	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500	ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000	m	Tubo acero flexible pg. 13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA010	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos (CFS3) 93 mm.	28,98	28,98	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
TOTAL PARTIDA.....						145,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17HB030		ud	CAJA SUELO TÉC. 4 RED+2 SAI+MOD.RJ Suministro y colocación de caja falso suelo fabricada en ABS y policarbonato (incluye cubeta, tapa, marco portamecanismos y separador energía-datos), de color a elegir y formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas...etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB260	1,400	h	Ayudante electricista	18,50	25,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	67,40	1,01	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500	ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000	m	Tubo acero flexible pg. 13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA020	1,000	ud	Caja falso suelo 4 módulos (CFS4) 93 mm.	31,46	31,46	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
TOTAL PARTIDA.....						158,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17HB040	ud	CAJA SUELO 45x45 ver.4RED+2SAI+1MOD Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral fabricada en ABS Vo y policarbonato libre de halógenos y autoextinguible, (incluye cubeta, tapa y separador energía-datos) preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 4 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 4 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 2 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad, placa con ventana antipolvo para 2 conectores RJ11-RJ45(no incluidos) y tapa ciega. Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles. Se incluye igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, según R.E.B.T. e indicaciones del fabricante, conectada y funcionando,			
diO01OB240	2,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	41,52	
diO01OB260	1,600 h	Ayudante electricista	18,50	29,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	71,10	1,07	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HC050	2,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	4,80	
diP15HC060	4,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	9,60	
diP15HC070	1,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	2,74	
diP15HC080	1,000 ud	Mod. ciego 45x45 Blanco 9010 (ED17)	0,70	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					116,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17HB050	ud	CAJA SUELO 45x45 ver.2RED+2SAI+1MOD Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral fabricada en ABS Vo y policarbonato libre de halógenos y autoextinguible, (incluye cubeta, tapa y separador energía-datos) preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 3 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 2 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 2 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad, placa con ventana antipolvo para 2 conectores RJ11-RJ45(no incluidos) y tapa ciega. Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles. Se incluye igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	41,52	
diO01OB260	1,600 h	Ayudante electricista	18,50	29,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	71,10	1,07	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA130	1,000 ud	Caja sue.Gris 254x254 sin ada. (CS4P/1)	24,22	24,22	
diP15HA140	3,000 ud	Mar.int.2 hue.45x45 p/ CS4S/1 Bla.9010	1,32	3,96	
diP15HC050	2,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	4,80	
diP15HC060	2,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	4,80	
diP15HC070	1,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	2,74	
diP15HC080	1,000 ud	Mod. ciego 45x45 Blanco 9010 (ED17)	0,70	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					140,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17HB060	ud	CAJA SUELO 45X45 ver.3RED+3SAI+2MOD Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral fabricada en ABS Vo y policarbonato libre de halógenos y autoextinguible, (incluye cubeta, tapa y separador energía-datos) preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 4 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad y 2 placas con ventana antipolvo para 2 conectores RJ11-RJ45(no incluidos). Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles. Se incluye igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB260	1,600 h	Ayudante electricista	18,50	29,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	71,10	1,07	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HC050	3,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	7,20	
diP15HC060	3,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	7,20	
diP15HC070	2,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	5,48	
TOTAL PARTIDA.....					118,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17HB070	ud	CAJA SUELO 45X45 ver.2RED+4SAI+2MOD Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral fabricada en ABS Vo y policarbonato libre de halógenos y autoextinguible, (incluye cubeta, tapa y separador energía-datos) preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 4 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad y 2 placas con ventana antipolvo para 2 conectores RJ11-RJ45(no incluidos). Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles. Se incluye igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB260	1,600 h	Ayudante electricista	18,50	29,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	71,10	1,07	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HC050	4,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	9,60	
diP15HC060	2,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	4,80	
diP15HC070	2,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	5,48	
TOTAL PARTIDA.....					118,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17HC BAJO PAVIMENTO						
diE17HC010		ud	CAJA BAJO PAVIMENTO 4RED+2 RJ 45			
Suministro y colocación de registro plástico pavimento y caja suelo fabricada en ABS y policarbonato (incluye cubeta, tapa, marco portamecanismos y separador energía-datos), formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led luminoso y obturador de seguridad y placa de 2 RJ45, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema B. Totalmente instalada, conectada y funcionando.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15HA030	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos dobles	31,46	31,46	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP15HD010	1,000	ud	Registro plástico pavimento regul.(RP03)	11,69	11,69	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	88,90	1,33	
TOTAL PARTIDA .....						90,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17HC020		ud	CAJA BAJO PAVIMENTO 2 RED+2 RJ 45			
Suministro y colocación de registro plástico pavimento y caja suelo fabricada en ABS y policarbonato (incluye cubeta, tapa, marco portamecanismos y separador energía-datos), de color a elegir y formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x 4 mm2 en acometida a caja i/p.p. linea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Totalmente instalada, conectada y funcionando.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15HA030	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos dobles	31,46	31,46	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP15HD010	1,000	ud	Registro plástico pavimento regul.(RP03)	11,69	11,69	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	80,20	1,20	
TOTAL PARTIDA .....						81,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17HD CAJAS SUPERFICIE						
diE17HD010		ud	CAJA SUPERFICIE 2 RED+2 RJ 45			
Suministro y colocación de caja para montaje superficial de 2 mód. dobles, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red y obturador, indicador luminoso de presencia de tensión y placa para 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema B. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de I.C.M., tanto las tomas de red como el circuito eléctrico.						
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA040	1,000	ud	Caja superficie 2 módulos dobles	9,98	9,98	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	43,20	0,65	
TOTAL PARTIDA .....						43,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17HD040		ud	<b>CAJA SUPERFICIE 4 RED+2.RJ 45</b> Suministro y colocación de caja para montaje superficial de 3 mód. dobles, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 4P+TT 16A para red y obturador, indicador luminoso de presencia de tensión y placa para 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema B. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA050	1,000	ud	Caja superficie 3 módulos dobles	12,28	12,28	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	54,20	0,81	

TOTAL PARTIDA..... 54,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17HD050		ud	<b>CAJA SUPERFICIE 4 RED</b> Suministro y colocación de caja para montaje empotrado de 2 mód. dobles, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red y obturadorTotalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA040	1,000	ud	Caja superficie 2 módulos dobles	9,98	9,98	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	42,60	0,64	

TOTAL PARTIDA..... 43,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17HD060		ud	<b>TOMA WIFI</b> Suministro e instalación de caja para montaje superficial de 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, material autoextinguible y libre de halógenos, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de MD.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA035	1,000	ud	Caja superficie 1 módulo dobles	9,27	9,27	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	33,90	0,51	

TOTAL PARTIDA..... 34,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17HF CAJAS EMPOTRAR						
diE17HF020		ud	CAJA DE EMPOTRAR 2 RED+4RJ45			
Suministro y colocación de caja para montaje empotrado de 2 mód. dobles, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red y obturador, indicador luminoso de presencia de tensión y placa para 4 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema B. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de I.C.M., tanto las tomas de red como el circuito eléctrico.						
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA070	1,000	ud	Caja empotrar 2 módulos dobles	7,16	7,16	
diP15HA100	1,000	ud	Marco y bastidor 2 módulos dobles	4,54	4,54	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC031	2,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	12,02	
diP22IM040	4,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	5,08	
diP22IM080	4,000	ud	Rótulo para toma	0,38	1,52	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	54,30	0,54	
TOTAL PARTIDA .....						54,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE17HF060		ud	CAJA DE EMPOTRAR 2 RJ45			
Suministro e instalación de caja para montaje empotrado de 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, material autoextinguible y libre de halógenos, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de MD.						
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA071	1,000	ud	Caja de empotrar 1 módulo doble	5,93	5,93	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	30,60	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						30,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE17M MECANISMOS

SUBAPARTADO diE17MS MECANISMOS

diE17MS040		ud	DOBLE INTERRUPTOR			
Suministro y montaje de interruptor doble, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.						
diO01OB260	0,125	h	Ayudante electricista	18,50	2,31	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME060	2,000	ud	Dos interruptores unipol.	1,46	2,92	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
diP15ME130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (oro)	1,30	1,30	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,20	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						8,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS060		ud	<b>P.LUZ ESCALERA</b> Punto de luz de alumbrado de escalera realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, pulsador , instalado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GA010	16,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	2,88	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME050	1,000	ud	Pulsador c/grabado luz y lum.	4,96	4,96	
diP15ME110	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,18	0,18	
diP15ME120	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	0,98	0,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	13,00	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						13,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE17MS070		ud	<b>P.PULSADOR TIMBRE</b> Punto pulsador timbre realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, pulsador con marco y zumbador, instalado.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GA010	12,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	2,16	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME040	1,000	ud	Pulsador con grabado campana	2,25	2,25	
diP15ME110	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,18	0,18	
diP15ME120	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	0,98	0,98	
diP15MW010	1,000	ud	Zumbador	14,99	14,99	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,60	0,37	
TOTAL PARTIDA .....						24,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17MS080		ud	<b>TOMA CORRIENTE</b> Suministro, instalación y montaje de toma de corriente con toma de tierra lateral, II+T.T./16 A, con cerco y marco, caja de mecanismo universal enlazable para tabiquería de fábrica o hueca, IP-30, autoextinguibles, elementos de fijación a forjado con tacos especiales para embriar y bridas de sujeción, totalmente montada y conexionada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME080	1,000	ud	Base e. bipolar con t.t. ltral.	2,11	2,11	
diP15ME110	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,18	0,18	
diP15ME120	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	0,98	0,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7,30	0,11	
TOTAL PARTIDA .....						7,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE17MS085		ud	<b>TOMA CORRIENTE ESTANCA</b> Suministro, montaje y pruebas de toma de corriente estanca IP 55 de 16A 250V bipolar con toma de tierra lateral Schuko. Incluido base de enchufe y marco embellecedor.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK015	1,000	ud	Caja estanca empotrar enlazable	0,34	0,34	
diP15ME085	1,000	ud	Base ench. estanca. bipolar con t.t. ltral.	4,44	4,44	
diP15ME110	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,18	0,18	
diP15ME120	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	0,98	0,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	9,80	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						9,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS090		ud	<b>TOMA TELÉFONO</b> Toma de teléfono realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y guía de alambre galvanizado, para instalación de línea telefónica, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, toma de teléfono con marco, instalada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GE010	10,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	10,00	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME090	1,000	ud	Toma teléfono 6 conex.	5,65	5,65	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	21,40	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>21,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17MS100		ud	<b>TOMA TV/SAT</b> Toma para TV/SAT realizada con tubo PVC corrugado de M 20/gp5, incluida caja de registro, caja universal con tornillos, toma TV/SAT, instalada.			
diO01OB240	0,125	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,47	
diO01OB260	0,125	h	Ayudante electricista	18,50	2,31	
diP15GE010	10,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	10,00	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME100	1,000	ud	Toma R-TV SAT de dos conec.	6,79	6,79	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	23,50	0,35	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>23,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17MS140		ud	<b>PUNTO LUZ SENCILLO 3x1,5 mm2</b> Punto de luz sencillo realizado con tubo flexible reforzado libre de halógeno M 20 y conductor 3x1,5 mm2 aislamiento H07Z1-K Cu ,incluso pp de registros, soportes y pequeño material quedando la unidad totalmente instalada .			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE010	30,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	9,00	
diP15GE010	10,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	10,00	
diP15GB420	8,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24,35</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17MS150		ud	<b>PUNTO LUZ SENCILLO 3x2,5 mm2</b> Punto de luz sencillo realizado con tubo flexible reforzado libre de halógeno M 20 y conductor 3x2,5 mm2 H07Z1-K Cu ,incluso pp de registros, soportes y pequeño material quedando la unidad totalmente instalada .			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE020	30,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	14,40	
diP15GE010	10,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	10,00	
diP15GB420	8,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	1,52	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>29,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS160	ud	<b>PUNTO FUERZA 3x2,5 mm2</b> Punto de fuerza realizado con tubo flexible reforzado libre de halógeno M 20 y conductor 3x2,5 mm2 H07Z1-K Cu ,incluso pp de registros, soportes y pequeño material quedando la unidad totalmente instalada .			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE020	36,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	17,28	
diP15GE010	12,000 m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	12,00	
diP15GB420	8,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	1,52	
TOTAL PARTIDA .....					34,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17MS170	ud	<b>PULSADOR TEMPORIZADO</b> Suministro y montaje de pulsador temporizado, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK010	1,000 ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15MW150	1,000 ud	Pulsador unipolar temporizado	5,35	5,35	
diP15MW130	1,000 ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000 ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	9,10	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					9,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE17MS180	ud	<b>PUNTO LUZ CRUZAMIENTO 1,5 mm2</b> Punto cruzamiento realizado con tubo flexible reforzado libre de halógenos M 20 y conductor 1,5 mm2 H07Z1-K Cu., quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE010	72,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	21,60	
diP15GE010	18,000 m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	18,00	
diP15GB420	18,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	3,42	
TOTAL PARTIDA .....					46,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17MS190	ud	<b>PUNTO LUZ CRUZAMIENTO 2,5 mm2</b> Punto cruzamiento realizado con tubo flexible reforzado libre de halógenos M 20 y conductor 2,5 mm2 H07Z1-K Cu., incluyendo caja de registro, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE020	72,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	34,56	
diP15GE010	18,000 m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	18,00	
diP15GB420	18,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	3,42	
TOTAL PARTIDA .....					59,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17MS200	ud	<b>PUNTO LUZ CONMUTADO 1,5 mm2</b> Punto conmutado sencillo realizado con tubo flexible reforzado libre de halógenos M 20 y conductor 1,5 mm2 de H07Z1-K Cu., quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE010	39,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	11,70	
diP15GE010	13,000 m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	13,00	
diP15GB420	13,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	2,47	
TOTAL PARTIDA .....					31,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS210		ud	<b>PUNTO LUZ CONMUTADO 2,5 mm2</b> Punto conmutado sencillo realizado con tubo flexible reforzado libre de halógenos M 20 y conductor 2,5 mm2 H07Z1-K Cu., quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15AE020	39,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x2,5mm²	0,48	18,72	
diP15GE010	8,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	8,00	
diP15GB420	8,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	1,52	
TOTAL PARTIDA .....						32,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE17MS220		ud	<b>INTERRUPTOR SENCILLO ESTANCO</b> Suministro y montaje de interruptor simple estanco IP55, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK015	1,000	ud	Caja estanca empotrar enlazable	0,34	0,34	
diP15MW120	1,000	ud	Interruptor unipolar estanco	4,93	4,93	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,80	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						8,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17MS230		ud	<b>INTERRUPTOR SIMPLE</b> Suministro y montaje de interruptor simple, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME010	1,000	ud	Interruptor unipolar	1,56	1,56	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	5,30	0,08	
TOTAL PARTIDA .....						5,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17MS240		ud	<b>CONMUTADOR DE CRUCE</b> Suministro y montaje de conmutador de cruce, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,125	h	Ayudante electricista	18,50	2,31	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME030	1,000	ud	Conmutador cruce	4,74	4,74	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,90	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						9,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE17MS250		ud	<b>CONMUTADOR SIMPLE</b> Suministro y montaje de conmutador simple, incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB260	0,125	h	Ayudante electricista	18,50	2,31	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME020	1,000	ud	Conmutador	1,99	1,99	
diP15MW130	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,27	0,27	
diP15MW140	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	1,43	1,43	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	6,20	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						6,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS260		ud	<b>DETECTOR DE PRESENCIA TECHO</b> Suministro y montaje de detector de presencia en montaje empotrable en techo con un ángulo y campo de captación, respectivamente, de 360º y hasta 7 metros de diámetro y 2.5 metros de altura, con capacidad de regulación de la luminosidad desde 2 a 2000 Lux .IP20 según EN 60529 y una clase II según EN 60669. Se incluye pequeño material, pp de material auxiliar, conexinado y regulación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15MW160	1,000	ud	Detector de presencia en techo	37,07	37,07	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	39,10	0,59	
TOTAL PARTIDA .....						39,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17MS270		ud	<b>BASE EMPOTRABLE 3 P+N+T 32 A</b> Suministro y montaje de toma de corriente 3P+N+T de 32 A, para instalación empotrada con las siguientes características:  - Tensión de aislamiento: 690 V - Tensión nominal 380-415 V - Grado de protección según la norma IEC/EN 60529: IP67. - Grado de protección contra los daños mecánicos exteriores según la norma EN 50102: IK08. - Resistencia a la llama y al calor anormal según la norma IEC 60695-2-1: 850 °C. - Caja de tecnopolímero autoextinguible. - Alveolos de latón niquelado. - Espigas y muelles de acero inoxidable. - Borneros de conexión:  Se incluye el pequeño material y conexionado quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15ME140	1,000	ud	Caja de empotrar toma industrial	0,99	0,99	
diP15ME150	1,000	ud	Base de empotar 3P+N+T 32 A	7,72	7,72	
TOTAL PARTIDA .....						11,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17MS280		ud	<b>BASE EMPOTRABLE 2P+T 32 A</b> Suministro y montaje de toma de corriente 2P+T de 32 A, para instalación empotrada con las siguientes características:  - Tensión de aislamiento: 690 V - Tensión nominal 380-415 V - Grado de protección según la norma IEC/EN 60529: IP67. - Grado de protección contra los daños mecánicos exteriores según la norma EN 50102: IK08. - Resistencia a la llama y al calor anormal según la norma IEC 60695-2-1: 850 °C. - Caja de tecnopolímero autoextinguible. - Alveolos de latón niquelado. - Espigas y muelles de acero inoxidable. - Borneros de conexión:  Se incluye el pequeño material y conexionado quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15ME140	1,000	ud	Caja de empotrar toma industrial	0,99	0,99	
diP15ME160	1,000	ud	Base de empotar 2P+T 32 A	5,56	5,56	
TOTAL PARTIDA .....						9,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17MS290		ud	<b>BASE EMPOTRABLE 2P+T 16 A</b> Suministro y montaje de toma de corriente 2P+T de 16 A, para instalación empotrada con las siguientes características:  - Tensión de aislamiento: 690 V - Tensión nominal 380-415 V - Grado de protección según la norma IEC/EN 60529: IP67. - Grado de protección contra los daños mecánicos exteriores según la norma EN 50102: IK08. - Resistencia a la llama y al calor anormal según la norma IEC 60695-2-1: 850 °C. - Caja de tecnopolímero autoextinguible. - Alveolos de latón niquelado. - Espigas y muelles de acero inoxidable. - Borneros de conexión:  Se incluye el pequeño material y conexionado quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15ME140	1,000	ud	Caja de empotrar toma industrial	0,99	0,99	
diP15ME170	1,000	ud	Base de empotar 2P+T 16 A	5,21	5,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE17MS300		ud	<b>BASE EMPOTRABLE 3 P+N+T 16 A</b> Suministro y montaje de toma de corriente 3P+N+T de 16 A, para instalación empotrada con las siguientes características:  - Tensión de aislamiento: 690 V - Tensión nominal 380-415 V - Grado de protección según la norma IEC/EN 60529: IP67. - Grado de protección contra los daños mecánicos exteriores según la norma EN 50102: IK08. - Resistencia a la llama y al calor anormal según la norma IEC 60695-2-1: 850 °C. - Caja de tecnopolímero autoextinguible. - Alveolos de latón niquelado. - Espigas y muelles de acero inoxidable. - Borneros de conexión:  Se incluye el pequeño material y conexionado quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15ME140	1,000	ud	Caja de empotrar toma industrial	0,99	0,99	
diP15ME180	1,000	ud	Base de empotar 3P+N+T 16 A	7,18	7,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>11,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE17MS310		ud	<b>PULSADOR 10 A</b> Suministro y montaje de pulsador de 10 A, incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos y pulsador con marco, incluyendo pequeño material, quedando la unidad quedando la unidad totalmente instalada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15ME110	1,000	ud	Pieza intermed.mod.ancho (bco.nieve)	0,18	0,18	
diP15ME120	1,000	ud	Placa mod.ancho s/garras c/bastidor	0,98	0,98	
diP15ME190	1,000	ud	Pulsador 10 A	2,60	2,60	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7,80	0,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>7,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17MW OTROS MECANISMOS						
ELEMENTO diE17MWE MONTAJE EMPOTRADO						
diE17MWE010		ud	B.E.SCHUKO PARA COCINA 2P+TT 25A			
Base de enchufe con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de D=32/gp5 y conductor rígido de 6 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 25 A. (II+I), instalada.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15GA040	18,000	m	Cond. ríg. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	11,34	
diP15GB060	6,000	m	Tubo PVC corrug.forrado M 32/gp7	0,35	2,10	
diP15MW020	1,000	ud	Base enchufe para cocina 2p+L.t.	9,89	9,89	
TOTAL PARTIDA .....						42,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17MWE020		ud	TOMA INTERIOR T.V.			
Toma interior de TV para UHF-VHF-FM, realizada con tubo corrugado de PVC de M 20/gp5, conductor coaxial de 75 ohmios, incluso p.p. de cajas de registro, caja de mecanismo universal, instalada s/NTA-IAA-17.						
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1ª electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,250	h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diP22TM010	1,000	ud	Toma terminal TV/FM-SAT (FI)	4,54	4,54	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,00	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						24,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17MWE030		ud	BASE SEGURIDAD BAÑO			
Base de seguridad para baño, realizada con tubo de PVC corrugado de M 20/gp5, y conductor rígido de 2,5 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistema schuko 25 A. (II+I), instalada.						
diO01OB240	0,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	11,86	
diO01OB260	0,600	h	Ayudante electricista	18,50	11,10	
diP15GA020	18,000	m	Cond. ríg. 750 V 2,5 mm2 Cu	0,29	5,22	
diP15GK010	1,000	ud	Caja mecan. empotrar enlazable	0,19	0,19	
diP15MW030	1,000	ud	Base e. seguridad baño	61,28	61,28	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	89,70	1,35	
TOTAL PARTIDA .....						91,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17S GRUPOS ELECTRÓGENOS Y SAIS						
SUBAPARTADO diE17SG GRUPOS ELECTRÓGENOS						
diE17SG001		ud	GRUPO ELECTRÓGENO DE 30 KVA INSONORIZADO			
Grupo electrógeno para 30 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.						
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15JA001	1,000	ud	Grupo elec. compl. 30 KVA	8.607,43	8.607,43	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	8.684,00	86,84	
TOTAL PARTIDA .....						8.770,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS SETENTA EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17SG002		ud	GRUPO ELECTRÓGENO DE 40 KVA INSONORIZADO			
Grupo electrógeno para 40 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.						
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15JA002	1,000	ud	Grupo elec. compl. 40 KVA	9.177,51	9.177,51	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	9.254,10	92,54	
TOTAL PARTIDA .....						9.346,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17SG003		ud	GRUPO ELECTRÓGENO DE 50 KVA INSONORIZADO			
Grupo electrógeno para 50 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.						
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15JA003	1,000	ud	Grupo elec. compl. 50 KVA	9.986,46	9.986,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	10.063,00	100,63	
TOTAL PARTIDA .....						10.163,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17SG010		ud	GRUPO ELECTRÓGENO DE 60 KVA INSONORIZADO			
Grupo electrógeno para 60 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.						
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15JA010	1,000	ud	Grupo elec. compl. 60 KVA	10.786,01	10.786,01	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	10.862,60	108,63	
TOTAL PARTIDA .....						10.971,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL NOVECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17SG011		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 80 KVA INSONORIZADO</b> Grupo electrógeno para 80 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA015	1,000	ud	Grupo elec. compl. 80 KVA	12.492,07	12.492,07	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	12.568,60	125,69	
TOTAL PARTIDA .....						12.694,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE17SG020		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 100 KVA INSONORIZADO</b> Grupo electrógeno para 100 KVA, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada, capota insonorizada, incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA020	1,000	ud	Grupo elec. compl. 100 KVA	13.123,14	13.123,14	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	13.199,70	132,00	
TOTAL PARTIDA .....						13.331,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17SG021		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 30 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 30 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA021	1,000	ud	Grupo electrógeno 30 kVA sin insonorizar	6.947,04	6.947,04	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	7.023,60	70,24	
TOTAL PARTIDA .....						7.093,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17SG022		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 40 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 40 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA022	1,000	ud	Grupo electrógeno 40 kVA sin insonorizar	7.615,71	7.615,71	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	7.692,30	76,92	
TOTAL PARTIDA .....						7.769,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SETECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE17SG023		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 50 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 50 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA023	1,000	ud	Grupo electrógeno 50 kVA sin insonorizar	8.107,03	8.107,03	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	8.183,60	81,84	
TOTAL PARTIDA .....						8.265,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17SG024		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 60 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 60 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA024	1,000	ud	Grupo electrógeno 60 kVA sin insonorizar	8.471,75	8.471,75	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	8.548,30	85,48	
TOTAL PARTIDA.....						8.633,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SEISCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17SG025		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 80 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 80 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA025	1,000	ud	Grupo electrógeno 80 kVA sin insonorizar	10.063,70	10.063,70	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	10.140,20	101,40	
TOTAL PARTIDA.....						10.241,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17SG026		ud	<b>GRUPO ELECTRÓGENO DE 100 KVA SIN INSONORIZAR MONTAJE EN INTERIOR</b> Grupo electrógeno para 100 KVA sin insonorizar para montaje en interior, formado por motor diesel refrigerado por agua, arranque eléctrico, alternador trifásico, en bancada apropiada incluyendo circuito de conmutación de potencia Red-grupo, escape de gases y silencioso, montado, instalado con pruebas y ajustes.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15JA026	1,000	ud	Grupo electrógeno 100 kVA sin insonorizar	10.816,76	10.816,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	10.893,30	108,93	
TOTAL PARTIDA.....						11.002,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17SS SAI						
diE17SS010		ud	<b>SAI 10 kVA 400 V 15 min</b> Suministro y montaje de Sistema de Alimentación ininterrumpida de potencia 10 kVA y tensión 400 V, de topología on line de doble conversión, conexión en paralelo para redundancia, entrada dual de alimentación, visualización en distintos idiomas, tarjeta de comunicación web/SNMP y baterías para una autonomía de 15 minutos, incluido el pequeño material y conexionado, quedando la unidad completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	29,66	
diO01OB250	1,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	27,75	
diP15JB050	1,000	ud	SAI 10 kVA 400 V 15 min	6.763,75	6.763,75	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	6.821,20	102,32	
TOTAL PARTIDA.....						6.923,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17SS020		ud	SAI 15 kVA 400 V 15 min Suministro y montaje de Sistema de Alimentación ininterrumpida de potencia 15 kVA y tensión 400 V, de topología on line de doble conversión, conexión en paralelo para redundancia, entrada dual de alimentación, visualización en distintos idiomas, tarjeta de comunicación web/SNMP y baterías para una autonomía de 15 minutos, incluido el pequeño material y conexionado, quedando la unidad completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	29,66	
diO01OB250	1,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	27,75	
diP15JB060	1,000	ud	SAI 15 kVA 400 V 15 min	7.319,90	7.319,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7.377,30	110,66	
TOTAL PARTIDA .....						7.487,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17SS030		ud	SAI 20 kVA 400 V 15 min Suministro y montaje de Sistema de Alimentación ininterrumpida de potencia 20 kVA y tensión 400 V, de topología on line de doble conversión, conexión en paralelo para redundancia, entrada dual de alimentación, visualización en distintos idiomas, tarjeta de comunicación web/SNMP y baterías para una autonomía de 15 minutos, incluido el pequeño material y conexionado, quedando la unidad completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	29,66	
diO01OB250	1,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	27,75	
diP15JB070	1,000	ud	SAI 20 kVA 400 V 15 min	7.969,33	7.969,33	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8.026,70	120,40	
TOTAL PARTIDA .....						8.147,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE17SS040		ud	SAI 30 kVA 400 V 15 min Suministro y montaje de Sistema de Alimentación ininterrumpida de potencia 30 kVA y tensión 400 V, de topología on line de doble conversión, conexión en paralelo para redundancia, entrada dual de alimentación, visualización en distintos idiomas, tarjeta de comunicación web/SNMP y baterías para una autonomía de 15 minutos, incluido el pequeño material y conexionado, quedando la unidad completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	29,66	
diO01OB250	1,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	27,75	
diP15JB080	1,000	ud	SAI 30 kVA 400 V 15 min	9.840,64	9.840,64	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	9.898,10	148,47	
TOTAL PARTIDA .....						10.046,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE17P PARARRAYOS SIST. ACTIVO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17P010	ud		<b>PARARRAYOS PDC COND. 60 m.</b> Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico,para un radio de protección de r=35 metros nivel I, r=45 metros nivel II y r=60 metros nivel III según CTE- SU8. Se incluye pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m. Puesta a tierra compuesta por electrodos de 40 mm Ø y 1,5 metros de profundidad, picas de hierro galvanizado de 18 mmØ y 1,5 metros profundidad, pletina de conexión, arqueta de registro, tubo humidificación, conexión C, manguitos pica, cable trenzado cobre 50mm² de sección, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albanilería. Según norma UNE-21.186/21.308, NF-17.102, UNE-EN 50164/1, UNE-EN 62.305			
diO01OA040	1,500	h	Oficial segunda	18,82	28,23	
diO01OA030	1,500	h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OB240	6,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	118,62	
diO01OB260	6,000	h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP23PA030	1,000	ud	Cabeza PDC cond. r.p. 60m.	803,72	803,72	
diP23PB010	1,000	ud	Pieza adaptación cabeza-mástil	47,10	47,10	
diP23PB020	1,000	ud	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	137,64	137,64	
diP15T045	25,000	m	Conductor cobre desnudo 70 mm²	5,55	138,75	
diP23PB030	10,000	ud	Abrazadera fijación cable	9,23	92,30	
diP23PC020	1,000	ud	Tubo protección 3 m acero galvanizado	54,65	54,65	
diP15T051	1,000	ud	Arqueta de tierra polipropileno de 200x200x215 mm	24,42	24,42	
diP23PB040	1,000	ud	Vía chispa	90,28	90,28	
diP23PB045	1,000	ud	Contador de impactos rayo	152,91	152,91	
diP15T090	1,000	ud	Puesta a tierra de instalación pararrayos	178,06	178,06	
diP15T080	1,000	ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.010,90	30,16	
TOTAL PARTIDA.....						2.041,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUARENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE17P020	ud		<b>PARARRAYOS PDC COND. 97m.</b> Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico,para un radio de protección de r=58 metros nivel I, r=75 metros nivel II y r=97 metros nivel III según CTE- SU8. Se incluye pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm2. de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m. Puesta a tierra compuesta por electrodos de 40 mm Ø y 1,5 metros de profundidad, picas de hierro galvanizado de 18 mmØ y 1,5 metros profundidad, pletina de conexión, arqueta de registro, tubo humidificación, conexión C, manguitos pica, cable trenzado cobre 50mm² de sección, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albanilería. Según norma UNE-21.186/21.308, NF-17.102, UNE-EN 50164/1, UNE-EN 62.305			
diO01OA040	1,500	h	Oficial segunda	18,82	28,23	
diO01OA030	1,500	h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OB240	6,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	118,62	
diO01OB260	6,000	h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP23PA045	1,000	ud	Cabeza PDC cond. r.p. 97m.	1.110,60	1.110,60	
diP23PB010	1,000	ud	Pieza adaptación cabeza-mástil	47,10	47,10	
diP23PB020	1,000	ud	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	137,64	137,64	
diP23PB030	10,000	ud	Abrazadera fijación cable	9,23	92,30	
diP23PC020	1,000	ud	Tubo protección 3 m acero galvanizado	54,65	54,65	
diP23PD020	1,000	ud	Puente de comprobación	48,04	48,04	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.778,80	26,68	
diP15T045	25,000	m	Conductor cobre desnudo 70 mm²	5,55	138,75	
diP15T051	1,000	ud	Arqueta de tierra polipropileno de 200x200x215 mm	24,42	24,42	
diP23PB040	1,000	ud	Vía chispa	90,28	90,28	
diP23PB045	1,000	ud	Contador de impactos rayo	152,91	152,91	
diP15T090	1,000	ud	Puesta a tierra de instalación pararrayos	178,06	178,06	
diP15T080	1,000	ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
TOTAL PARTIDA.....						2.392,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17P030	ud	PARARRAYOS PDC COND. 107 m. Pararrayos formado por cabeza ionizante con dispositivo de cebado PDC condensador atmosférico, para un radio de protección de r=79 metros nivel I, r=97 metros nivel II y r=107 metros nivel III según CTE- SU8. Se incluye pieza de adaptación cabezal-mástil, mástil adosado telescópico de 6 m. de acero galvanizado sujeto con doble anclaje de 60 cm. de longitud, conductor de cobre electrolítico desnudo de 70 mm <sup>2</sup> de sección, sujeto con abrazaderas de cobre fundido, con tubo protector de acero galvanizado en la base hasta una altura de 3 m. Puesta a tierra compuesta por electrodos de 40 mm Ø y 1,5 metros de profundidad, picas de hierro galvanizado de 18 mmØ y 1,5 metros profundidad, pletina de conexión, arqueta de registro, tubo humidificación, conexión C, manguitos pica, cable trenzado cobre 50mm <sup>2</sup> de sección, totalmente instalado, incluyendo conexionado y ayudas de albañilería. Según norma UNE-21.186/21.308, NF-17.102, UNE-EN 50164/1, UNE-EN 62.305.			
diO01OA040	1,500 h	Oficial segunda	18,82	28,23	
diO01OA030	1,500 h	Oficial primera	20,40	30,60	
diO01OB240	6,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	118,62	
diO01OB260	6,000 h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP23PA055	1,000 ud	Cabeza PDC cond. r.p. 107m.	1.306,82	1.306,82	
diP23PB010	1,000 ud	Pieza adaptación cabeza-mástil	47,10	47,10	
diP23PB020	1,000 ud	Anclajes fijac. mástil L=60cm.	137,64	137,64	
diP23PB030	10,000 ud	Abrazadera fijación cable	9,23	92,30	
diP23PC020	1,000 ud	Tubo protección 3 m. acero galvanizado	54,65	54,65	
diP23PD020	1,000 ud	Puente de comprobación	48,04	48,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	1.975,00	29,63	
diP15T045	25,000 m	Conductor cobre desnudo 70 mm <sup>2</sup>	5,55	138,75	
diP15T051	1,000 ud	Arqueta de tierra polipropileno de 200x200x215 mm	24,42	24,42	
diP23PB040	1,000 ud	Vía chispa	90,28	90,28	
diP23PB045	1,000 ud	Contador de impactos rayo	152,91	152,91	
diP15T090	1,000 ud	Puesta a tierra de instalación pararrayos	178,06	178,06	
diP15T080	1,000 ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
TOTAL PARTIDA.....					2.591,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

APARTADO diE17T CENTROS SECCIONAMIENTO Y TRANSF.

diE17T010	ud	C.T prefabricado Superficie 400 kVA Instalación de Centro de transformación de 400 kVA en edificio prefabricado, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de dimensiones generales aproximadas 4480 mm de largo por 2380 mm de fondo por 3045 mm de alto, con la siguiente aparamenta y equipos eléctricos:  - 2 Módulos metálicos de corte y aislamiento íntegro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:  · Un = 24 kV · In = 400 A · Icc = 16 kA / 40 kA · Mando: manual tipo B  - Celda de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:  · Un = 24 kV · In = 400 A · Icc = 16 kA / 40 kA · Mando (fusibles): manual tipo BR · Rele de protección  - Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.  - Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm <sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3x neutro de 2,5 m de longitud.  - Cuadro de Baja Tensión Optimizado, con 8 salidas trifásicas protegidas mediante fusibles en bases. según normativa  - Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 400 kVA y refrigera-
-----------	----	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		<p>ción natural aceite, de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.</p> <p>- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.</p> <p>- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Banquillo aislante</li> <li>- Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>- Extintor de eficacia 89B</li> <li>- Pértiga de maniobra</li> <li>- Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>- Palanca de accionamiento <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartel de primeros auxilios</li> <li>- Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>- Casco</li> <li>- Conjunto de puesta en cortocircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul> <p>- Equipo de iluminación compuesto de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>- Cuadro eléctrico compuesto por : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envolvente</li> <li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> <li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li> <li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li> <li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li> </ul> </li> </ul> <p>Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm<sup>2</sup> circuitos alumbrado y 2,5 mm<sup>2</sup> para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.</p> <p>En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.</p>			
diO01OB240	12,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	237,24	
diO01OB250	12,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	222,00	
diP15BA030	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie 1 trafo cía	8.767,82	8.767,82	
diP15BB010	2,000 ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	3.908,96	
diP15BB020	1,000 ud	Celda modular de protección con fusible	3.799,39	3.799,39	
diP15BB240	1,000 ud	Puentes de Media Tensión	867,65	867,65	
diP15BT080	1,000 ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT030	1,000 ud	Cuadro de BT- 8 Salidas	2.717,09	2.717,09	
diP15BC008	1,000 ud	Transf.bañó aceite 400 KVA	6.904,68	6.904,68	
diP15BV100	1,000 ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>				<b>30.820,52</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA MIL OCHOCIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17T020	ud	<p><b>C.T prefabricado Superficie 630 kVA</b></p> <p>Instalación de Centro de transformación de 630 kVA en edificio prefabricado, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de dimensiones generales aproximadas 4480 mm de largo por 2380 mm de fondo por 3045</p>
-----------	----	---

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		mm de alto, con la siguiente aparamenta y equipos eléctricos:			
		- 2 Módulos metálicos de corte y aislamiento integro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Un = 24 kV</li> <li>In = 400 A</li> <li>Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>Mando: manual tipo B</li> </ul>			
		- Celda de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Un = 24 kV</li> <li>In = 400 A</li> <li>Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>Mando (fusibles): manual tipo BR</li> <li>Rele de protección</li> </ul>			
		- Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.			
		- Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm <sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3x neutro de 2,5 m de longitud.			
		- Cuadro de Baja Tensión Optimizado, con 8 salidas trifásicas protegidas mediante fusibles en bases. según normativa			
		- Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 630 kVA y refrigeración natural aceite, de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.			
		- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.			
		- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Banquillo aislante</li> <li>Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>Extintor de eficacia 89B</li> <li>Pértiga de maniobra</li> <li>Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>Palanca de accionamiento <ul style="list-style-type: none"> <li>Cartel de primeros auxilios</li> <li>Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>Casco</li> <li>Conjunto de puesta en cortocircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul>			
		- Equipo de iluminación compuesto de:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>Cuadro eléctrico compuesto por : <ul style="list-style-type: none"> <li>Envolvente</li> <li>Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> <li>2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li> <li>un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li> <li>Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li> </ul> </li> </ul>			

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.						
En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.						
diO01OB240	12,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	237,24	
diO01OB250	12,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	222,00	
diP15BA030	1,000	ud	Edificio prefabricado superficie 1 trafo cía	8.767,82	8.767,82	
diP15BB010	2,000	ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	3.908,96	
diP15BB020	1,000	ud	Celda modular de proteccion con fusible	3.799,39	3.799,39	
diP15BB240	1,000	ud	Puentes de Media Tensión	867,65	867,65	
diP15BT080	1,000	ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT030	1,000	ud	Cuadro de BT- 8 Salidas	2.717,09	2.717,09	
diP15BC010	1,000	ud	Transf.bañõ aceite 630 KVA	9.626,35	9.626,35	
diP15BV100	1,000	ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000	ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000	ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA.....						33.542,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES MIL QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE17T030	ud	<b>C.T prefabricado subterráneo 400 kVA</b> Instalación de Centro de transformación de 400 kVA una envolvente, de estructura monobloque de hormigón armado, para montaje subterráneo, de dimensiones generales aproximadas 6110 mm de largo por 2490 mm de fondo por 3745 mm de alto, con la siguiente aparamenta y equipos eléctricos:  - 2 Módulos metálicos de corte y aislamiento íntegro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:  · Un = 24 kV · In = 400 A · Icc = 16 kA / 40 kA · Mando: manual tipo B  - Celda de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:  · Un = 24 kV · In = 400 A · Icc = 16 kA / 40 kA · Mando (fusibles): manual tipo BR · Rele de protección  - Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleado 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.  - Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm2 y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3xneutro de 2,5 m de longitud.  - Cuadro de Baja Tensión Optimizado, con 8 salidas trifásicas protegidas mediante fusibles en bases. según normativa cía  - Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 400 kVA y refrigeración natural aceite, de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.  - Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.  - Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por:
-----------	----	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Banquillo aislante</li> <li>- Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>- Extintor de eficacia 89B</li> <li>- Pértiga de maniobra</li> <li>- Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>- Palanca de accionamiento                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartel de primeros auxilios</li> <li>- Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>- Casco</li> <li>- Conjunto de puesta en corcoicircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul>			
		- Equipo de iluminación compuesto de:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>- Cuadro eléctrico compuesto por :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envolvente</li> <li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> <li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li> <li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li> <li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li> </ul> </li> </ul>			
		Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm <sup>2</sup> circuitos alumbrado y 2,5 mm <sup>2</sup> para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.			
		En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	18,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	355,86	
diO01OB250	18,000 h	Oficial 2º electricista	18,50	333,00	
diP15BA010	1,000 ud	Edificio prefabricado subterráneo 1 trafo cía	25.651,10	25.651,10	
diP15BB010	2,000 ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	3.908,96	
diP15BB020	1,000 ud	Celda modular de protección con fusible	3.799,39	3.799,39	
diP15BB240	1,000 ud	Puentes de Media Tensión	867,65	867,65	
diP15BT080	1,000 ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT030	1,000 ud	Cuadro de BT- 8 Salidas	2.717,09	2.717,09	
diP15BC008	1,000 ud	Transf.bañó aceite 400 KVA	6.904,68	6.904,68	
diP15BV100	1,000 ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA.....				47.933,42	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17T040	ud	<b>C.T prefabricado subterráneo 630 kVA</b> Instalación de Centro de transformación de 630 kVA una envolvente, de estructura monobloque de hormigón armado, para montaje subterráneo, de dimensiones generales aproximadas 6110 mm de largo por 2490 mm de fondo por 3745 mm de alto, con la siguiente aparamenta y equipos eléctricos: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Módulos metálicos de corte y aislamiento íntegro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Un = 24 kV</li> <li>- In = 400 A</li> <li>- Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>- Mando: manual tipo B</li> </ul> </li> </ul>
-----------	----	---

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Celda de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· In = 400 A</li> <li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>· Mando (fusibles): manual tipo BR</li> <li>· Rele de protección</li> </ul> </li> <li>- Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.</li> <li>- Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm<sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3x fase+3x neutro de 2,5 m de longitud.</li> <li>- Cuadro de Baja Tensión Optimizado, con 8 salidas trifásicas protegidas mediante fusibles en bases. según normativa</li> <li>- Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 630 kVA y refrigeración natural aceite, de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.</li> <li>- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.</li> <li>- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Banquillo aislante</li> <li>· Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>· Extintor de eficacia 89B</li> <li>· Pértiga de maniobra</li> <li>· Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>· Palanca de accionamiento <ul style="list-style-type: none"> <li>· Cartel de primeros auxilios</li> <li>· Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>· Casco</li> <li>· Conjunto de puesta en cortocircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- Equipo de iluminación compuesto de: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>· Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>· Cuadro eléctrico compuesto por : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envolvente</li> <li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> <li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li> <li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li> <li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm<sup>2</sup> circuitos alumbrado y 2,5 mm<sup>2</sup> para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.</p> <p>En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexonado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.</p>			
diO01OB240	18,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	355,86	

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OB250	18,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	333,00	
diP15BA010	1,000 ud	Edificio prefabricado subterráneo 1 trafo cía	25.651,10	25.651,10	
diP15BB010	2,000 ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	3.908,96	
diP15BB020	1,000 ud	Celda modular de protección con fusible	3.799,39	3.799,39	
diP15BB240	1,000 ud	Puentes de Media Tensión	867,65	867,65	
diP15BT080	1,000 ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT030	1,000 ud	Cuadro de BT- 8 Salidas	2.717,09	2.717,09	
diP15BC010	1,000 ud	Transf.baño aceite 630 KVA	9.626,35	9.626,35	
diP15BV100	1,000 ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA .....					50.655,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE17T090	ud	<p><b>C.T prefra superf 400 kVA abonado edificio seccionamiento separa</b></p> <p>Instalación de Centro de transformación de superficie de abonado, de potencia 400 kVA, compuesto por edificio prefabricado de seccionamiento, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de hormigón armado, de dimensiones generales aproximadas 2520 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3200 mm de alto, y edificio de Centro de Transformación, con envolvente monobloque, de hormigón armado, cuyas dimensiones generales son 7240 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3195 mm de alto.</p> <p>La aparamenta y equipos eléctricos a instalar son:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 3 Módulos metálicos de corte y aislamiento íntegro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</li><li>· Un = 24 kV</li><li>· In = 400 A</li><li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li><li>· Mando: manual tipo B</li><li>-2 Celdas de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</li><li>· Un = 24 kV</li><li>· In = 400 A</li><li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li><li>· Mando (fusibles): manual tipo BR</li><li>· Rele de protección</li><li>- Celda de medida con las siguientes características:</li><li>· Un = 24 kV</li><li>· Dimensiones: 800 mm / 1025 mm / 1740 mm</li></ul> <p>Se incluyen en la celda tres (3) transformadores de tensión y tres (3) transformadores de intensidad, para la medición de la energía eléctrica consumida.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.</li><li>- Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm<sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3x neutro de 2,5 m de longitud.</li><li>- Cuadro de BT especialmente diseñado para esta aplicación con las siguientes características:</li><li>· Interruptor manual de corte en carga de 400 A.</li><li>· Salidas formadas por bases portafusibles: 1-8 Salidas</li><li>· Tensión nominal: 440 V</li><li>· Aislamiento: 10 kV</li><li>-Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 400 kVA y refrigeración natural (seco), de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión</li></ul>
-----------	----	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.			
		- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.			
		- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Banquillo aislante</li> <li>- Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>- Extintor de eficacia 89B</li> <li>- Pértiga de maniobra</li> <li>- Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>- Palanca de accionamiento                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cartel de primeros auxilios</li> <li>- Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>- Casco</li> <li>- Conjunto de puesta en corcoicircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul>			
		- Equipo de iluminación compuesto de:			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>- Cuadro eléctrico compuesto por :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envolvente</li> <li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> <li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li> <li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li> <li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li> </ul> </li> </ul>			
		Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.			
		En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	25,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	494,25	
diO01OB250	25,000 h	Oficial 2º electricista	18,50	462,50	
diP15BA050	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie 1 trafo abonado	13.360,50	13.360,50	
diP15BA100	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie de seccionamiento para 1 trafo	6.325,37	6.325,37	
diP15BB010	3,000 ud	Celda modular de linea o acometida	1.954,48	5.863,44	
diP15BB020	2,000 ud	Celda modular de proteccion con fusible	3.799,39	7.598,78	
diP15BB050	1,000 ud	Celda modular de medida	2.813,00	2.813,00	
diP15BB240	2,000 ud	Puentes de Media Tensión	867,65	1.735,30	
diP15BT080	1,000 ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT040	1,000 ud	Interruptor carga 400 A+ cuadro BT-1 a 8 Salidas	574,47	574,47	
diP15BC141	1,000 ud	Transf.seco 400 KVA	7.935,40	7.935,40	
diP15BT130	1,000 ud	Equipo medida Energia	3.134,51	3.134,51	
diP15BV100	1,000 ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA.....				53.693,21	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17T100	ud	<p><b>C.T prefra superf 630 kVA abonado edificio seccionamiento separa</b></p> <p>Instalación de Centro de transformación de superficie de abonado, de potencia 630 kVA, compuesto por edificio prefabricado de seccionamiento, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de hormigón armado, de dimensiones generales aproximadas 2520 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3200 mm de alto, y edificio de Centro de Transformación, con envolvente monobloque, de hormigón armado, cuyas dimensiones generales son 7240 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3195 mm de alto.</p> <p>La aparamenta y equipos eléctricos a instalar son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 Módulos metálicos de corte y aislamiento íntegro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· In = 400 A</li> <li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>· Mando: manual tipo B</li> </ul> </li> <li>- 2 Celdas de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· In = 400 A</li> <li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>· Mando (fusibles): manual tipo BR</li> <li>· Rele de protección</li> </ul> </li> <li>- Celda de medida con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· Dimensiones: 800 mm / 1025 mm / 1740 mm</li> </ul> </li> </ul> <p>Se incluyen en la celda tres (3) transformadores de tensión y tres (3) transformadores de intensidad, para la medición de la energía eléctrica consumida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.</li> <li>- Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm<sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3xneutro de 2,5 m de longitud.</li> <li>- Cuadro de BT especialmente diseñado para esta aplicación con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Interruptor manual de corte en carga de 630 A.</li> <li>· Salidas formadas por bases portafusibles: 1-8 Salidas</li> <li>· Tensión nominal: 440 V</li> <li>· Aislamiento: 10 kV</li> </ul> </li> <li>- Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 630 kVA y refrigeración natural (seco), de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.</li> <li>- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.</li> <li>- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> <li>· Banquillo aislante</li> <li>· Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>· Extintor de eficacia 89B</li> <li>· Pértiga de maniobra</li> <li>· Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>· Palanca de accionamiento <ul style="list-style-type: none"> <li>· Cartel de primeros auxilios</li> <li>· Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>· Casco</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>			

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		- Conjunto de puesta en corcoicrcuito y a tierra			
		- Equipo de iluminación compuesto de:			
		- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorecentes estancas de 2x36 W.			
		- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h			
		- Cuadro eléctrico compuesto por :			
		- Envolvente			
		- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.			
		- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A			
		- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.			
		- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.			
		- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN			
		Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.			
		En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	25,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	494,25	
diO01OB250	25,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	462,50	
diP15BA050	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie 1 trafo abonado	13.360,50	13.360,50	
diP15BA100	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie de seccionamiento para 1 trafo	6.325,37	6.325,37	
diP15BB010	3,000 ud	Celda modular de linea o acometida	1.954,48	5.863,44	
diP15BB020	2,000 ud	Celda modular de proteccion con fusible	3.799,39	7.598,78	
diP15BB050	1,000 ud	Celda modular de medida	2.813,00	2.813,00	
diP15BB240	2,000 ud	Puentes de Media Tensión	867,65	1.735,30	
diP15BT080	1,000 ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT050	1,000 ud	Interruptor carga 630 A+ cuadro BT-1 a 8 Salidas	1.972,75	1.972,75	
diP15BC142	1,000 ud	Transf.seco 630 KVA	10.375,27	10.375,27	
diP15BT130	1,000 ud	Equipo medida Energía	3.134,51	3.134,51	
diP15BV100	1,000 ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA .....				57.531,36	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE MIL QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17T110	ud	C.T prefra subter 400 kVA abonado edificio seccionamiento separa
		Instalación de Centro de transformación subterráneo de abonado, de potencia 400 kVA, compuesto por edificio prefabricado de seccionamiento, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de hormigón armado, de dimensiones generales aproximadas 1700 mm de largo por 1600 mm de fondo por 2010 mm de alto, y edificio de Centro de Transformación, con envolvente monobloque, de hormigón armado, cuyas dimensiones generales son 6560 mm de largo por 2460 mm de fondo por 2840 mm de alto.
		La aparamenta y equipos eléctricos a instalar son:
		- 3 Módulos metálicos de corte y aislamiento integro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:
		- Un = 24 kV
		- In = 400 A
		- Icc = 16 kA / 40 kA
		- Mando: manual tipo B

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		<p>-2 Celdas de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· In = 400 A</li> <li>· Icc = 16 kA / 40 kA</li> <li>· Mando (fusibles): manual tipo BR</li> <li>· Rele de protección</li> </ul> <p>- Celda de medida con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Un = 24 kV</li> <li>· Dimensiones: 800 mm / 1025 mm / 1740 mm</li> </ul> <p>Se incluyen en la celda tres (3) transformadores de tensión y tres (3) transformadores de intensidad, para la medición de la energía eléctrica consumida.</p> <p>- Juego de puentes de MT 12/20 kV del tipo DHZ1, unipolares, con conductores de sección y material 1x50 Al empleando 3 de 10 m de longitud, y terminaciones ELASTIMOLD o similar, de 24 kV del tipo cono difusor.</p> <p>- Juego de puentes de cables de BT, de cobre de sección 240 mm<sup>2</sup> y material (Polietileno Reticulado) sin armadura, y todos los accesorios para la conexión, formados por un grupo de cables en la cantidad 3xfase+3xneutro de 2,5 m de longitud.</p> <p>- Cuadro de BT especialmente diseñado para esta aplicación con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Interruptor manual de corte en carga de 400 A.</li> <li>· Salidas formadas por bases portafusibles: 1-8 Salidas</li> <li>· Tensión nominal: 440 V</li> <li>· Aislamiento: 10 kV</li> </ul> <p>- Transformador trifásico reductor de tensión con neutro accesible en el secundario, de potencia 400 kVA y refrigeración natural (seco), de tensión primaria 15-20 kV y tensión secundaria 420 V en vacío (B2), grupo de conexión Dyn11, de tensión de cortocircuito de 4% y regulación primaria de + 2,5%, + 5%, + 7,5%, + 10 %.</p> <p>- Reja metálica para defensa del transformador, con cerradura de enclavamiento con la celda de protección correspondiente.</p> <p>- Equipo de operación que permite tanto la realización de maniobras con aislamiento suficiente para proteger al personal durante la operación, tanto de maniobras como de mantenimiento, compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Banquillo aislante</li> <li>· Par de guantes aislantes para una tensión de 30 kV</li> <li>· Extintor de eficacia 89B</li> <li>· Pértiga de maniobra</li> <li>· Pértiga detectora de tensión del tipo óptica acústica</li> <li>· Palanca de accionamiento <ul style="list-style-type: none"> <li>· Cartel de primeros auxilios</li> <li>· Cartel de las 5 reglas de oro</li> <li>· Casco</li> <li>· Conjunto de puesta en cortocircuito y a tierra</li> </ul> </li> </ul> <p>- Equipo de iluminación compuesto de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li> <li>· Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li> <li>· Cuadro eléctrico compuesto por : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envolvente</li> <li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li> <li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li> </ul> </li> </ul>			

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<div>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</div> <div>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</div> <div>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</div> <div>Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.</div> <div>En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.</div>						
diO01OB240	25,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	494,25	
diO01OB250	25,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	462,50	
diP15BA120	1,000	ud	Edificio prefabricado subterráneo de seccionamiento	11.544,97	11.544,97	
diP15BA080	1,000	ud	Edificio prefabricado subterraneo 1 trafo abonado	31.488,23	31.488,23	
diP15BB010	3,000	ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	5.863,44	
diP15BB020	2,000	ud	Celda modular de proteccion con fusible	3.799,39	7.598,78	
diP15BB050	1,000	ud	Celda modular de medida	2.813,00	2.813,00	
diP15BB240	2,000	ud	Puentes de Media Tensión	867,65	1.735,30	
diP15BT080	1,000	ud	Puentes BT-Transformador	840,25	840,25	
diP15BT040	1,000	ud	Interruptor carga 400 A+ cuadro BT-1 a 8 Salidas	574,47	574,47	
diP15BC141	1,000	ud	Transf.seco 400 KVA	7.935,40	7.935,40	
diP15BT130	1,000	ud	Equipo medida Energía	3.134,51	3.134,51	
diP15BV100	1,000	ud	Defensa de transformadores	570,81	570,81	
diP15BV110	1,000	ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000	ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA.....						77.040,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE MIL CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17T120	ud	<p><b>Centro de Seccionamiento Prefabricado s. interruptor y Pat</b></p> <p>Suministro y montaje de centro de seccionamiento prefabricado compuesto por edificio prefabricado de seccionamiento, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de hormigón armado, de dimensiones generales aproximadas 2520 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3200 mm de alto.</p> <p>La apartamenta y equipos eléctricos a instalar son:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 3 Módulos metálicos de corte y aislamiento integro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</li><li>- Un = 24 kV</li><li>- In = 400 A</li><li>- Icc = 16 kA / 40 kA<ul style="list-style-type: none"><li>- Mando: manual tipo B</li></ul></li><li>- Equipo de iluminación compuesto de:</li><li>- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorecentes estancas de 2x36 W.</li><li>- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li><li>- Cuadro eléctrico compuesto por :<ul style="list-style-type: none"><li>- Envolvente</li><li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li><li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li><li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li><li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li><li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li></ul></li></ul> <p>Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones minimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.</p> <p>En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.</p>			
diO01OB240	10,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	197,70	
diO01OB250	10,000 h	Oficial 2º electricista	18,50	185,00	
diP15BA100	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie de seccionamiento para 1 trafo	6.325,37	6.325,37	
diP15BB010	3,000 ud	Celda modular de línea o acometida	1.954,48	5.863,44	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA .....					14.556,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17T130	ud	<p><b>Centro de Seccionamiento Prefabricado s. interruptor y fusible</b></p> <p>Suministro y montaje de centro de seccionamiento prefabricado compuesto por edificio prefabricado de seccionamiento, constituido por una envolvente, de estructura monobloque, de hormigón armado, de dimensiones generales aproximadas 2520 mm de largo por 2620 mm de fondo por 3200 mm de alto.</p> <p>La apartamenta y equipos eléctricos a instalar son:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 Módulos metálicos de corte y aislamiento integro en gas, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</li><li>- Un = 24 kV</li><li>- In = 400 A</li><li>- Icc = 16 kA / 40 kA</li><li>- Mando: manual tipo B</li><li>- Celda de protección mediante fusible, preparado para una eventual inmersión, con las siguientes características:</li><li>- Un = 24 kV</li><li>- In = 400 A</li><li>- Icc = 16 kA / 40 kA</li><li>- Mando (fusibles): manual tipo BR</li><li>- Rele de protección</li><li>- Equipo de iluminación compuesto de:</li><li>- Equipo de alumbrado que permita la suficiente visibilidad para ejecutar las maniobras y revisiones necesarias en los equipos de MT, compuesto por 2 luminarias fluorescentes estancas de 2x36 W.</li><li>- Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización de la salida del local, compuesto por 2 luminarias de emergencia de 300 Lm con una autonomía de 1 h</li><li>- Cuadro eléctrico compuesto por :<ul style="list-style-type: none"><li>- Envolvente</li><li>- Interruptor diferencial bipolar de 40 A de intensidad nominal y 30 mA de sensibilidad.</li><li>- Interruptor magnetotérmico general de 2x25 A</li><li>- 2 interruptores automáticos magnetotérmicos de 6 A: uno para el alumbrado ordinario y el otro para el alumbrado de emergencia.</li><li>- un interruptor automático bipolar de 2x16 A para la toma de corriente.</li><li>- Toma de corriente 10/16 A bipolar con PE, para montaje en carril DIN</li></ul></li></ul> <p>Se incluye canalización blindada y conductores. Las secciones mínimas para los circuitos serán de 1,5 mm2 circuitos alumbrado y 2,5 mm2 para la toma de corriente cuadro. El aislamiento del cableado será de 0,6/1 kV.</p> <p>En el precio se incluye el edificio y todos sus elementos exteriores según CEI 622171-202, transporte, montaje y accesorios y el conexionado de todos los elementos, quedando la instalación completamente terminada y en perfecto funcionamiento.</p>			
diO01OB240	10,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	197,70	
diO01OB250	10,000 h	Oficial 2º electricista	18,50	185,00	
diP15BA100	1,000 ud	Edificio prefabricado superficie de seccionamiento para 1 trafo	6.325,37	6.325,37	
diP15BB010	2,000 ud	Celda modular de linea o acometida	1.954,48	3.908,96	
diP15BB020	1,000 ud	Celda modular de proteccion con fusible	3.799,39	3.799,39	
diP15BV110	1,000 ud	Equipo de seguridad y maniobra	867,65	867,65	
diP15BV120	1,000 ud	Alumbrado CT	1.116,98	1.116,98	
TOTAL PARTIDA.....					16.401,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CUATROCIENTOS UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17Y SISTEMA AVISO MINUSVÁLIDOS						
diE17Y010		ud	SISTEMA AVISO ASEO MINUSVÁLIDO			
			Instalación de aviso de socorro en aseo minusválido, compuesto por central de control, alarma óptica-acústica, pulsador de alarma con tirador y pulsador de cancelación de alarma. Se incluye pp de cajas de derivacion, cableado, pequeño material, quedando la instalación totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP15AZ010	1,000	ud	Transformador	44,04	44,04	
diP15AZ020	1,000	ud	Unidad de control con alarma	88,77	88,77	
diP15AZ030	1,000	ud	Pulsador tirador y botón de señal	48,18	48,18	
diP15AZ040	1,000	ud	Botón de cancelación alarma	38,40	38,40	
diP15GE010	95,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	95,00	
diP15AE010	95,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	28,50	
diP15GB420	95,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	18,05	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	475,80	7,14	
TOTAL PARTIDA .....						482,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17Y020		ud	SISTEMA AVISO HASTA 6 ASEOS MINUSVÁLIDOS			
			Instalación de aviso de socorro para 6 aseos minusválido, compuesto por central de control, alarma óptica-acústica, pulsador de alarma con tirador, pulsador de cancelación de alarma por aseos. En la zona de conserjería panel de señalización de alarma y zumbador. Se incluye pp de cajas de derivacion, cableado, pequeño material, quedando la instalación totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	16,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	316,32	
diO01OB260	16,000	h	Ayudante electricista	18,50	296,00	
diP15AZ010	7,000	ud	Transformador	44,04	308,28	
diP15AZ020	6,000	ud	Unidad de control con alarma	88,77	532,62	
diP15AZ030	6,000	ud	Pulsador tirador y botón de señal	48,18	289,08	
diP15AZ040	6,000	ud	Botón de cancelación alarma	38,40	230,40	
diP15AZ050	1,000	ud	Panel de señales	70,15	70,15	
diP15AZ060	1,000	ud	Zumbador	35,29	35,29	
diP15AE010	180,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	54,00	
diP15GE010	180,000	m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	180,00	
diP15GB420	180,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	34,20	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.346,30	35,19	
TOTAL PARTIDA .....						2.381,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17V RED DE TIERRAS						
diE17V010	m		<b>Conductor desnudo de cobre 35 mm2</b> Suministro y montaje de conductor desnudo de cobre desnudo de 35 mm <sup>2</sup> para redes de tierra, compuesto por cobre electrolítico rígido clase 2 según norma UNE-EN 60228/ EN 60228 /IEC 60228. Construidos con formaciones cableadas de cobre electrolítico rígido clase 2 según UNE 21022. Se incluye replantateo y la instalación.			
diO01OB260	0,050	h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15T030	1,050	m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,49	1,56	
TOTAL PARTIDA .....						2,49
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE17V020	m		<b>Conductor desnudo de cobre 50 mm2</b> Suministro y montaje de conductor desnudo de cobre desnudo de 50 mm <sup>2</sup> para redes de tierra, compuesto por cobre electrolítico rígido clase 2 según norma UNE-EN 60228/ EN 60228 /IEC 60228. Construidos con formaciones cableadas de cobre electrolítico rígido clase 2 según UNE 21022. Se incluye replantateo y la instalación.			
diO01OB260	0,050	h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15T040	1,050	m	Conduc cobre desnudo 50 mm2	2,34	2,46	
TOTAL PARTIDA .....						3,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE17V030	m		<b>Conductor desnudo de cobre 70 mm2</b> Suministro y montaje de conductor desnudo de cobre desnudo de 70 mm <sup>2</sup> para redes de tierra, compuesto por cobre electrolítico rígido clase 2 según norma UNE-EN 60228/ EN 60228 /IEC 60228. Construidos con formaciones cableadas de cobre electrolítico rígido clase 2 según UNE 21022. Se incluye replantateo y la instalación.			
diO01OB260	0,050	h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15T045	1,050	m	Conductor cobre desnudo 70 mm <sup>2</sup>	5,55	5,83	
TOTAL PARTIDA .....						6,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE17V040	ud		<b>Soldadura aluminotérmica cable/cable</b> Realización de soldadura aluminotérmica entre cables desnudo de cobre, ejecutada por medio de molde de grafito. Se incluye en el precio el cartucho y material auxiliar necesario para que la unidad quede totalmente terminada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15T065	1,000	ud	Soldadura Aluminotérmica. cable/cable	2,39	2,39	
TOTAL PARTIDA .....						4,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE17V050	ud		<b>Soldadura aluminotérmica cable/redondo</b> Realización de soldadura aluminotérmica entre cable y redondo de la estructura, ejecutada por medio de molde de grafito. Se incluye en el precio el cartucho y material auxiliar necesario para que la unidad quede totalmente terminada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15T074	1,000	ud	Soldadura aluminotérmica cable/redondo	2,39	2,39	
TOTAL PARTIDA .....						4,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE17V060	ud		<b>Soldadura aluminotérmica cable/placa</b> Realización de soldadura aluminotérmica entre cable desnudo de cobre y placa, ejecutada por medio de molde de grafito. Se incluye en el precio el cartucho y material auxiliar necesario para que la unidad quede totalmente terminada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15T072	1,000	ud	Soldadura aluminotérmica cable/redondo	2,39	2,39	
TOTAL PARTIDA .....						4,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17V070		ud	<b>Soldadura aluminotérmica cable/pletina</b> Realización de soldadura aluminotérmica entre cables desnudo de cobre y pletina, ejecutada por medio de molde de grafito. Se incluye en el precio el cartucho y material auxiliar necesario para que la unidad quede totalmente terminada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15T073	1,000	ud	Soldadura aluminotérmica pletina	2,39	2,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17V080		ud	<b>Arqueta de polietileno 200x200x215 mm con pica</b> Suministro y montaje de arqueta de tierra de polipropileno de 200x200x215 mm con tapa, que dispone pica de acero con recubrimiento de cobre de 2 m de longitud y 14,3 mm de diámetro y sacos de sales minerales para mejora de la conductividad del terreno. Se incluye pequeño material y conexiones mediante soldadura aluminotérmicas al anillo de tierra del edificio, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diO01OB240	0,200	h	Oficial 1ª electricista	19,77	3,95	
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
diP15T050	1,000	ud	Registro de comprobación + tapa	12,24	12,24	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
diP15T074	1,000	ud	Soldadura aluminotérmica cable/redondo	2,39	2,39	
diP15T065	1,000	ud	Soldadura Aluminotérmica. cable/cable	2,39	2,39	
diP15T080	1,000	ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	45,30	0,68	
diP15T030	1,000	m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,49	1,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>47,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17V090		ud	<b>Arqueta de polietileno 300x300x300 mm con embarrado equipotencia</b> Suministro y montaje de arqueta de tierra de polipropileno de 300x300x300 mm con tapa, que dispone de pletina de cobre de 200x50 mm, con 2 bornes de cu/zn, apoyadas mediante aisladores, cumpliendo con las normas UNE 21.186, UNE-EN 50.164.1y UNE-EN 62.305. Se incluye pequeño material y conexión a la red de tierra del edificio, quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diO01OB240	0,200	h	Oficial 1ª electricista	19,77	3,95	
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
diP15T051	1,000	ud	Arqueta de tierra polipropileno de 200x200x215 mm	24,42	24,42	
diP15T095	1,000	ud	Pletina de cobre de 200x30 mm	17,80	17,80	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	57,40	0,86	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>58,28</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17V100	ud	<b>Arqueta de polietileno circular diámetro 200 mm con pica</b> Suministro y montaje de arqueta de tierra de polipropileno circular de 200 mm de diámetro con tapa, que dispone pica de acero con recubrimiento de cobre de 2 m de longitud y 14,3 mm de diámetro y sacos de sales minerales para mejora de la conductividad del terreno. Se incluye pequeño material y conexiones mediante soldadura aluminotérmicas al anillo de tierra del edificio, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diO01OB240	0,200 h	Oficial 1ª electricista	19,77	3,95	
diO01OB260	0,200 h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
diP15T052	1,000 ud	Arqueta de tierra polipropileno de 300x300x300 mm	43,68	43,68	
diP15T074	1,000 ud	Soldadura aluminotérmica cable/redondo	2,39	2,39	
diP15T065	1,000 ud	Soldadura Aluminotérmica. cable/cable	2,39	2,39	
diP15T010	1,000 ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
diP15T080	1,000 ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	76,70	1,15	
diP15T030	1,000 m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,49	1,49	
TOTAL PARTIDA .....					79,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17V110	ud	<b>Pica de cobre 2 m</b> Montaje de pica de acero con recubrimiento de cobre de 2 m de longitud y 14,3 mm de diámetro. Alma de acero al cabono y revestimiento de cobre electrolítico con espesor medio mínimo de 300 micras, quedando conectada con la red de tierra general mediante soldadura aluminotérmica.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP15T010	1,000 ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
diP15T074	1,000 ud	Soldadura aluminotérmica cable/redondo	2,39	2,39	
diP15T065	1,000 ud	Soldadura Aluminotérmica. cable/cable	2,39	2,39	
diP15T030	7,000 m	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,49	10,43	
TOTAL PARTIDA .....					31,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17V120	ud	<b>Puente de comprobacion</b> Suministro y comtaje registro de comprobacion de tierra para pared, formada por sistema de desconexion manual de Cu/Zn (laton), y caja de PVC de 160x118x75 mm., resistente al agua (IP 65), incluida la conexion con la red general de tierra.			
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15T060	1,000 ud	Puente de comprobación	4,36	4,36	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	7,10	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					7,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE17V130	ud	<b>Sacos sales minerales</b> Suministro y colocación de sacos minerales de 5 kg para la mejora del valor de resistencia de tierra en la instalación de puesta a tierra.			
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15T080	1,000 ud	Saco 5 kg sales minerales	2,58	2,58	
TOTAL PARTIDA .....					4,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17V140	ud	<b>Red equipotencia baño</b> Suministro e instalación de red de equipotencialidad en cuarto húmedo mediante conductor rígido de cobre de 4 mm² de sección, conectando a tierra todas las canalizaciones metálicas existentes. Incluso p/p de cajas de empalmes y regletas. Totalmente montada, conexionada y probada.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1ª electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP15AE030	10,000 m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x4 mm²	0,78	7,80	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	36,50	0,55	
TOTAL PARTIDA .....					37,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17X CANALIZACION ELECTRICA					
SUBAPARTADO diE17XT TUBO FLEXIBLE-RIGIDO					

diE17XT010	m	<b>Tubo flexible corrugado M16</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 16 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB180	1,000 m	Corrugado M16	0,22	0,22	
diP15GB430	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 16 mm	0,14	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					2,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XT020	m	<b>Tubo flexible corrugado M20</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 20 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB190	1,000 m	Corrugado M20	0,26	0,26	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					2,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XT030	m	<b>Tubo flexible corrugado M25</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 25 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB200	1,000 m	Corrugado M25	0,34	0,34	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					2,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XT040	m	<b>Tubo flexible corrugado M32</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 32 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB210	1,000 m	Corrugado M32	0,49	0,49	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					2,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT050	m	<b>Tubo flexible corrugado M40</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 40 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB220	1,000 m	Corrugado M40	0,68	0,68	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	

TOTAL PARTIDA ..... 2,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XT060	m	<b>Tubo flexible corrugado M50</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de policloruro de vinilo de 50 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB230	1,000 m	Corrugado M50	1,04	1,04	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	

TOTAL PARTIDA ..... 3,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XT070	m	<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M16</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 16 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB240	1,000 m	Corrugado M16 Libre de halogenos	0,59	0,59	
diP15GB430	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 16 mm	0,14	0,14	

TOTAL PARTIDA ..... 2,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XT080	m	<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M20</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 20 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GB250	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	

TOTAL PARTIDA ..... 2,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT090	m		<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M25</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 25 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GB260	1,000	m	Corrugado M25 Libre de halogenos	1,00	1,00	
diP15GB410	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						3,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE17XT100	m		<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M32</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 32 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GB270	1,000	m	Corrugado M32 Libre de halogenos	1,39	1,39	
diP15GB400	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA .....						3,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XT110	m		<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M40</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 40 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GB280	1,000	m	Corrugado M40 Libre de halogenos	2,26	2,26	
diP15GB390	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
TOTAL PARTIDA .....						4,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17XT120	m		<b>Tubo flexible corrugado libre de halogenos M50</b> Suministro y montaje de tubo corrugado libre de halógenos de 50 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GB290	1,000	m	Corrugado M50 Libre de halogenos	2,93	2,93	
diP15GB380	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....						5,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT130	m	<b>Tubo flexible reforzado M16</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 16 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE050	1,000 m	Reforzado M16	0,38	0,38	
diP15GB430	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 16 mm	0,14	0,14	

TOTAL PARTIDA ..... 2,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE17XT140	m	<b>Tubo flexible reforzado M20</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 20 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE060	1,000 m	Reforzado M20	0,40	0,40	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	

TOTAL PARTIDA ..... 2,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17XT150	m	<b>Tubo flexible reforzado M25</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 25 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE070	1,000 m	Reforzado M25	0,51	0,51	

TOTAL PARTIDA ..... 2,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XT160	m	<b>Tubo flexible reforzado M32</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 32 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE080	1,000 m	Reforzado M32	0,81	0,81	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 3,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE17XT170	m	<b>Tubo flexible reforzado M40</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 40 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE090	1,000 m	Reforzado M40	1,13	1,13	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	

TOTAL PARTIDA ..... 3,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT180	m	<b>Tubo flexible reforzado M50</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa de policloruro de vinilo de 50 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE100	1,000 m	Reforzado M50	1,71	1,71	
diP15GB380	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 50 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					4,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE17XT200	m	<b>Tubo flexible reforzado libre de halógenos M20</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa libre de halógenos de 20 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE010	1,000 m	Tubo flexible Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	1,00	
diP15GB420	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,19	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					3,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE17XT210	m	<b>Tubo flexible reforzado libre de halógenos M25</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa libre de halógenos de 25 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE020	1,000 m	Tubo flexible Reforzado M25 Libre halogenos	1,44	1,44	
diP15GB410	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 25 mm	0,23	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					3,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XT220	m	<b>Tubo flexible reforzado libre de halógenos M32</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa libre de halógenos de 32 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama.Resistencia a la compresion 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423.Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diP15GE030	1,000 m	Tubo flexible Reforzado M32 Libre halogenos	1,98	1,98	
diP15GB400	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 32 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					4,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT230	m	<b>Tubo flexible reforzado libre de halógenos M40</b> Suministro y montaje de tubo flexible doble capa libre de halógenos de 40 mm de diámetro. IP54. Estable hasta 60°C y no propagador de la llama. Resistencia a la compresión 320 Nw. y al impacto 1 J. a .5 °C conforme UNE-EN-61.386. Dimensiones conforme a norma UNE-60423. Libre de halógenos conforme norma UNE-EN-50267-2-2.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo flexible de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GE040	1,000 m	Tubo flexible Reforzado M40 Libre halogenos	2,95	2,95	
diP15GB390	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 40 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE17XT240	m	<b>Tubo rígido PVC M16</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 16 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD079	1,000 m	Tubo rígido PVC 16 mm	0,81	0,81	
diP15GD260	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 16 mm	0,28	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE17XT250	m	<b>Tubo rígido PVC M20</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 20 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD080	1,000 m	Tubo rígido PVC 20 mm	1,03	1,03	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XT260	m	<b>Tubo rígido PVC M25</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 25 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD090	1,000 m	Tubo rígido PVC 25 mm	1,56	1,56	
diP15GD280	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 25 mm	0,39	0,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>4,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT270		m	<b>Tubo rígido PVC M32</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 32 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD100	1,000	m	Tubo rígido PVC 32 mm	2,09	2,09	
diP15GD290	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 32 mm	0,46	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XT280		m	<b>Tubo rígido PVC M40</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 40 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD110	1,000	m	Tubo rígido PVC 40 mm	2,45	2,45	
diP15GD300	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 40 mm	0,57	0,57	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>5,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XT290		m	<b>Tubo rígido PVC M50</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 50 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423.. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD120	1,000	m	Tubo rígido PVC 50 mm	3,01	3,01	
diP15GD320	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 50 mm	0,81	0,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XT300		m	<b>Tubo rígido PVC M63</b> Suministro y montaje tubo rígido de PVC de 63 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C. Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1, UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 63 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150	h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD130	1,000	m	Tubo rígido PVC 63 mm	4,19	4,19	
diP15GD330	1,000	ud	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 63 mm	1,39	1,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT310	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M16</b> Suministro y monañje de tubo rígido libre de halógelos de 16 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD190	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	2,01	
diP15GD260	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 16 mm	0,28	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					5,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE17XT320	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M20</b> Suministro y monañje de tubo rígido libre de halógelos de 20 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD200	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 20 mm	2,44	2,44	
diP15GD270	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 20 mm	0,33	0,33	
TOTAL PARTIDA .....					5,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XT330	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M25</b> Suministro y monañje de tubo rígido libre de halógelos de 25 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD210	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 25 mm	3,37	3,37	
diP15GD280	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 25 mm	0,39	0,39	
TOTAL PARTIDA .....					6,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XT340	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M32</b> Suministro y monañje de tubo rígido libre de halógelos de 32 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD220	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 32 mm	4,66	4,66	
diP15GD290	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 32 mm	0,46	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					8,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT350	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M40</b> Suministro y monaĳe de tubo rígido libre de halógelos de 40 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD230	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 40 mm	6,77	6,77	
diP15GD300	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 40 mm	0,57	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					10,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XT360	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M50</b> Suministro y monaĳe de tubo rígido libre de halógelos de 50 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD240	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 50 mm	9,11	9,11	
diP15GD320	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 50 mm	0,81	0,81	
TOTAL PARTIDA .....					12,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XT370	m	<b>Tubo rígido libre de halógenos M63</b> Suministro y monaĳe de tubo rígido libre de halógelos de 63 mm con unión enchufable mediante manguito. Resistencia a la compresión: >350 N, Resistencia al impacto: >1J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -5+60°C.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21, UNE-EN-60423 y UNE-EN-50267-2-1. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica o plástica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo rígido de 63 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GD250	1,000 m	Tubo libre halógenos rígido 63 mm	12,18	12,18	
diP15GD330	1,000 ud	P.P sistema de fijación y acabados tubo rígido 63 mm	1,39	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					16,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XT380	m	<b>Canalización polietileno 160 mm</b> Instalacion y montaje de tubo corrugado de polietileno de 160 mm para su alojamiento en el interior de galería registrable, incluido pequeño material y pp sistema de fijación.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diP15GB150	1,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	5,74	
TOTAL PARTIDA .....					7,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XT390	m	<b>Canalización enterrada polietileno 90 mm sin cable</b> Canalización para alumbrado público enterrada bajo tierra, en zanja de 40x60 cm (ancho por profundidad), formada por tubo de P.E.R. de D=90 mm en montaje enterrado en zanja en cualquier tipo de terreno, incluso excavación y relleno con 5 cm de arena de río y resto con materiales sobrantes, incluso suministro, montaje, retirada y transporte a vertedero de los productos sobrantes de la excavación, sin incluir el cable, medida la longitud ejecutada en obra. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM05RN020	0,062 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	1,60	
diM08RI010	0,062 h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,14	
diP01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,29	
diP15GB360	1,000 m	Cinta señalizadora	0,10	0,10	
diP15GB135	1,000 m	Tubo corrugado de doble capa de polietileno 90 mm	2,78	2,78	
diP15GB310	1,000 ud	Manguito unión 90 mm	1,91	1,91	
TOTAL PARTIDA .....					12,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17XB TUBO ACERO

diE17XB010	m	<b>Tubo de acero enchufable M16</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 16 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 16 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM005	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg. M16	1,22	1,22	
diP15GM100	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 16 mm	0,54	0,54	
TOTAL PARTIDA .....					4,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XB020	m	<b>Tubo de acero enchufable M20</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 20 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 20 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM010	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 20	1,48	1,48	
diP15GM110	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 20 mm	0,64	0,64	
TOTAL PARTIDA .....					5,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE17XB030	m	<b>Tubo de acero enchufable M25</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 25 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 25 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM020	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 25	1,70	1,70	
diP15GM120	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 25 mm	0,75	0,75	
TOTAL PARTIDA .....					5,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XB040	m	<b>Tubo de acero enchufable M32</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 32 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 32 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM030	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 32	2,83	2,83	
diP15GM130	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 32 mm	0,93	0,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XB050	m	<b>Tubo de acero enchufable M40</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 40 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 40 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM040	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 40	3,57	3,57	
diP15GM140	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 40 mm	1,10	1,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XB060	m	<b>Tubo de acero enchufable M50</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 50 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 50 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM050	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 50	4,60	4,60	
diP15GM150	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 50 mm	1,33	1,33	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE17XB070	m	<b>Tubo de acero enchufable M63</b> Suministro y montaje de tubo de Acero de 63 mm con sistema de unión tipo Enchufable, Resistencia a la compresión: >4000 N, Resistencia al impacto: >20,4J a -25°C, Temperatura mínima y máxima de utilización: -25+400°C, Rígido.Influencias externas: IP54, No es propagador de la llama, Color zincado, Interior con pintura Anticorrosiva, Conforme con las normas UNE-EN-61386-1,UNE-EN 61386-21 y UNE-EN-60423. Se incluye parte proporcional de sistema de fijación formado por tacos de expansión brida metálica, cajas de registro, derivaciones, codos y accesorios para tubo acero de 63 mm, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,150 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,97	
diP15GM060	1,000 m	Tubo de acero enchufable pg.M 63	6,99	6,99	
diP15GM160	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo acero 63 mm	1,59	1,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>11,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17XC BANDEJA PVC						
diE17XC010	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X75 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 75x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 75x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP134	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X75 mm	4,67	4,67	
diP15GS140	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X75 mm	0,38	0,38	
diP15GS030	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X75 mm	0,68	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						13,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XC020	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X100 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 100x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 100x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP135	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X100 mm	5,36	5,36	
diP15GS150	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X100 mm	0,38	0,38	
diP15GS040	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X100 mm	0,68	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						14,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE17XC030	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X150 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 150x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 150x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP136	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X150 mm	6,82	6,82	
diP15GS160	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X150 mm	0,44	0,44	
diP15GS050	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X150 mm	0,81	0,81	
TOTAL PARTIDA .....						15,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XC040	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X200 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 200x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 200x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP140	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X200 mm	8,18	8,18	
diP15GS170	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X200 mm	0,44	0,44	
diP15GS060	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X200 mm	0,81	0,81	
TOTAL PARTIDA .....						17,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC050	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 60X300 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 300x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 300x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP145	1,000 m	Bandeja de perforada de PVC 60X300 mm	12,17	12,17	
diP15GS180	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X300 mm	0,55	0,55	
diP15GS070	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X300 mm	0,99	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					24,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE17XC060	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 60X400 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 400x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 400x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP150	1,000 m	Bandeja de perforada de PVC 60X400 mm	17,37	17,37	
diP15GS190	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X400 mm	0,55	0,55	
diP15GS080	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X400 mm	0,99	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					29,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE17XC070	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X200 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 200x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 200x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP055	1,000 m	Bandeja perforada de PVC 100X200 mm	15,12	15,12	
diP15GS200	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X200 mm	0,43	0,43	
diP15GS090	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X200 mm	1,02	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					24,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XC080	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X300 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 300x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 300x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP060	1,000 m	Bandeja perforada de PVC 100x300 mm.	17,04	17,04	
diP15GS210	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X300 mm	0,51	0,51	
diP15GS100	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X300 mm	1,02	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					29,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC090	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X400 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 400x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 400x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP065	1,000 m	Bandeja perforada de PVC 100X400 mm	22,69	22,69	
diP15GS220	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X400 mm	0,51	0,51	
diP15GS110	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X400 mm	1,02	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					34,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XC100	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X500 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 500x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 500x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP070	1,000 m	Bandeja perf. PVC. 100x500mm.	26,40	26,40	
diP15GS230	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X500 mm	0,63	0,63	
diP15GS120	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X500 mm	1,22	1,22	
TOTAL PARTIDA .....					38,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XC110	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X600 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 600x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 600x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP080	1,000 m	Bandeja perf. PVC. 100x600 mm.	31,01	31,01	
diP15GS240	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X600 mm	0,63	0,63	
diP15GS130	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X600 mm	1,22	1,22	
TOTAL PARTIDA .....					43,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XC120	m	<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X100 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 100x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 100x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP155	1,000 m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X100 mm	13,51	13,51	
diP15GS150	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X100 mm	0,38	0,38	
diP15GS250	1,000 m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X100 mm	0,99	0,99	
TOTAL PARTIDA .....					22,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC130	m	<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X200 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 200x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 200x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP160	1,000 m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X200 mm	20,06	20,06	
diP15GS170	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X200 mm	0,44	0,44	
diP15GS260	1,000 m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X200 mm	1,30	1,30	

**TOTAL PARTIDA** ..... **29,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17XC140	m	<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X300 mm sin tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables sin tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 300x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 300x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP165	1,000 m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X300 mm	29,81	29,81	
diP15GS070	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X300 mm	0,99	0,99	
diP15GS270	1,000 m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X300 mm	1,45	1,45	

**TOTAL PARTIDA** ..... **42,94**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XC150	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 60X75 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 75x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 75x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP134	1,000 m	Bandeja de perforada de PVC 60X75 mm	4,67	4,67	
diP15GS140	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X75 mm	0,38	0,38	
diP15GS030	1,000 m	p.p Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X75 mm	0,68	0,68	
diP15GP090	1,000 m	Cubierta bandeja PVC. 75 mm.	2,40	2,40	

**TOTAL PARTIDA** ..... **15,91**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC151	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X100 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 100x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 100x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP135	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X100 mm	5,36	5,36	
diP15GS150	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X100 mm	0,38	0,38	
diP15GS040	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X100 mm	0,68	0,68	
diP15GP095	1,000	m	Cubierta Bandeja PVC 100 mm	3,90	3,90	
TOTAL PARTIDA .....						18,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE17XC160	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X150 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 150x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 150x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP136	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X150 mm	6,82	6,82	
diP15GS160	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X150 mm	0,44	0,44	
diP15GS050	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X150 mm	0,81	0,81	
diP15GP100	1,000	m	Cubierta bandeja PVC. 150 mm.	4,39	4,39	
TOTAL PARTIDA .....						20,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE17XC170	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 60X200 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 200x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 200x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP140	1,000	m	Bandeja de perforada de PVC 60X200 mm	8,18	8,18	
diP15GS170	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X200 mm	0,44	0,44	
diP15GS060	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X200 mm	0,81	0,81	
diP15GP105	1,000	m	Cubierta Bandeja PVC 200 mm	5,59	5,59	
TOTAL PARTIDA .....						22,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC180	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 60X300 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 300x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 300x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP145	1,000 m	Bandeja de perforada de PVC 60X300 mm	12,17	12,17	
diP15GS180	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X300 mm	0,55	0,55	
diP15GS070	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X300 mm	0,99	0,99	
diP15GP110	1,000 m	Cubierta bandeja PVC. 300 mm.	7,58	7,58	
TOTAL PARTIDA .....					31,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17XC190	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 60X400 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 400x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 400x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP150	1,000 m	Bandeja de perforada de PVC 60X400 mm	17,37	17,37	
diP15GS190	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X400 mm	0,55	0,55	
diP15GS080	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X400 mm	0,99	0,99	
diP15GP115	1,000 m	Cubierta Bandeja PVC 400 mm	11,54	11,54	
TOTAL PARTIDA .....					41,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE17XC200	m	<b>Bandeja de perforada de PVC 100X200 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 200x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 200x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP055	1,000 m	Bandeja perforada de PVC 100X200 mm	15,12	15,12	
diP15GS200	1,000 m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X200 mm	0,43	0,43	
diP15GS090	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X200 mm	1,02	1,02	
diP15GP105	1,000 m	Cubierta Bandeja PVC 200 mm	5,59	5,59	
TOTAL PARTIDA .....					29,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC210	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 100X300 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 300x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 300x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP060	1,000	m	Bandeja perforada de PVC 100x300 mm.	17,04	17,04	
diP15GS210	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X300 mm	0,51	0,51	
diP15GS100	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X300 mm	1,02	1,02	
diP15GP110	1,000	m	Cubierta bandeja PVC. 300 mm.	7,58	7,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>36,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XC220	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 100X400 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 400x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 400x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP065	1,000	m	Bandeja perforada de PVC 100X400 mm	22,69	22,69	
diP15GS220	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X400 mm	0,51	0,51	
diP15GS110	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X400 mm	1,02	1,02	
diP15GP115	1,000	m	Cubierta Bandeja PVC 400 mm	11,54	11,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>46,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XC230	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 100X500 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 500x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 500x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP070	1,000	m	Bandeja perf. PVC. 100x500mm.	26,40	26,40	
diP15GS230	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X500 mm	0,63	0,63	
diP15GS120	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X500 mm	1,22	1,22	
diP15GP120	1,000	m	Cubierta bandeja PVC. 500 mm.	15,95	15,95	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>54,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC240	m		<b>Bandeja de perforada de PVC 100X600 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa de PVC M1, no propagador de la llama, de dimensiones 600x100 mm conformes con la norma UNE-EN 61537. y UNE-EN 50085-1. Se incluye sistema de fijación para bandeja portacables de 600x100 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes y Accesorios de unión entre tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP080	1,000	m	Bandeja perf. PVC. 100x600 mm.	31,01	31,01	
diP15GS240	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 100X600 mm	0,63	0,63	
diP15GS130	1,000	m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 100X600 mm	1,22	1,22	
diP15GP130	1,000	m	Cubierta bandeja PVC. 600 mm.	19,50	19,50	
TOTAL PARTIDA .....						63,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE17XC250	m		<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X100 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 100x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 100x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP155	1,000	m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X100 mm	13,51	13,51	
diP15GS150	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X100 mm	0,38	0,38	
diP15GS250	1,000	m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X100 mm	0,99	0,99	
diP15GP133	1,000	m	Cubierta Bandeja libre halogenos 100 mm	6,96	6,96	
TOTAL PARTIDA .....						29,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XC260	m		<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X200 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 200x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 200x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GP160	1,000	m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X200 mm	20,06	20,06	
diP15GS170	1,000	m	p.p. Sistema de soporte paramentos Bandeja PVC 60X200 mm	0,44	0,44	
diP15GS260	1,000	m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X200 mm	1,30	1,30	
diP15GP131	1,000	m	Cubierta Bandeja libre halogenos 200 mm	12,77	12,77	
TOTAL PARTIDA .....						42,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XC270	m	<b>Bandeja de perforada Libre halogenos 60X300 mm con tapa</b> Suministro y montaje de bandeja perforada portacables con tapa libre de halógenos, no propagador de la llama, de dimensiones 300x60 mm conformes con la norma UNE-EN 61537, UNE-EN 50085-1 y UNE-EN-50267-2-1, incluyendo sistema de fijación para bandeja portacables de 300x60 mm, por metro lineal, mediante Perfil metálico Omega o PVC, fijados a los paramentos, por medio tornillos metálicos para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión y acabado en tramos de bandejas, esquinas, cambios de nivel, derivaciones, fijados mediante tornillería metálica, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GP165	1,000 m	Bandeja PVC perforada Libre halogenos 60X300 mm	29,81	29,81	
diP15GS070	1,000 m	p.p. Accesorio y elementos acabado ban PVC 60X300 mm	0,99	0,99	
diP15GS270	1,000 m	Accesorio y elementos acabado ban Libre halogenos 60X300 mm	1,45	1,45	
diP15GP132	1,000 m	Cubierta Bandeja libre halogenos 300 mm	16,76	16,76	
TOTAL PARTIDA .....					59,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17XD BANDEJA METALICA

diE17XD010	m	<b>Bandeja de Rejilla 60X60</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 60x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH170	1,000 m	Bandeja de Rejilla 60X60	10,20	10,20	
diP15GH500	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x60 mm	1,97	1,97	
TOTAL PARTIDA .....					19,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XD020	m	<b>Bandeja de Rejilla 60X100</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 100x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH175	1,000 m	Bandeja de Rejilla 60X100	12,07	12,07	
diP15GH510	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x100 mm	2,37	2,37	
TOTAL PARTIDA .....					22,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD030	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X150</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 150x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH180	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X150	12,88	12,88	
diP15GH520	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x 150 mm	2,83	2,83	
TOTAL PARTIDA.....						23,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XD040	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X200</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 200x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH185	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X200	15,04	15,04	
diP15GH530	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x200 mm	3,39	3,39	
TOTAL PARTIDA.....						26,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE17XD050	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X300</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 300x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH190	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X300	21,35	21,35	
diP15GH540	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x300 mm	4,07	4,07	
TOTAL PARTIDA.....						36,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE17XD060	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X400</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 400x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH130	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X400	27,20	27,20	
diP15GH550	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x400 mm	4,89	4,89	
TOTAL PARTIDA.....						42,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD070	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X500</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 500x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH135	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X500	31,16	31,16	
diP15GH560	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x500 mm	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA.....						47,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XD080	m		<b>Bandeja de Rejilla 60X600</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 600x60 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH140	1,000	m	Bandeja de Rejilla 60X600	35,22	35,22	
diP15GH570	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 60x600 mm	7,03	7,03	
TOTAL PARTIDA.....						52,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XD090	m		<b>Bandeja de Rejilla 100X200</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 200x100 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH145	1,000	m	Bandeja de Rejilla 100X200	20,96	20,96	
diP15GH580	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 100x200 mm	5,54	5,54	
TOTAL PARTIDA.....						34,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE17XD100	m		<b>Bandeja de Rejilla 100X300</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 300x100 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH150	1,000	m	Bandeja de Rejilla 100X300	24,86	24,86	
diP15GH590	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 100x300 mm	6,64	6,64	
TOTAL PARTIDA.....						42,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD110	m		<b>Bandeja de Rejilla 100X400</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 400x100 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH155	1,000	m	Bandeja de Rejilla 100X400	31,09	31,09	
diP15GH600	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 100x400 mm	7,96	7,96	
TOTAL PARTIDA .....						49,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XD120	m		<b>Bandeja de Rejilla 100X500</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 500x100 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH160	1,000	m	Bandeja de Rejilla 100X500	35,05	35,05	
diP15GH610	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 100x500 mm	9,56	9,56	
TOTAL PARTIDA .....						55,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE17XD130	m		<b>Bandeja de Rejilla 100X600</b> Suministro y montaje de bandeja de rejilla tipo Rejilla, fabricada con varillas de diámetro 4.0 mm electrosoldadas de acero al carbono según UNE 10016-2:94, dimensiones 600x100 mm, con borde de seguridad, marcado N de AENOR, y acabado anticorrosión Galvanizado en Caliente según UNEEN-ISO 1461-99, con espesor medio de la capa protectora de 70 micras, se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH165	1,000	m	Bandeja de Rejilla 100X600	38,87	38,87	
diP15GH620	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban rejilla 100x600 mm	11,48	11,48	
TOTAL PARTIDA .....						61,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE17XD140	m		<b>Bandeja metálica perforada 60X100</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 100x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH050	1,000	m	Bandeja metálica perforada 60X100	10,78	10,78	
diP15GH100	0,330	ud	Tapa recta 100X3 m	2,90	0,96	
diP15GH400	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x100 mm	5,38	5,38	
TOTAL PARTIDA .....						24,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD150	m		<b>Bandeja metálica perforada 60X200</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 200x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH060	1,000	m	Bandeja metálica perforada 60X200	14,88	14,88	
diP15GH105	0,330	ud	Tapa recta 200X3 m	4,65	1,53	
diP15GH410	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x200 mm	6,45	6,45	
TOTAL PARTIDA.....						30,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XD160	m		<b>Bandeja metálica perforada 60X300</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 300x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH065	1,000	m	Bandeja metálica perforada 60X300	18,97	18,97	
diP15GH110	0,330	ud	Tapa recta 300X3 m	7,38	2,44	
diP15GH420	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x300 mm	7,73	7,73	
TOTAL PARTIDA.....						39,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XD170	m		<b>Bandeja metálica perforada 60X400</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 400x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150	h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH070	1,000	m	Bandeja metálica perforada 60X400	23,04	23,04	
diP15GH115	0,330	ud	Tapa recta 400X3 m	9,46	3,12	
diP15GH430	1,000	ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x400 mm	9,28	9,28	
TOTAL PARTIDA.....						46,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD180	m	<b>Bandeja metálica perforada 60X500</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 500x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH075	1,000 m	Bandeja metálica perforada 60X500	27,13	27,13	
diP15GH120	0,330 ud	Tapa recta 500X3 m	13,10	4,32	
diP15GH440	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x500 mm	11,13	11,13	
TOTAL PARTIDA.....					53,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE17XD190	m	<b>Bandeja metálica perforada 60X600</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 600x60 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH080	1,000 m	Bandeja metálica perforada 60X600	31,20	31,20	
diP15GH125	0,330 ud	Tapa recta 600X3 m	15,45	5,10	
diP15GH450	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 60x600 mm	13,38	13,38	
TOTAL PARTIDA.....					60,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17XD200	m	<b>Bandeja metálica perforada 100X200</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 200x100 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP15GH085	1,000 m	Bandeja metálica perforada 100X200	18,14	18,14	
diP15GH105	0,330 ud	Tapa recta 200X3 m	4,65	1,53	
diP15GH460	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 100x200 mm	6,86	6,86	
TOTAL PARTIDA.....					34,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XD210	m	<b>Bandeja metálica perforada 100X300</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 300x100 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH090	1,000 m	Bandeja metálica perforada 100X300	22,22	22,22	
diP15GH110	0,330 ud	Tapa recta 300X3 m	7,38	2,44	
diP15GH470	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 100x300 mm	8,22	8,22	
TOTAL PARTIDA.....					43,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17XD220	m	<b>Bandeja metálica perforada 100X400</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 400x100 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH095	1,000 m	Bandeja metálica perforada 100X400	26,30	26,30	
diP15GH115	0,330 ud	Tapa recta 400X3 m	9,46	3,12	
diP15GH480	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 100x400 mm	9,88	9,88	
TOTAL PARTIDA.....					49,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XD230	m	<b>Bandeja metálica perforada 100X500</b> Suministro y montaje de bandeja de chapa metálica perforada con tapa, borde de seguridad perfilado y base perforada y embutida, fabricada a partir de chapa de acero al carbono según UNE-EN 10327:07 de espesor 1.5 mm diseñada para soportar cargas elevadas, dimensiones 500x100 mm, acabado anticorrosión Galvanizado Sendzimir según UNE-EN 10327. Se incluye sistema de fijación, por metro lineal, mediante Perfil Omega o reforzado, Galvanizado en Caliente (UNE-EN ISO 1461), con topes de seguridad para la instalación directa a techo, por medio tornillos metálicos con cabeza hexagonal para la instalación junto con tuercas de soportes, accesorios de unión, derivaciones, transformaciones, etc..., quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,150 h	Ayudante electricista	18,50	2,78	
diP15GH055	1,000 m	Bandeja metálica perforada 100X500	30,37	30,37	
diP15GH120	0,330 ud	Tapa recta 500X3 m	13,10	4,32	
diP15GH490	1,000 ud	Sistema fijación paramentos ban metá 100x500 mm	11,84	11,84	
TOTAL PARTIDA.....					57,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17XG CANALETA						
diE17XG010	m		<b>Canal 50x80 mm con 2 compartimento y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x80 mm con tapa de 65 mm, y un compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120	h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080	h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF090	1,000	m	Canal 50x80 mm con compartimento y sin separador	9,86	9,86	
diP15GT150	1,000	m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x 80 mm	0,91	0,91	
TOTAL PARTIDA .....						14,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XG020	m		<b>Canal 50x100 mm con 2 compartimento y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x100 mm con tapa de 80 mm, y un compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120	h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080	h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF150	1,000	m	Canal 50x 100 mm con compartimento y sin separador	10,83	10,83	
diP15GT160	1,000	m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x 100 mm	0,97	0,97	
TOTAL PARTIDA .....						15,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XG030	m		<b>Canal 50x130 mm con 2 compartimento y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x130 mm con tapa de 80 mm, y un compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120	h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080	h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF160	1,000	m	Canal 50x 130 mm con compartimento y sin separador	13,35	13,35	
diP15GT170	1,000	m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x 130 mm	1,32	1,32	
TOTAL PARTIDA .....						18,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XG040	m		<b>Canal 70x100 mm con 2 compartimento y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x100 mm con tapa de 80 mm, y un compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120	h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080	h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF170	1,000	m	Canal 70x 100 mm con compartimento y sin separador	14,66	14,66	
diP15GT200	1,000	m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x 100 mm	1,03	1,03	
TOTAL PARTIDA .....						19,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG050	m	<b>Canal 70x130 mm con 2 compartimento y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x130 mm con tapa de 80 mm, y un compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF180	1,000 m	Canal 70x130 mm con compartimento y sin separador	16,69	16,69	
diP15GT210	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x130 mm	1,28	1,28	
TOTAL PARTIDA.....					21,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XG060	m	<b>Canal 50x150 mm con 4 compartimentos y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x150 mm con doble tapa de 65 mm, y dos compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF190	1,000 m	Canal 50x150 mm dos compartimentos y sin separador	20,23	20,23	
diP15GT180	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x150 mm	2,51	2,51	
TOTAL PARTIDA.....					26,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XG070	m	<b>Canal 50x170 mm con 4 compartimentos y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x170 mm con doble tapa, de 65 mm y 80 mm, y dos compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF200	1,000 m	Canal 50x170 mm dos compartimentos y sin separador	21,66	21,66	
diP15GT190	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x170 mm	2,78	2,78	
TOTAL PARTIDA.....					28,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE17XG080	m	<b>Canal 70x170 mm con 4 compartimentos y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x170 mm con doble tapa de 65 mm y 80 mm, y dos compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF210	1,000 m	Canal 70x170 mm dos compartimentos y sin separador	24,41	24,41	
diP15GT220	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x170 mm	1,50	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					29,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17XG090	m	<b>Canal 70x210 mm con 4 compartimentos y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x210 mm con doble tapa de 65 mm, y dos compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF220	1,000 m	Canal 70x210 mm dos compartimentos y sin separador	26,87	26,87	
diP15GT230	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x210 mm	1,72	1,72	
TOTAL PARTIDA.....					32,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG100	m	<b>Canal 70x230 mm con 6 compartimentos y sin separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x230 mm con triple tapa de 65 mm, y tres compartimento sin separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF100	1,000 m	Canal 70x230 mm tres compartimentos y sin separador	30,24	30,24	
diP15GT240	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x230 mm	2,13	2,13	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>36,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE17XG110	m	<b>Canal 50x80 mm libre de halogeno sin separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x80 mm, con tapa de 65 mm, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF110	1,000 m	Canal 50x80 mm libre de halogeno sin separador	22,69	22,69	
diP15GT110	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x80 mm	0,85	0,85	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>27,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XG120	m	<b>Canal 50x100 mm libre de halogeno sin separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x100 mm, con tapa de 80 mm, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF120	1,000 m	Canal 50x100 mm libre de halogeno sin separador	24,80	24,80	
diP15GT120	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x100 mm	1,31	1,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>29,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17XG130	m	<b>Canal 50x150 mm libre de halogeno sin separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x150 mm, con doble tapa de 65 mm, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF130	1,000 m	Canal 50x150 mm libre de halogeno sin separador	36,69	36,69	
diP15GT130	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x150 mm	1,91	1,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>42,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG140	m	<b>Canal 50x80 mm libre de halogeno 2 compartimentos con separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x80 mm, con tapa de 65 mm , y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF110	1,000 m	Canal 50x80 mm libre de halogeno sin separador	22,69	22,69	
diP15GT110	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x 80 mm	0,85	0,85	
diP15GT071	1,000 m	Separador libre de halógenos	5,32	5,32	
TOTAL PARTIDA .....					32,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XG141	m	<b>Canal 50x100 mm libre de halogeno 2 compartimentos con separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x100 mm, con tapa de 80 mm , y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF120	1,000 m	Canal 50x100 mm libre de halogeno sin separador	24,80	24,80	
diP15GT120	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x100 mm	1,31	1,31	
diP15GT071	1,000 m	Separador libre de halógenos	5,32	5,32	
TOTAL PARTIDA .....					35,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE17XG142	m	<b>Canal 50x150 mm libre de halogeno 4 compartimentos con separador</b> Suministro y montaje canal para instalaciones vistas de material aislante libre de halógeno, de dimensiones 50x100 mm, con dobel tapa de 65 mm , y 4 compartimentos con 2 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico .Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF130	1,000 m	Canal 50x150 mm libre de halogeno sin separador	36,69	36,69	
diP15GT130	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x150 mm	1,91	1,91	
diP15GT071	2,000 m	Separador libre de halógenos	5,32	10,64	
TOTAL PARTIDA .....					53,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE17XG150	m	<b>Canal 50x80 mm con 2 compartimento y con separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x80 mm con tapa de 80 mm, y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF090	1,000 m	Canal 50x80 mm con compartimento y sin separador	9,86	9,86	
diP15GT150	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x 80 mm	0,91	0,91	
diP15GT060	1,000 m	Separador PVC de H=50 mm	2,02	2,02	
TOTAL PARTIDA .....					16,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG160	m	<b>Canal 50x100 mm con 2 compartimento y con separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x100 mm con tapa de 80 mm, y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF150	1,000 m	Canal 50x100 mm con compartimento y sin separador	10,83	10,83	
diP15GT160	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x100 mm	0,97	0,97	
diP15GT060	1,000 m	Separador PVC de H=50 mm	2,02	2,02	
TOTAL PARTIDA .....					17,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE17XG170	m	<b>Canal 50x130 mm con 4 compartimento y con separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x130 mm con tapa de 80 mm, y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF160	1,000 m	Canal 50x130 mm con compartimento y sin separador	13,35	13,35	
diP15GT170	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x130 mm	1,32	1,32	
diP15GT060	1,000 m	Separador PVC de H=50 mm	2,02	2,02	
TOTAL PARTIDA .....					20,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XG180	m	<b>Canal 70x100 mm con 2 compartimento y separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x100 mm con tapa de 80 mm, y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF170	1,000 m	Canal 70x100 mm con compartimento y sin separador	14,66	14,66	
diP15GT200	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x100 mm	1,03	1,03	
diP15GT070	1,000 m	Separador PVC de H=70 mm	2,26	2,26	
TOTAL PARTIDA .....					21,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE17XG190	m	<b>Canal 70x130 mm con 2 compartimento y separador</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x130 mm con tapa de 80 mm, y 2 compartimentos con separador, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones,ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF180	1,000 m	Canal 70x130 mm con compartimento y sin separador	16,69	16,69	
diP15GT210	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x130 mm	1,28	1,28	
diP15GT070	1,000 m	Separador PVC de H=70 mm	2,26	2,26	
TOTAL PARTIDA .....					24,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG200	m	<b>Canal 50x150 mm 4 compartimentos y 2 separadores</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x150 mm con doble tapa de 65 mm, y 4compartimentos con 2 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF190	1,000 m	Canal 50x150 mm dos compartimentos y sin separador	20,23	20,23	
diP15GT180	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x150 mm	2,51	2,51	
diP15GT060	2,000 m	Separador PVC de H=50 mm	2,02	4,04	

**TOTAL PARTIDA..... 30,63**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XG210	m	<b>Canal 50x170 mm 4 compartimentos y 2 separadores</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 50x170 mm con doble tapa de 65 mm y 80 mm, y 4 compartimentos con 2 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF200	1,000 m	Canal 50x170 mm dos compartimentos y sin separador	21,66	21,66	
diP15GT190	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x170 mm	2,78	2,78	
diP15GT060	2,000 m	Separador PVC de H=50 mm	2,02	4,04	

**TOTAL PARTIDA..... 32,33**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17XG220	m	<b>Canal 70x170 mm 4 compartimentos y 2 separadores</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x170 mm con doble tapa de 65 mm y 80 mm, y 4 compartimento con 2 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF200	1,000 m	Canal 50x170 mm dos compartimentos y sin separador	21,66	21,66	
diP15GT190	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 50x170 mm	2,78	2,78	
diP15GT070	2,000 m	Separador PVC de H=70 mm	2,26	4,52	

**TOTAL PARTIDA..... 32,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17XG230	m	<b>Canal 70x210 mm 4 compartimentos y 2 separadores</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x210 mm con doble tapa de 80 mm, y 4 compartimentos con 2 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1ª electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF220	1,000 m	Canal 70x210 mm dos compartimentos y sin separador	26,87	26,87	
diP15GT230	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x210 mm	1,72	1,72	
diP15GT070	2,000 m	Separador PVC de H=70 mm	2,26	4,52	

**TOTAL PARTIDA..... 36,96**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XG240	m	<b>Canal 70x230 mm 6 compartimentos y 3 separadores</b> Suministro y montaje de canal para instalaciones vistas de PVC M1, de dimensiones 70x230 mm con triple tapa de 65 mm, y 6 compartimentos con 3 separadores, preparada para alojar mecanismos y cableado eléctrico . Se incluye sistema de fijación y accesorios, por metro lineal, compuesto por tacos, tornillos metálico y accesorios (tapas finales, cubrejuntas, derivaciones, ángulos y cantoneras)			
diO01OB240	0,120 h	Oficial 1º electricista	19,77	2,37	
diO01OB260	0,080 h	Ayudante electricista	18,50	1,48	
diP15GF100	1,000 m	Canal 70x230 mm tres compartimentos y sin separador	30,24	30,24	
diP15GT240	1,000 m	Sistema de fijacion y accesorios para canal 70x 230 mm	2,13	2,13	
diP15GT070	3,000 m	Separador PVC de H=70 mm	2,26	6,78	
TOTAL PARTIDA .....					43,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS

diE17XG250	ud	<b>Adaptador 1 mecanismo canal</b> Suministro y montaje adaptador para 1 mecanismo univesal, compatible con canal PVC y tapa de 65 mm ó 80 mm de ancho.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15GT250	1,000 ud	Adaptador 1 mecanismo	1,98	1,98	
TOTAL PARTIDA .....					3,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE17XG251	ud	<b>Adaptador 2 mecanismos canal</b> Suministro y montaje adaptador para 2 mecanismos univesal, compatible con canal PVC y tapa de 65 mm ó 80 mm de ancho.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15GT251	1,000 ud	Adaptador 2 mecanismos	3,26	3,26	
TOTAL PARTIDA .....					5,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE17XG252	ud	<b>Adaptador 3 mecanismos canal</b> Suministro y montaje adaptador para 3 mecanismos univesal, compatible con canal PVC y tapa de 65 mm ó 80 mm de ancho.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15GT252	1,000 ud	Adaptador 3 mecanismos	3,47	3,47	
TOTAL PARTIDA .....					5,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XG260	ud	<b>Adaptador 1 mecanismo canal libre halogenos</b> Suministro y montaje de placa y marco para adaptar un mecanismo universal compatible canal libre de halógenos de 80 mm de ancho			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15GT253	1,000 ud	Adaptador 1 mecanismo libre halógenos	3,73	3,73	
TOTAL PARTIDA .....					5,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XG270	ud	<b>Adaptador 2 mecanismos canal libre halógenos</b> Suministro y montaje de placa y marco para adaptar un mecanismo universal compatible canal libre de halógenos de 100 mm de ancho			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15GT254	1,000 ud	Adaptador 2 mecanismos libre halógenos	5,97	5,97	
TOTAL PARTIDA .....					7,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE17XE ARQUETAS						
diE17XE010		ud	Arqueta de polietileno 45x45x40 cm			
Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 35x35 cm y altura de 40 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.						
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA160	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x40 cm	39,24	39,24	
diP15AA371	1,000	ud	Tapa de fundición 40x40 B125	14,26	14,26	
TOTAL PARTIDA .....						64,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XE020		ud	Arqueta de polietileno 45x45x60 cm			
Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 35x35 cm y altura de 60 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.						
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP15AA371	1,000	ud	Tapa de fundición 40x40 B125	14,26	14,26	
TOTAL PARTIDA .....						67,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XE040		ud	Arqueta de polietileno 55x55x60 cm			
Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 45x45 cm y altura de 60 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.						
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA180	1,000	ud	Arqueta polietileno 55x55x60 cm	89,55	89,55	
diP15AA372	1,000	ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA .....						126,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XE050		ud	Arqueta de polietileno 55x55x80 cm			
Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 45x45 cm y altura de 80 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.						
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA190	1,000	ud	Arqueta polietileno 55x55x80 cm	102,81	102,81	
diP15AA372	1,000	ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA .....						139,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XE060		ud	<b>Arqueta de polietileno 68x68x80 cm</b> Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 58x58 cm y altura de 80 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA200	1,000	ud	Arqueta polietileno 68x68x80 cm	142,47	142,47	
diP15AA373	1,000	ud	Tapa de fundición 60x60 B125	40,56	40,56	
TOTAL PARTIDA .....						194,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XE070		ud	<b>Arqueta de polietileno 68x68x100 cm</b> Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 58x58 cm y altura de 100 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP15AA210	1,000	ud	Arqueta polietileno 68x68x100 cm	187,94	187,94	
diP15AA373	1,000	ud	Tapa de fundición 60x60 B125	40,56	40,56	
TOTAL PARTIDA .....						239,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17XE080		ud	<b>Arqueta de polietileno 78x78x80 cm</b> Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 68x68 cm y altura de 80 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP15AA220	1,000	ud	Arqueta polietileno 78x78x80 cm	173,68	173,68	
diP15AA374	1,000	ud	Tapa de fundición 70x70 B125	58,95	58,95	
TOTAL PARTIDA .....						245,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17XE090		ud	<b>Arqueta de polietileno 100x100x80 cm</b> Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 90x90 cm y altura de 80 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA230	1,000	ud	Arqueta polietileno 100x100x80 cm	339,24	339,24	
diP15AA375	1,000	ud	Tapa de fundición 90x90 B125	121,17	121,17	
TOTAL PARTIDA .....						475,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XE100	ud	<b>Arqueta de polietileno 110x110x100 cm</b> Suministro y montaje de arqueta de conexión eléctrica, de polietileno reforzado para canalización eléctrica sin fondo, de medidas interiores 100x100 cm y altura de 100 cm, con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm., con paredes rebajadas para la entrada de tubos. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA240	1,000 ud	Arqueta polietileno 110x110x100 cm	481,72	481,72	
diP15AA376	1,000 ud	Tapa de fundición 100x100 B125	210,97	210,97	
TOTAL PARTIDA.....					707,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XE110	ud	<b>Arqueta pref. hormigon 40x40x40 cm sin fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón sin fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 30x30x30 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA280	1,000 ud	Arqueta pref. hormigon 40x40x40 cm sin fondo	66,59	66,59	
diP15AA371	1,000 ud	Tapa de fundición 40x40 B125	14,26	14,26	
TOTAL PARTIDA.....					95,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17XE120	ud	<b>Arqueta pref. hormigon 50x50x40 cm sin fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón sin fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 40x40x40 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 50x50 mm. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA290	1,000 ud	Arqueta pref. hormigon 50x50x40 cm sin fondo	75,83	75,83	
diP15AA372	1,000 ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA.....					116,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17XE130	ud	<b>Arqueta pref. hormigon 50x50x50 cm sin fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón sin fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 40x40x50 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 50x50 mm. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA300	1,000 ud	Arqueta pref. hormigon 50x50x50 cm sin fondo	78,94	78,94	
diP15AA372	1,000 ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA.....					119,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XE140	ud	<b>Arqueta pref. hormigon 60x60x70 cm sin fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón sin fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 50x50x70 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 60x60 mm. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400 h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA310	1,000 ud	Arqueta pref. hormigon 60x60x70 cm sin fondo	130,81	130,81	
diP15AA373	1,000 ud	Tapa de fundición 60x60 B125	40,56	40,56	
TOTAL PARTIDA.....					186,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XE150		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 80x80x100 cm sin fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón sin fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 80x80x100 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 80x80 mm. Incluso conexiones de tubos y remates. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA320	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 80x80x100 cm sin fondo	272,57	272,57	
diP15AA377	1,000	ud	Tapa de fundición 80x80 B125	81,12	81,12	
TOTAL PARTIDA .....						368,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17XE160		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 40x40x40 cm con fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón con fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 30x30x30 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 40x40 mm. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA330	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 40x40x40 cm con fondo	68,81	68,81	
diP15AA371	1,000	ud	Tapa de fundición 40x40 B125	14,26	14,26	
TOTAL PARTIDA .....						98,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE17XE170		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 50x50x40 cm con fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón con fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 40x40x40 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 50x50 mm. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA340	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 50x50x40 cm con fondo	79,01	79,01	
diP15AA372	1,000	ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA .....						119,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17XE180		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 50x50x50 cm con fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón con fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 40x40x50 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 50x50 mm. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA350	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 50x50x50 cm con fondo	82,39	82,39	
diP15AA372	1,000	ud	Tapa de fundición 50x50 B125	25,75	25,75	
TOTAL PARTIDA .....						123,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE17XE190		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 60x60x70 cm con fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón con fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 50x50x70 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 60x60 mm. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA360	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 60x60x70 cm con fondo	148,05	148,05	
diP15AA373	1,000	ud	Tapa de fundición 60x60 B125	40,56	40,56	
TOTAL PARTIDA .....						203,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17XE200		ud	<b>Arqueta pref. hormigon 80x80x100 cm con fondo</b> Suministro y montaje de Arqueta prefabricada de hormigón con fondo, registable para canalización eléctrica, de medidas interiores 80x80x100 cm, con paredes rebajadas para la entrada de tubos, capaz de soportar una carga de 400 kN., con marco y tapa de fundición dúctil B125 de 80x80 mm. Completamente terminada, sin incluir la excavación ni el relleno.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP15AA370	1,000	ud	Arqueta pref. hormigon 80x80x100 cm con fondo	304,56	304,56	
diP15AA377	1,000	ud	Tapa de fundición 80x80 B125	81,12	81,12	
TOTAL PARTIDA .....						400,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE17Q COMPENSACIÓN REACTIVA

diE17Q050		ud	<b>Batería de condensadores automática 12,5 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 12,5 Kvar (2,5+2x5), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q010	1,000	ud	Batería de condensadores automática 12,5 Kvar	662,17	662,17	
TOTAL PARTIDA .....						700,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE17Q060		ud	<b>Batería de condensadores automática 17,5 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 17,5 kVAr (2,5+5+10), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q020	1,000	ud	Batería de condensadores automática 17,5 Kvar	700,18	700,18	
TOTAL PARTIDA .....						738,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE17Q070		ud	<b>Batería de condensadores automática 20 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 20 kVAr (2x5+10), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q030	1,000	ud	Batería de condensadores automática 20 Kvar	723,14	723,14	
TOTAL PARTIDA .....						761,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17Q080		ud	<b>Batería de condensadores automática 25 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 25 kVAr (5+2x10), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q040	1,000	ud	Batería de condensadores automática 25 Kvar	730,14	730,14	
TOTAL PARTIDA .....						768,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17Q090		ud	<b>Batería de condensadores automática 30 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 30 kVAr (5+10+15), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q050	1,000	ud	Batería de condensadores automática 30 Kvar	1.036,71	1.036,71	

TOTAL PARTIDA..... 1.074,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE17Q100		ud	<b>Batería de condensadores automática 35 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 35 kVAr (5+10+20), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q060	1,000	ud	Batería de condensadores automática 35 Kvar	1.086,22	1.086,22	

TOTAL PARTIDA..... 1.124,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17Q110		ud	<b>Batería de condensadores automática 40 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 40 kVAr (2x 10+20), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q070	1,000	ud	Batería de condensadores automática 40 Kvar	1.102,55	1.102,55	

TOTAL PARTIDA..... 1.140,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17Q120		ud	<b>Batería de condensadores automática 45 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 45 kVAr (5+4x 10), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q080	1,000	ud	Batería de condensadores automática 45 Kvar	1.176,69	1.176,69	

TOTAL PARTIDA..... 1.214,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CATORCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE17Q130		ud	<b>Batería de condensadores automática 50 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 50 kVAr (10+2x 20), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q090	1,000	ud	Batería de condensadores automática 50 Kvar	1.183,91	1.183,91	

TOTAL PARTIDA..... 1.222,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE17Q140		ud	<b>Batería de condensadores automática 55 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 55 kVAr (11x5), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q100	1,000	ud	Batería de condensadores automática 55 Kvar	1.292,00	1.292,00	

TOTAL PARTIDA..... 1.330,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17Q150		ud	<b>Batería de condensadores automática 60 kVAr</b> Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 60 kVAr (10+20+30), con interruptor general y regulación automática de potencia			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q110	1,000	ud	Batería de condensadores automática 60 Kvar	1.404,53	1.404,53	
TOTAL PARTIDA .....						1.442,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE17Q160		ud	<b>Batería de condensadores automática 62,5 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 62,5 kVAr (12,5+2x25), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q120	1,000	ud	Batería de condensadores automática 62,5 Kvar	1.294,87	1.294,87	
TOTAL PARTIDA .....						1.333,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE17Q170		ud	<b>Batería de condensadores automática 75 kVAr</b> Suministro y montaje de Equipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 75 kVAr (2x 12+2x25), con interruptor general y regulación automática de potencia , quedando la unidad totalmente instalada			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q130	1,000	ud	Batería de condensadores automática 75 Kvar	1.457,34	1.457,34	
TOTAL PARTIDA .....						1.495,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17Q180		ud	<b>Batería de condensadores automática 80 kVAr</b> Suministro y montaje deEquipo de compensación de potencia reactiva, compuesto por batería de condensadores de potencia 80 kVAr (4x20), con interruptor general y regulación automática de potencia, quedando la unidad totalmente instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15Q140	1,000	ud	Batería de condensadores automática 80 Kvar	1.529,35	1.529,35	
TOTAL PARTIDA .....						1.567,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE17F FOTOVOLTAICA						
SUBAPARTADO diE17FP PANELES						
diE17FP010	ud		MÓDULO FOTOVOLTAICO 320 Wp Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 315 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 33,2 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 9,49 A, tensión en circuito abierto (Voc) 40,7 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 10,04 A, eficiencia 18,88%, 72 células, vidrio exterior templado de 4 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 1665x1002x45 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 29 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para instalación, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC090	1,000	ud	Panel solar 320Wp	124,16	124,16	
diP15EC120	1,000	ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	202,20	3,03	
TOTAL PARTIDA .....						205,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE17FP020	ud		MÓDULO FOTOVOLTAICO 340 Wp Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 340 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 38,2 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 8,91 A, tensión en circuito abierto (Voc) 47,5 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 9,22 A, eficiencia 17,52%, 72 células, vidrio exterior templado de 4 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 1956x992x40 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 29 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para instalación, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC100	1,000	ud	Panel solar 340Wp	153,26	153,26	
diP15EC120	1,000	ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	231,30	3,47	
TOTAL PARTIDA .....						234,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17FP030	ud		MÓDULO FOTOVOLTAICO 400 Wp Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 400 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 41,0 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 9,76 A, tensión en circuito abierto (Voc) 48,8 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 10,24 A, eficiencia 19,54%, 72 células, vidrio exterior templado de 4 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 1956x992x40 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 29 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para montaje, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC110	1,000	ud	Panel solar 400Wp	155,20	155,20	
diP15EC120	1,000	ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	233,30	3,50	
TOTAL PARTIDA .....						236,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FP040	ud	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO 500 Wp</b> Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 500 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 37,82 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 13,22 A, tensión en circuito abierto (Voc) 45,96 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 13,95 A, eficiencia 21,05%, 132 células de 182x91 mm, vidrio exterior templado de 3,2 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 2094x1134x35 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 26,19 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para montaje, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC111	1,000 ud	Panel solar 500Wp	194,00	194,00	
diP15EC120	1,000 ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	272,10	4,08	
TOTAL PARTIDA .....					276,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE17FP050	ud	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO 550 Wp</b> Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 550 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 31,96 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 17,21 A, tensión en circuito abierto (Voc) 38,78 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 18,2 A, eficiencia 21,05%, 110 células de 210x105 mm, vidrio exterior templado de 3,2 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 2384x1096x35 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 28,85 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para montaje, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC112	1,000 ud	Panel solar 550Wp	213,40	213,40	
diP15EC120	1,000 ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	291,50	4,37	
TOTAL PARTIDA .....					295,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17FP060	ud	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO 650 Wp</b> Suministro y montaje de módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 650 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 37,62 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 17,28 A, tensión en circuito abierto (Voc) 45,75 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 18,11 A, eficiencia 20,93%, 132 células de 210x105 mm, vidrio exterior templado de 3,2 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 2384x1303x35 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 34,22 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para montaje, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC113	1,000 ud	Panel solar 650Wp	252,20	252,20	
diP15EC120	1,000 ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	330,30	4,95	
TOTAL PARTIDA .....					335,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FP070	ud	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO 665 Wp</b> Suministro y montaje de módulosolar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 665 W, tensión a máxima potencia (Vmp) 38,25 V, intensidad a máxima potencia (Imp) 17,4 A, tensión en circuito abierto (Voc) 46,25 V, intensidad de cortocircuito (Isc) 18,41 A, eficiencia 21,42%, 132 células de 210x105 mm, vidrio exterior templado de 3,2 mm de espesor, capa adhesiva de etilvinilacetato (EVA), capa posterior de polifluoruro de vinilo, poliéster y polifluoruro de vinilo (TPT), marco de aluminio anodizado, temperatura de trabajo -40°C hasta 85°C, dimensiones 2384x1303x35 mm, resistencia a la carga del viento 245 kg/m², resistencia a la carga de la nieve 551 kg/m², peso 34,22 kg, con caja de conexiones con diodos, cables y conectores. Incluso accesorios de montaje y material de conexionado eléctrico. Se incluye estructura soporte de los paneles para montaje, tanto en suelo o cubierta plana, como montaje en cubierta inclinada, pequeño material y conexionado eléctrico, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000 h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EC114	1,000 ud	Panel solar 665Wp	258,02	258,02	
diP15EC120	1,000 ud	Estructura soporte	39,79	39,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	336,10	5,04	
TOTAL PARTIDA .....					341,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE17FL CABLEADO DC</b>					
diE17FL020	m	<b>Cable instalación fotovoltaica1x4 mm2 H1Z2Z2-K</b> Suministro y montaje de cable de cobre para inslaciones fotovoltaicas 1x4 mm2 cobre, aislamiento tipo H1Z2Z2-K, tensión asifanada 0,6/1 kV (1,8/1,8 kVdc max) , conforme con la norma EN 50618:IEC 62930, Aislamiento a base de un compuesto reticulado libre de halógenos con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. . No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 50525-1, IEC 62821-1, Baja opacidad de humos EN 61034-2, resistente a los rayos ultravioletas. Clase de reacción al fuego Eca, Se incluye parte proporcional de conectores y pequeño material , quedando la unidad completamente instalada.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1ª electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AE430	1,050 m	Conductor cobre H1Z2Z2-K 1/1kV 1x4 mm²	0,80	0,84	
%PCC005	5,000 %	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	2,80	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					2,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE17FL030	m	<b>Cable instalación fotovoltaica 1x6 mm2 H1Z2Z2-K</b> Suministro y montaje de cable de cobre para inslaciones fotovoltaicas 1x6 mm2 cobre, aislamiento tipo H1Z2Z2-K, tensión asifanada 0,6/1 kV (1,8/1,8 kVdc max) , conforme con la norma EN 50618:IEC 62930, Aislamiento a base de un compuesto reticulado libre de halógenos con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. . No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 50525-1, IEC 62821-1, Baja opacidad de humos EN 61034-2, resistente a los rayos ultravioletas. Clase de reacción al fuego Eca, Se incluye parte proporcional de conectores y pequeño material , quedando la unidad completamente instalada.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1ª electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AE440	1,050 m	Conductor cobre H1Z2Z2-K 1/1kV 1x6 mm²	1,12	1,18	
%PCC005	5,000 %	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	3,10	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					3,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE17FL040	m	<b>Cable instalación fotovoltaica 1x10 mm2 H1Z2Z2-K</b> Suministro y montaje de cable de cobre para inslaciones fotovoltaicas 1x10 mm2 cobre, aislamiento tipo H1Z2Z2-K, tensión asifanada 0.6/1 kV (1,8/1,8 kVdc max) , conforme con la norma EN 50618:IEC 62930, Aislamiento a base de un compuesto reticulado libre de halógenos con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. . No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 50525-1, IEC 62821-1, Baja opacidad de humos EN 61034-2, resistente a los rayos ultravioletas. Clase de reacción al fuego Eca, Se incluye parte proporcional de conectores y pequeño material , quedando la unidad completamente instalada.			
diO01OB240	0,050 h	Oficial 1ª electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AE450	1,050 m	Conductor cobre H1Z2Z2-K 1/1kV 1x10 mm²	1,82	1,91	
%PCC005	5,000 %	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	3,80	0,19	
TOTAL PARTIDA .....					4,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FL050		m	<b>Cable instalación fotovoltaica 1x16 mm2 H1Z2Z2-K</b> Suministro y montaje de cable de cobre para inslaciones fotovoltaiicas 1x16 mm2 cobre, aislamiento tipo H1Z2Z2-K, tensión asifanada 0.6/1 kV (1,8/1,8 kVdc max) , conforme con la norma EN 50618;IEC 62930, Aislamiento a base de un compuesto reticulado libre de halógenos con una temperatura máxima de servicio de 90 °C. . No propagador de la llama EN 60332-1-2, Libre de halógenos EN 50525-1, IEC 62821-1, Baja opacidad de humos EN 61034-2, resistente a los rayos ultravioletas. Clase de reacción al fuego Eca, Se incluye parte proporcional de conectores y pequeño material , quedando la unidad completamente instalada.			
diO01OB240	0,050	h	Oficial 1ª electricista	19,77	0,99	
diO01OB260	0,050	h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AE460	1,050	m	Conductor cobre H1Z2Z2-K 1/1kV 1x16 mm²	3,04	3,19	
%PCC005	5,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	5,10	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						5,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17FC CUADROS DC

diE17FC010		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 5 STRINGS FUSIBLE DC 16-20 A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaiica, hasta 5 strings, mediante fusibles, compuesto de bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A para 5 entradas. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 500x700x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FO400	10,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	35,00	
diP15FO410	10,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	29,50	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	623,70	62,37	
TOTAL PARTIDA .....						686,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE17FC020		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 10 STRINGS FUSIBLE DC 16-20A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaiica, hasta 10 strings, mediante fusibles, compuesto de bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A para 10 entradas. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 500x700x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15FN031	3,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	260,37	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FO400	20,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	70,00	
diP15FO410	20,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	59,00	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	813,30	81,33	
TOTAL PARTIDA .....						894,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FC030		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 12 STRINGS FUSIBLE DC 16-20 A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 12 strings mediante fusibles, compuesto por bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A, para la protección de ambos polos. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 160A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 500x700x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB250	2,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	38,85	
diP15FN031	4,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	347,16	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aislante	261,54	261,54	
diP15FO400	20,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	70,00	
diP15FO410	20,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	59,00	
diP15FO430	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 160 A 1000 V DC	105,75	105,75	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	923,80	92,38	
TOTAL PARTIDA.....						1.016,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE17FC040		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 16 STRINGS FUSIBLE DC 16-20 A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 16 strings, mediante fusibles, compuesto por bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A, para la protección de ambos lo. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 160A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	45,47	
diO01OB250	2,300	h	Oficial 2º electricista	18,50	42,55	
diP15FN031	5,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	433,95	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aislante	261,54	261,54	
diP15FO400	32,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	112,00	
diP15FO410	32,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	94,40	
diP15FO430	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 160 A 1000 V DC	105,75	105,75	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.095,70	109,57	
TOTAL PARTIDA.....						1.205,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE17FC050		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 5 STRINGS INTRRUPTOR DC 16A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 5 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aislante	261,54	261,54	
diP15FE801	5,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	215,05	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	774,30	77,43	
TOTAL PARTIDA.....						851,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FC060		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 10 STRINGS INTRRUPTOR DC 16A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 10 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15FN031	3,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	260,37	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE801	10,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	430,10	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.114,40	111,44	
TOTAL PARTIDA .....						1.225,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE17FC070		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 12 STRINGS INTRRUPTOR DC 16A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 12 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB250	2,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	38,85	
diP15FN031	4,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	347,16	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE801	12,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	516,12	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.291,00	129,10	
TOTAL PARTIDA .....						1.420,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS VEINTE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE17FC080		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 16 STRINGS INTRRUPTOR DC 16A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 16 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	45,47	
diO01OB250	2,300	h	Oficial 2º electricista	18,50	42,55	
diP15FN031	5,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	433,95	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE801	16,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	688,16	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.557,50	155,75	
TOTAL PARTIDA .....						1.713,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TRECE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FC090		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 5 STRINGS INTRRUPTOR DC 20A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 5 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 20 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE802	16,000	ud	Interruptor automatico 2x20 DC 10 kA	44,85	717,60	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.276,80	127,68	
TOTAL PARTIDA.....						1.404,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE17FC100		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 10 STRINGS INTRRUPTOR DC 20A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 10 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 20 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	37,00	
diP15FN031	3,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	260,37	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE802	10,000	ud	Interruptor automatico 2x20 DC 10 kA	44,85	448,50	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.132,80	113,28	
TOTAL PARTIDA.....						1.246,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE17FC110		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 5 STRINGS INTRRUPTOR DC 20A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 12 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 20 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,100	h	Oficial 1º electricista	19,77	41,52	
diO01OB250	2,100	h	Oficial 2º electricista	18,50	38,85	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE802	12,000	ud	Interruptor automatico 2x20 DC 10 kA	44,85	538,20	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.139,50	113,95	
TOTAL PARTIDA.....						1.253,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FC120		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC HASTA 16 STRINGS INTRRUPTOR DC 20A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica, hasta 16 strings, protegidas mediante interruptores automáticos bipolares para apliaciones de corriente continua de 20 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2 . Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 100A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 700x500x300mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	45,47	
diO01OB250	2,300	h	Oficial 2º electricista	18,50	42,55	
diP15FN031	5,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	433,95	
diP15FAA034	1,000	ud	Módulo poliéster 500x700x300mm, IP 55 con placa de montaje aisla	261,54	261,54	
diP15FE802	16,000	ud	Interruptor automatico 2x20 DC 10 kA	44,85	717,60	
diP15FO420	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 100 A 1000 V DC	85,82	85,82	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	1.586,90	158,69	
TOTAL PARTIDA.....						1.745,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17FC130		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC 1 STRINGS 1 SALIDA FUSIBLE DC 16-20 A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica de 1 string y una salida , mediante fusibles, compuesto de bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A para 5. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 25A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 250x310x15mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB250	0,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	9,25	
diP15FN031	1,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	86,79	
diP15FAA035	1,000	ud	Módulo poliéster 250x310x150mm, IP 55 con placa de montaje aisla	94,56	94,56	
diP15FO400	2,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	7,00	
diP15FO410	2,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	5,90	
diP15FO421	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 25A 1000 V DC	32,70	32,70	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	246,10	24,61	
TOTAL PARTIDA.....						270,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE17FC140		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC 2 STRINGS 1 SALIDA FUSIBLE DC 16-20 A</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica de 2 strings y una salida , mediante fusibles, compuesto de bases portafusibles 1000 V DC y fusibles para continua de 16 a 20 A para 5. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 25A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 250x310x15mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB250	0,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	9,25	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA035	1,000	ud	Módulo poliéster 250x310x150mm, IP 55 con placa de montaje aisla	94,56	94,56	
diP15FO400	4,000	ud	Base Portafusible carril hasta 32 A 1000 V DC	3,50	14,00	
diP15FO410	4,000	ud	Fusible gPV 16 A 10x38 1000 V DC	2,95	11,80	
diP15FO421	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 25A 1000 V DC	32,70	32,70	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	345,80	34,58	
TOTAL PARTIDA.....						380,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FC150		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC 1 STRINGS 1 SALIDA FUSIBLE DC INTERRUPTOR</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica de 1 string y una salida, protegidos mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 25A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 250x310x15mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB250	0,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	9,25	
diP15FN031	1,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	86,79	
diP15FAA035	1,000	ud	Módulo poliéster 250x310x150mm, IP 55 con placa de montaje aislante	94,56	94,56	
diP15FE801	1,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	43,01	
diP15FO421	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 25A 1000 V DC	32,70	32,70	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	276,20	27,62	
TOTAL PARTIDA.....						303,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17FC160		ud	<b>CUADRO FOTOVOLTAICA DC 2 STRINGS 1 SALIDA FUSIBLE DC INTERRUPTOR</b> Suministro y montaje de cuadro protección de instalación fotovoltaica de 2 string y una salida, protegidos mediante interruptores automáticos bipolares para aplicaciones de corriente continua de 16 A, poder de corte 10 kA a 250 DC, según norma EN 60947-2. Salida mediante interruptor de corte en carga hasta 1000Vdc y 25A, sin contacto auxiliar de estado. Montado en caja de doble aislamiento con tapa, 250x310x15mm, IP55. Entradas con prensaestopas M16 para entrada de cable de strings, de M20 para las salidas de tierra y del seccionador. Con protector contra sobretensiones de continua clase 2 hasta 1000Vdc, sin contacto auxiliar. Completo, montado y cableado, según normas IEC y REBT, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB250	0,500	h	Oficial 2º electricista	18,50	9,25	
diP15FN031	2,000	ud	Protector contra sobretensiones transitorias tipo 2 1000 V DC	86,79	173,58	
diP15FAA035	1,000	ud	Módulo poliéster 250x310x150mm, IP 55 con placa de montaje aislante	94,56	94,56	
diP15FE801	2,000	ud	Interruptor automatico 2x16 DC 10 kA	43,01	86,02	
diP15FO421	1,000	ud	Interruptor de corte en carga 25A 1000 V DC	32,70	32,70	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	406,00	40,60	
TOTAL PARTIDA.....						446,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17FI INVERSORES

diE17FI000		ud	<b>INVERSOR MONOFÁSICO 3 kW</b> Suministro y montaje de inversor monofásico, potencia máxima de entrada 5,5 kW, voltaje de entrada máximo 600 Vcc, rango de voltaje de entrada de 110 a 500 Vcc, potencia nominal de salida 3 kW, potencia máxima de salida 3 kVA, eficiencia máxima 97%, dimensiones 435x176x470 mm, con comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, puertos Ethernet y RS-485, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	18,50	
diP15EI044	1,000	ud	Inversor monofásico 3 kW	1.096,58	1.096,58	
TOTAL PARTIDA.....						1.134,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FI001		ud	<b>INVERSOR MONOFÁSICO 6 kW</b> Suministro y montaje de Inversor monofásico, potencia máxima de entrada 9 kW, voltaje de entrada máximo 600 Vcc, rango de voltaje de entrada de 210 a 500 Vcc, potencia nominal de salida 6 kW, potencia máxima de salida 6 kVA, eficiencia máxima 97%, dimensiones 435x176x470 mm, con comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, puertos Ethernet y RS-485, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI048	1,000	ud	Inversor monofásico 6 kW	1.413,35	1.413,35	
TOTAL PARTIDA .....						1.451,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17FI005		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 5 kW</b> Suministro y montaje de Inversor trifásico, potencia máxima de entrada 9 kW, voltaje de entrada máximo 850 Vcc, rango de voltaje de entrada de 215 a 800 Vcc, potencia nominal de salida 5 kW, potencia máxima de salida 5 kVA, eficiencia máxima 98,2%, dimensiones 435x176x470 mm, con comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, puertos Ethernet y RS-485, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI063	1,000	ud	Inversor trifásico 5 kW	1.487,66	1.487,66	
TOTAL PARTIDA .....						1.525,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17FI009		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 10 kW</b> Suministro y montaje de Inversor trifásico, potencia máxima de entrada 15 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, rango de voltaje de entrada de 260 a 800 Vcc, potencia nominal de salida 10 kW, potencia máxima de salida 10 kVA, eficiencia máxima 98,3%, dimensiones 460x176x497 mm, con comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, puertos Ethernet y RS-485, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI066	1,000	ud	Inversor trifásico 10 kW	2.235,33	2.235,33	
TOTAL PARTIDA .....						2.273,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE17FI010		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 15 kW</b> Suministro y montaje de Inversor central trifásico conexion red o autoconsumo, potencia máxima de entrada 27kWp, potencia asignada DC 15,35 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, potencia nominal de salida 15 kW, potencia máxima de salida 15 kW, eficiencia máxima 98%, rango de voltaje de entrada de 240 a 800 Vcc, dimensiones 661x682x264 mm, procesador de señales digitales DSP, pantalla gráfica LCD, puertos RS-232 y RS-485. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI070	1,000	ud	Inversor trifásico 15 kW auto-red	2.678,01	2.678,01	
TOTAL PARTIDA .....						2.716,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FI020		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 20 kW</b> Suministro y montaje de Inversor central trifásico conexión red o autoconsumo, potencia máxima de entrada 36 kWp, potencia asignada DC 20,44 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, potencia nominal de salida 20 kW, potencia máxima de salida 20 kW, eficiencia máxima 98%, rango de voltaje de entrada de 320 a 800 Vcc, dimensiones 661x682x264 mm, procesador de señales digitales DSP, pantalla gráfica LCD, puertos RS-232 y RS-485. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15T920	1,000	ud	Inversor trifásico 20 kW auto-red	2.937,77	2.937,77	
TOTAL PARTIDA .....						2.976,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE17FI030		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 25 kW</b> Suministro y montaje de Inversor central trifásico conexión red o autoconsumo, potencia máxima de entrada 45 kWp, potencia asignada DC 25,55 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, potencia nominal de salida 25 kW, potencia máxima de salida 25 kW, eficiencia máxima 98,1%, rango de voltaje de entrada de 390 a 800 Vcc, dimensiones 661x682x264 mm, procesador de señales digitales DSP, pantalla gráfica LCD, puertos RS-232 y RS-485. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI090	1,000	ud	Inversor trifásico 25 kW auto-red	3.203,65	3.203,65	
TOTAL PARTIDA .....						3.241,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE17FI040		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 30 kW</b> Suministro y montaje de Inversor central trifásico conexión red o autoconsumo, potencia máxima de entrada 45 kWp, potencia asignada DC 30 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, potencia nominal de salida 30 kW, potencia máxima de salida 30 kW, eficiencia máxima 98,6%, rango de voltaje de entrada de 500 a 800 Vcc, dimensiones 665x650x264 mm, procesador de señales digitales DSP, pantalla gráfica LCD, puertos RS-232 y RS-485. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI100	1,000	ud	Inversor trifásico 30 kW auto-red	3.668,76	3.668,76	
TOTAL PARTIDA .....						3.707,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE17FI050		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 50 kW</b> Suministro y montaje de Inversor trifásico, potencia máxima de entrada 75 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, rango de voltaje de entrada de 500 a 800 Vcc, potencia nominal de salida 50 kW, potencia máxima de salida 50 kVA, eficiencia máxima 98,1%, dimensiones 569x621x733 mm, peso 84 kg, con pies de apoyo, indicador del estado de funcionamiento con led, comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, dos puertos Ethernet, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI101	1,000	ud	Inversor trifásico 50 kW	4.630,28	4.630,28	
TOTAL PARTIDA .....						4.668,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FI100		ud	<b>INVERSOR TRIFÁSICO 100 kW</b> Suministro y montaje de Inversor trifásico, potencia máxima de entrada 150 kW, voltaje de entrada máximo 1000 Vcc, rango de voltaje de entrada de 500 a 1000 Vcc, potencia nominal de salida 100 kW, potencia máxima de salida 100 kVA, eficiencia máxima 98,5%, dimensiones 644x1038x316 mm, peso 103 kg, con pies de apoyo, indicador del estado de funcionamiento con led, comunicación vía Wi-Fi para control remoto desde un smartphone, tablet o PC, dos puertos Ethernet, y protocolo de comunicación Modbus. Se incluye accesorios y conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB250	1,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	18,50	
diP15EI102	1,000	ud	Inversor trifásico 100 kW	7.410,40	7.410,40	
TOTAL PARTIDA.....						7.448,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17FA ARMARIOS CÍA

diE17FA010		ud	<b>ARMARIO EXT 5 kW A 43,5 kW</b> Suministro y montaje de Armario exterior para la protección y medida de instalaciones fotovoltaicas, homologado por Cía Distribuidora para potencia comprendidas entre 5 a 43,5 kW, compuesto por: - Armario fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio, color gris RAL 7035. - Tapa transparente en Policarbonato resistente rayos UV, ventanillas con acceso al contador y seccionador. - Etiqueta de riesgo eléctrico tamaño AE-05. - Panel para montaje de bases BUC, neutros y seccionador. - Panel troquelado suplementado para un contador trifásico. - Bases unipolares cerradas BUC tamaño 00 de 160 A. - Bases de neutro amovibles de 160 A con bornes bimetalicos de hasta 50 mm2 de capacidad. - Cable conductor de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de sección 10 mm2. - Tornillería de fijación contadores en latón. - Seccionador con llave de 63 A con texto "Bloqueo Cía. Eléctrica". - Grado de protección IP41 o IP55 con junta. - Grado de protección contra impactos IK09, según UNE 50 102. - Protección contra contactos: doble aislamiento. - Clase térmica A, según UNE 21 305. - Material no higroscópico. Absorción de la humedad prácticamente nula. - Material resistente al calor anormal y al fuego, según UNE 20 672/2-1 y a los álcalis. - Rigidez dieléctrica >5kV. - Resistencia aislamiento >5 megaohmios. - Resistencia a la corrosión y excelente comportamiento a los agentes climáticos y temperaturas extremas.  Se incluye canalización y accesorios necesarios, quedando la unidad totalmente terminada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15CA140	1,000	ud	Arm. medida y proteccion fotovol 5-43,5 kW	505,72	505,72	
diP15GB140	3,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000	m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	558,30	8,37	
TOTAL PARTIDA.....						566,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FA020	ud	<b>ARMARIO EXT 5 kW A 43,5 kW CON REPARTO RED</b> Suministro y montaje de Armario exterior para la protección y medida de instalaciones fotovoltaicas con reparto de red, homologado por Cía Dsitribuidora para potencia comprendidas entre 5 a 43,5 kW, compuesto por: - Armario fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio, color gris RAL 7035. - Tapa transparente en Policarbonato resistente rayos UV, ventanillas con acceso al contador y seccionador. - Etiqueta de riesgo eléctrico tamaño AE-05. - Panel para montaje de bases BUC, neutros y seccionador. - Panel troquelado suplementado para un contador trifásico. - Bases unipolares cerradas BUC tamaño 00 de 160 A. - Bases de neutro amovibles de 160 A con bornes bimetálicos de hasta 50 mm2 de capacidad. - Cable conductor de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R de sección 10 mm2. - Tornillería de fijación contadores en latón. - Seccionador con llave de 63 A con texto "Bloqueo Cía. Eléctrica". - Grado de protección IP41 o IP55 con junta. - Grado de protección contra impactos IK09, según UNE 50 102. - Protección contra contactos: doble aislamiento. - Clase térmica A, según UNE 21 305. - Material no higroscópico. Absorción de la humedad prácticamente nula. - Material resistente al calor anormal y al fuego, según UNE 20 672/2-1 y a los álcalis. - Rigidez dieléctrica >5kV. - Resistencia aislamiento >5 megaohmios. - Resistencia a la corrosión y excelente comportamiento a los agentes climáticos y temperaturas extremas.  Cuerpo inferior - Cierre con triple acción con llave de triángulo - Tres bases portafusibles tipo BUC (NH-1-250 A) - Base de neutro.  Se incluye canalización y accesorios necesarios, quedando la unidad totalmente terminada.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP15CA150	1,000 ud	Arm. medida y proteccion fotovol 5-43,5 kW+ secciona	643,90	643,90	
diP15GB140	3,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	696,50	10,45	
TOTAL PARTIDA.....				706,91	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FA030	ud	<b>ARMARIO EXT &gt; 43,5 kW A 100 kW</b> Suministro y montaje de Armario exterior para la protección y medida de instalaciones fotovoltaicas, homologado por Cía Distribuidora para potencia comprendidas entre 43,5 a 100 kW, compuesto por: - Armario fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio, color gris RAL 7035. - Cierres de tres puntos con fallebas en perfil de aluminio con posibilidad de bloqueo por candado. - Etiqueta de riesgo eléctrico tamaño AE-05. - Placas fondo mecanizadas para el montaje de un contador trifásico, transformadores de intensidad, bases portafusibles e interruptor. - Espacio, alimentación y protección para módem . - Cable conductor de cobre rígido clase 2 tipo H07Z-R. - Tornillería de fijación contadores en latón. - Interruptor de corte en carga de 250 A IV polos. - Grado de protección IP43, según UNE 20 324. - Grado de protección contra impactos IK09, según UNE 50 102. - Clase térmica A, según UNE 21 305. - Material no higroscópico. Absorción de la humedad prácticamente nula. - Material resistente al calor anormal y al fuego, según UNE 20 672/2-1 y a los álcalis. - Rigidez dieléctrica >5 kV. - Material no higroscópico. Absorción de la humedad prácticamente nula. - Material resistente al calor anormal y al fuego, según UNE 20 672/2-1 y a los álcalis. - Rigidez dieléctrica >5kV. - Resistencia aislamiento >5 megaohmios. - Resistencia a la corrosión y excelente comportamiento a los agentes climáticos y temperaturas extremas.  Se incluye canalización y accesorios necesarios, quedando la unidad totalmente terminada.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,600 h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diO01OB240	0,700 h	Oficial 1ª electricista	19,77	13,84	
diO01OB260	0,700 h	Ayudante electricista	18,50	12,95	
diP15CA160	1,000 ud	Arm. medida y proteccion fotovol 43,5-100 kW	799,19	799,19	
diP15GB140	3,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 100 mm	3,54	10,62	
diP15GB150	2,000 m	Tubo corrugado de docble capa de polietileno 160 mm	5,74	11,48	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	868,70	13,03	
TOTAL PARTIDA .....					881,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE17FM CONTROL INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE17FM010		ud	<b>Datalogger para monitorizar fotovoltaica</b> Suministro, montaje y programación de un gestor energético destinado a monitorizar instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo. Dispone de un datalogger, servidor web y una aplicación SCADA para tal fin.  Este sistema permite conocer, en tiempo real, la producción fotovoltaica, el ahorro energético y los consumos de un edificio. así como almacenar datos históricos para hacer análisis periódicos. Además aporta información referente a:  -Detección de bajo rendimiento instalación FV (índice de aprovechamiento) -Balance energético instantáneo del consumo respecto a la generación FV -Cálculo porcentaje de autoconsumo mes en curso (fracción solar) -Alarmas generales de la instalación FV para advertir de un funcionamiento anómalo (avisos e-mail) -Reducción de la energía consumida de la red eléctrica - Reducción de emisiones CO2 a la atmósfera.  El sistema se compone de los siguientes módulos:  -Datalogger para monitorizar fotovoltaica con monitorización meteorológica -Control dinámico de potencia -Medidor de tensión y corriente DC multicanal hasta 16 strings fotovoltaicos -4 Módulo de medida para 4 circuitos de corriente continua -Router Se incluye conexionado, cableado, programación, quedando la unidad en completamente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	148,00	
diP15EA120	1,000	ud	Datalogger monitorización inst. fotovoltaica	909,28	909,28	
diP15EA130	1,000	ud	Módulo Control dinámico de potencia	691,92	691,92	
diP15EA140	1,000	ud	Módulo medidor de tensión y corriente DC hasta 16 strings fotovo	306,70	306,70	
diP15EA150	4,000	ud	Módulo de medida para 4 circuitos de corriente continua hasta 25	122,97	491,88	
diP15EA160	1,000	ud	Router	54,36	54,36	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	2.760,30	276,03	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3.036,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE17FM020		ud	<b>Estación meteorológica</b> Suministro y montaje de estación meteorológica compuesta por sensor de irradiación, sensor de temperatura ambiente, sensor de temperatura de módulo, sensor de velocidad. Se incluye conexionado, cableado y accesorios de conexión, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB250	2,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	37,00	
diP15EA170	1,000	ud	Sonda de irradiación	203,31	203,31	
diP15EA180	1,000	ud	Sensor de temperatura ambiente	41,89	41,89	
diP15EA190	1,000	ud	Sensor de temperatura módulo	157,66	157,66	
diP15EA200	1,000	ud	Sensor de velocidad de viento	255,76	255,76	
%PCC010	10,000	%	pp cableado, peines, bornes, emplames y material auxiliar	735,20	73,52	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>808,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBCAPÍTULO diE18 ILUMINACIÓN

APARTADO diE18E ILUMINACIÓN EXTERIOR Y DEPORTIVA

SUBAPARTADO diE18EC URBANA

ELEMENTO diE18ECC COLUMNAS

diE18ECC070	ud	COLUM. 4,5 m+LUMINARIA HALO 50 W. Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria luminaria fabricada en fundición de aluminio inyectado con óptica compuesta por reflector de aluminio y cierre de cristal plano aportando a la luminaria un rendimiento fotométrico superior al 75%. con un FSH <1%.Bandeja portaequipo fabricada en chapa de acero galvanizado y lacada. Bloque óptico compuesto por un reflector de aluminio anodizado, una cazoleta de sujeción portalámparas y un cierre de vidrio sellado con silicona, que aporta a la óptica un grado de estanqueidad IP66. con lámparas de halogenuros metálicos de 50 W, y equipo de arranque, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación.				
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A		47,23	9,45	
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista		19,77	9,89	
diP16AF001	1,000 ud	Lumi.HPI 50W.		290,37	290,37	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.		150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380		53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material		513,00	7,70	

TOTAL PARTIDA..... 520,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE18ECC080	ud	COLUM. 4,5 m+LUMINARIA HALO 70 W. Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con brazo transversal de 60 mm de diámetro de L=380 mm, con luminaria luminaria fabricada en fundición de aluminio inyectado con óptica compuesta por reflector de aluminio y cierre de cristal plano aportando a la luminaria un rendimiento fotométrico superior al 75%. con un FSH <1%.Bandeja portaequipo fabricada en chapa de acero galvanizado y lacada. Bloque óptico compuesto por un reflector de aluminio anodizado, una cazoleta de sujeción portalámparas y un cierre de vidrio sellado con silicona, que aporta a la óptica un grado de estanqueidad IP66. con lámparas de halogenuros metálicos de 70 W, y equipo de arranque, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación.				
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A		47,23	9,45	
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista		19,77	9,89	
diP16AF017	1,000 ud	Lumi. HPI 70W		292,35	292,35	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.		150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380		53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material		515,00	7,73	

TOTAL PARTIDA..... 522,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE18ECC090	ud	COLUM. 4,5 m+LUMINARIA HALO 150 W. Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria luminaria fabricada en fundición de aluminio inyectado con óptica compuesta por reflector de aluminio y cierre de cristal plano aportando a la luminaria un rendimiento fotométrico superior al 75%. con un FSH <1%.Bandeja portaequipo fabricada en chapa de acero galvanizado y lacada. Bloque óptico compuesto por un reflector de aluminio anodizado, una cazoleta de sujeción portalámparas y un cierre de vidrio sellado con silicona, que aporta a la óptica un grado de estanqueidad IP66. con lámparas de halogenuros metálicos de 150 W, y equipo de arranque, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación.				
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A		47,23	9,45	
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista		19,77	9,89	
diP16AF037	1,000 ud	Lumi. HPI 150 W.		296,48	296,48	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.		150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380		53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material		519,10	7,79	

TOTAL PARTIDA..... 526,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ECC100	ud		<b>COLUM. 3,5 m+LUMINARIA HALO 50 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 3,5 m. de altura, con luminaria luminaria fabrica- da en fundición de aluminio inyectado con óptica compuesta por reflector de aluminio y cierre de cristal plano apor- tando a la luminaria un rendimiento fotométrico superior al 75%. con un FSH <1%.Bandeja portaequipo fabricada en chapa de acero galvanizado y lacada. Bloque óptico compuesto por un reflector de aluminio anodizado, una cazo- leta de sujeción portalámparas y un cierre de vidrio sellado con silicona, que aporta a la óptica un grado de estan- queidad IP66. con lámparas de halogenuros metálicos de 50 W, y equipo de arranque, instalada, incluyendo acce- sorios, conexionado y anclaje sobre cimentación.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diP16AF001	1,000	ud	Lumi.HPI 50W.	290,37	290,37	
diP16AK005	1,000	ud	Columna recta galva. pint. h=3,5 m.	116,59	116,59	
diP16AK007	1,000	ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	479,30	7,19	
TOTAL PARTIDA.....						486,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE18ECC120	ud		<b>COLUM. 3,5 m+LUMINARIA HALO 70 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria luminaria fabrica- da en fundición de aluminio inyectado con óptica compuesta por reflector de aluminio y cierre de cristal plano apor- tando a la luminaria un rendimiento fotométrico superior al 75%. con un FSH <1%.Bandeja portaequipo fabricada en chapa de acero galvanizado y lacada. Bloque óptico compuesto por un reflector de aluminio anodizado, una cazo- leta de sujeción portalámparas y un cierre de vidrio sellado con silicona, que aporta a la óptica un grado de estan- queidad IP66. con lámparas de vapor de sodio alta presión o halogenuros metálicos de 70 W, y equipo de arran- que, instalada, incluyendo accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diP16AF017	1,000	ud	Lumi. HPI 70W	292,35	292,35	
diP16AK005	1,000	ud	Columna recta galva. pint. h=3,5 m.	116,59	116,59	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	428,30	6,42	
TOTAL PARTIDA.....						434,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE18ECC130	ud		<b>COLUM. 3,5 m+LUMINARIA LED 58 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 3,5 m. de altura, con luminaria fabricada en alu- minio inyectado, con óptica vial y un FSH <1%. LED de 58 W y flujo de salida de 7877 lúmenes, color blanco neu- tro y equipo electrónico incorporado. Grado de protección IP66, IK06 y clase de aislamiento I. Se incluye acce- sorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funciona- miento.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP16AF320	1,000	ud	Luminaria urbana led 58 W	389,35	389,35	
diP16AK005	1,000	ud	Columna recta galva. pint. h=3,5 m.	116,59	116,59	
diP16AK007	1,000	ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	568,40	8,53	
TOTAL PARTIDA.....						576,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE18ECC140	ud		<b>COLUM. 3,5 m+LUMINARIA LED 88 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 3,5 m. de altura, con luminaria fabricada en alu- minio inyectado, con óptica vial, y un FSH <1%. LED de 88 W y flujo de salida de 11.574 lúmenes, color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Grado de protección IP66, IK06 y clase de aislamiento I. Se incluye acce- sorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funciona- miento.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP16AF330	1,000	ud	Luminaria urbana led 88 W	417,21	417,21	
diP16AK005	1,000	ud	Columna recta galva. pint. h=3,5 m.	116,59	116,59	
diP16AK007	1,000	ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	596,30	8,94	
TOTAL PARTIDA.....						605,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ECC150	ud	<b>COLUM. 4,5 m+LUMINARIA LED 58 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria fabricada en aluminio inyectado, con óptica vial y un FSH <1%. LED de 58 W y flujo de salida de 7877 lúmenes, color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Grado de protección IP66, IK06 y clase de aislamiento I. Se incluye accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP16AF320	1,000 ud	Luminaria urbana led 58 W	389,35	389,35	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.	150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	602,10	9,03	

TOTAL PARTIDA ..... 611,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS ONCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE18ECC160	ud	<b>COLUM. 4,5 m+LUMINARIA LED 88 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria fabricada en aluminio inyectado, con óptica vial, y un FSH <1%. LED de 88 W y flujo de salida de 11.574 lúmenes, color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Grado de protección IP66, IK06 y clase de aislamiento I. Se incluye accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP16AF330	1,000 ud	Luminaria urbana led 88 W	417,21	417,21	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.	150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	630,00	9,45	

TOTAL PARTIDA ..... 639,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE18ECC170	ud	<b>COLUM. 4,5 m+LUMINARIA LED 117 W.</b> Suministro y montaje de columna recta galvanizada y pintada de 4,5 m. de altura, con luminaria fabricada en aluminio inyectado, con óptica vial, y un FSH <1%. LED de 117 W y flujo de salida de 15.206 lúmenes, color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Grado de protección IP66, IK06 y clase de aislamiento I. Se incluye accesorios, conexionado y anclaje sobre cimentación, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OA090	0,200 h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP16AF340	1,000 ud	Luminaria urbana led 117 W	435,27	435,27	
diP16AK006	1,000 ud	Columna recta galva. pint. h=4,5 m.	150,28	150,28	
diP16AK007	1,000 ud	Brazo de acero d=60 mm L=380	53,01	53,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	648,00	9,72	

TOTAL PARTIDA ..... 657,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE18ED ALUMBRADO DEPORTIVO						
diE18ED010	ud		Torre iluminación. ac.galv.h=12m 3proy.400w			
Suministro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 3 proyectores de 400W, incluso equipo eléctrico y rejilla antideslumbrante, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.						
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB210	3,000	ud	Proy.asim.inundación luz Halignur. 400W.	112,06	336,18	
diP16CD040	3,000	ud	Lámp.halignur.tub. 400W.	23,17	69,51	
diP15AH585	3,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	17,34	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.065,10	15,98	

TOTAL PARTIDA..... 1.081,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE18ED020	ud		Torre iluminación. ac.galv.h=12m 3proy.250w			
Suministro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 3 proyectores de 250W, incluso equipo eléctrico y rejilla antideslumbrante, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.						
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB200	3,000	ud	Proy.asim.inundación luz Halignur. 250W.	100,38	301,14	
diP16CD030	3,000	ud	Lámp.halignur.tub. 250W.	23,17	69,51	
diP15AH585	3,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	17,34	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.030,10	15,45	

TOTAL PARTIDA..... 1.045,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ED030		ud	<b>Torre iluminación. ac.galv.h=12m 2proy.250w</b> Torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 2 proyectores de 250W, incluso equipo eléctrico y rejilla antideslumbrante, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquinaria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB200	2,000	ud	Proy.asim.inundación luz Halignur. 250W.	100,38	200,76	
diP16CD030	2,000	ud	Lámp.halignur.tub. 250W.	23,17	46,34	
diP15AH585	2,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	11,56	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	900,70	13,51	
TOTAL PARTIDA .....						914,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CATORCE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE18ED040		ud	<b>Torre iluminación. ac.galv.h=12m 2proy.400w</b> Torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 2 proyectores de 400W, incluso equipo eléctrico y rejilla antideslumbrante, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquinaria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB210	2,000	ud	Proy.asim.inundación luz Halignur. 400W.	112,06	224,12	
diP16CD040	2,000	ud	Lámp.halignur.tub. 400W.	23,17	46,34	
diP15AH585	2,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	11,56	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	924,10	13,86	
TOTAL PARTIDA .....						937,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ED050		ud	Torre iluminación. ac.galv.h=12m 2proy.led 125w suminstro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 2 proyectores de led de 125 W IP 65, incluso driver, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB230	2,000	ud	Proy. led 125 W exterior	266,53	533,06	
diP15AH585	2,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	11,56	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.186,70	17,80	
TOTAL PARTIDA.....						1.204,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18ED060		ud	Torre iluminación. ac.galv.h=12m 2proy.led 175w suminstro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 2 proyectores de led de 175 W IP 65, incluso driver, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB240	2,000	ud	Proy. led 175 W exterior	358,28	716,56	
diP15AH585	2,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	11,56	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.370,20	20,55	
TOTAL PARTIDA.....						1.390,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ED070		ud	<b>Torre iluminación. ac.galv.h=12m 3proy.led 125w</b> suminstro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 3 proyectores de led de 125 W IP 65, incluso driver, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB230	3,000	ud	Proy. led 125 W exterior	266,53	799,59	
diP15AH585	3,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	17,34	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.459,00	21,89	
TOTAL PARTIDA.....						1.480,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18ED080		ud	<b>Torre iluminación. ac.galv.h=12m 3proy.led 175w</b> suminstro y montaje de torreta formada por columna troncocónica, de 12 m de altura, de acero galvanizado , en chapa de 4 mm, soldadura con cordón continuo, 3 proyectores de led de 175 W IP 65, incluso driver, cimentación mediante dado de hormigón de 2x2x1,2 m realizado in situ, anclado mediante espárragos roscados y empotrados, pica de puesta a tierra y accesorios de montaje. Medida la unidad en funcionamiento. Incluso p.p de pequeño material y maquiánria. Costes directos complementarios.			
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diM02GE010	1,000	h	Grúa telescópica autoprop. 20 t	35,59	35,59	
diM05RN020	0,080	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	2,07	
diA03M008	0,800	m3	HORM. HA-25/B/20/XC2 V. MANUAL	93,51	74,81	
diP15AA170	1,000	ud	Arqueta polietileno 45x45x60 cm	41,77	41,77	
diP16AK100	1,000	ud	Columna.tronc.proy.ac.galv.h=12m 3proy.	469,72	469,72	
diP16AB240	3,000	ud	Proy. led 175 W exterior	358,28	1.074,84	
diP15AH585	3,000	ud	Caja conexión con fusibles	5,78	17,34	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.734,20	26,01	
TOTAL PARTIDA.....						1.760,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE18ED090		ud	<b>Proyector led 100 W 11900 lm</b> Suministro y montaje de proyector led de 100 W ,11900 lm, IP 65 e IK 08..Con cuerpo fabricado en aluminio, reflector de aluminio, difusor de vidrio satinado y driver . Se incluye driver, protector contra sobretensiones 10 kV, pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP16AB220	1,000	ud	Proy. led 100 W exterior	240,17	240,17	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	244,00	3,66	
TOTAL PARTIDA.....						247,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18ED100	ud	<b>Proyector led 125 W 17650 lm</b> Suministro y montaje de proyector led de 125 W ,17650 lm, IP 65 e IK 08..Con cuerpo fabricado en aluminio, reflector de aluminio, difusor de vidrio satinado y driver . Se incluye driver, protector contra sobretensiones 10 kV, pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP16AB230	1,000 ud	Proy. led 125 W exterior	266,53	266,53	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	270,40	4,06	
TOTAL PARTIDA .....					274,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE18ED110	ud	<b>Proyector led 175 W 21700 lm</b> Suministro y montaje de proyector led de 175 W ,21700 lm, IP 65 e IK 08..Con cuerpo fabricado en aluminio, reflector de aluminio, difusor de vidrio satinado y driver . Se incluye driver, protector contra sobretensiones 10 kV, pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP16AB240	1,000 ud	Proy. led 175 W exterior	358,28	358,28	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	362,10	5,43	
TOTAL PARTIDA .....					367,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18ED120	ud	<b>Proyector led 240 W 27700 lm</b> Suministro y montaje de proyector led de 240 W ,27700 lm, IP 65 e IK 08..Con cuerpo fabricado en aluminio, reflector de aluminio, difusor de vidrio satinado y driver . Se incluye driver, protector contra sobretensiones 10 kV, pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1º electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP16AB250	1,000 ud	Proy. led 240 W exterior	398,16	398,16	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	402,00	6,03	
TOTAL PARTIDA .....					408,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE18IED130	ud	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL HIE/HIT 250W</b> Suministro y montaje de Luminaria industrial pendular IP20, fabricada en inyección de aluminio lacada en color azul industrial, con tapa superior registrable y cáncamo incorporado. Reflector fabricado en inyección de poli carbonato y estrías longitudinales antideslumbramiento.Sistema de conexión rápida, para una HIE/HIT de 250W con arranque de 0,6KV. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, pequeño material, medios auxiliares y conexionado quedando la unidad totalmente montada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400 h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP16BJ060	1,000 ud	Luminaria industrial HIE/HIT 250 W	93,85	93,85	
diP16BJ070	1,000 ud	Reflector policarbonato	68,88	68,88	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	178,00	2,67	
TOTAL PARTIDA .....					180,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IED140		ud	<b>CAMPANA INDUSTRIAL LED 100 W 11340 lm</b> Suministro y montaje de campana led 100 W y 11.340 lm, para montaje en suspensión, IP65 e IK 08, fabricada en inyección de aluminio con recubrimiento de pintura al horno, con ópticas incluidas en las lámparas led , driver regulable, policarbonato exterior estanco con protección UV y dimensiones diámetro 450 mm y altura 109 mm . Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, pequeño material, medios auxiliares y conexionado quedando la unidad totalmente montada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP16BJ110	1,000	ud	Campana industrial led 100 W	350,17	350,17	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	365,50	5,48	

**TOTAL PARTIDA** ..... **370,96**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE18IED150		ud	<b>CAMPANA INDUSTRIAL LED 150 W 17820 lm</b> Suministro y montaje de campana led 150 W y 17.820 lm, para montaje en suspensión, IP65 e IK 08, fabricada en inyección de aluminio con recubrimiento de pintura al horno, con ópticas incluidas en las lámparas led , driver regulable, policarbonato exterior estanco con protección UV y dimensiones diámetro 450 mm y altura 109 mm . Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, pequeño material, medios auxiliares y conexionado quedando la unidad totalmente montada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP16BJ120	1,000	ud	Campana industrial led 150 W	447,49	447,49	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	462,80	6,94	

**TOTAL PARTIDA** ..... **469,74**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18IED160		ud	<b>LUMINARIA INDUSTRIAL LED 45 W</b> Suministro y montaje de luminaria industrial pendular IP20, fabricada en inyección de aluminio lacada en color azul industrial, con tapa superior registrable y cáncamo incorporado. Reflector fabricado en inyección de poli carbonato y estrías longitudinales antideslumbramiento. Sistema de conexión rápida, para una luminaria led de 45 W y 8000 lm. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, pequeño material, medios auxiliares y conexionado quedando la unidad totalmente montada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP16BJ070	1,000	ud	Reflector policarbonato	68,88	68,88	
diP16BJ130	1,000	ud	Luminaria industrial LED 45 W	292,50	292,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	376,70	5,65	

**TOTAL PARTIDA** ..... **382,34**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE18EB BALIZAS						
diE18EB080		ud	BALIZA HALOGENUROS CDM 35 W			
Suministro y montaje luminaria baliza de multi-radiación lateral extensiva, fabricado en extrusión de aluminio lacado en epoxi poliéster de color gris, con cristal prensado transparente y rejilla anti deslumbrante de color negro, de 850 mm de alto, con juntas de goma para una protección IP65, para lámpara halogenuros metálicos de 35 W. Se incluye pequeño material, replanteo, fijaciones al pavimento, quedando la unidad totalmente instalada y en correcto funcionamiento.						
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16AG080	1,000	ud	Baliza rad. lat. exten. CDM 35W	131,51	131,51	
diP16AG081	1,000	ud	Lámpara 35 W CDM	13,54	13,54	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	151,00	2,27	
TOTAL PARTIDA.....						153,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE18EB090		ud	BALIZA LED 17 W			
Suministro y montaje luminaria baliza de multi-radiación lateral extensiva, fabricado en extrusión de aluminio lacado en epoxi poliéster de color gris, con cristal prensado transparente y rejilla anti deslumbrante de color negro, de 850 mm de alto, con juntas de goma para una protección IP65, para lámpara led de 17 W . Se incluye pequeño material, replanteo, fijaciones al pavimento, quedando la unidad totalmente instalada y en correcto funcionamiento.						
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16AG090	1,000	ud	Baliza rad. lat. exten. LED 17 W	194,67	194,67	
diP16AG091	1,000	ud	Lámpara led 17 W	18,72	18,72	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	219,30	3,29	
TOTAL PARTIDA.....						222,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE18EA APLIQUES						
diE18EA010		ud	APLIQUE EXTERIOR LED 500 lm			
Suministro y montaje de aplique circular o cuadrado, en montaje de superficie a pared o techo, IP 65, fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris metalizado y difusor de poli carbonato opalizado para led de alta potencia, siendo el flujo del sistema 500 lm y un consumo de 8W. incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.						
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,300	h	Ayudante electricista	18,50	5,55	
diP16BK220	1,000	ud	Aplique exterior led 500 lm	30,88	30,88	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	42,40	0,42	
TOTAL PARTIDA.....						42,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18EA020		ud	APLIQUE EXTERIOR LED 1200 lm			
Suministro y montaje de aplique circular o cuadrado, en montaje de superficie a pared o techo, IP 65, fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris metalizado y difusor de poli carbonato opalizado para led de alta potencia, siendo el flujo del sistema 1200 lm y un consumo de 18 W. incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.						
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,300	h	Ayudante electricista	18,50	5,55	
diP16BK230	1,000	ud	Aplique exterior led 1200 lm	40,49	40,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	52,00	0,52	
TOTAL PARTIDA.....						52,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18EA030	ud	<b>APLIQUE EXTERIOR LED 1600 lm</b> Suministro y montaje de aplique circular o cuadrado, en montaje de superficie a pared o techo, IP 65, fabricado en inyección de aluminio lacado en color gris metalizado y difusor de poli carbonato opalizado para led de alta potencia, siendo el flujo del sistema 1600 lm y un consumo de 24W. incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,300 h	Ayudante electricista	18,50	5,55	
diP16BK240	1,000 ud	Aplique exterior led 1600 lm	47,92	47,92	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	59,40	0,59	
TOTAL PARTIDA .....					59,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE18G ALUMBRADO DE EMERGENCIAS

diE18G061	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 70 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 70 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando . Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16E219	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 70 lúm LED	21,52	21,52	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	41,80	0,42	
TOTAL PARTIDA .....					42,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE18G062	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 100 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 100 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema aautotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16E229	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 100 lúm LED	27,40	27,40	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	47,60	0,48	
TOTAL PARTIDA .....					48,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE18G071	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 150 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 150 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Auotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16E239	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 150 lúm LED	32,01	32,01	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	52,20	0,52	
TOTAL PARTIDA .....					52,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18G081	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 225 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 225 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E249	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 225 lúm LED	35,16	35,16	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	55,40	0,55	

**TOTAL PARTIDA..... 55,94**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18G091	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 315 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 315 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E250	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 315 lúm LED	43,06	43,06	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	63,30	0,63	

**TOTAL PARTIDA..... 63,92**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE18G101	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 400 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 400 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E260	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 400 lúm LED	53,60	53,60	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	73,80	0,74	

**TOTAL PARTIDA..... 74,57**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE18G111	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 70 LUM LED</b> Bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 70 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Ssistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E111	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 70 lúm LED	29,18	29,18	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	49,40	0,49	

**TOTAL PARTIDA..... 49,90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18G121		ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 100 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 100 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E119	1,000	ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 100 lúm LED	32,39	32,39	
diP16E281	1,000	ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	52,60	0,53	
TOTAL PARTIDA .....						53,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE18G131		ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 150 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 150 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E129	1,000	ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 150 lúm LED	37,00	37,00	
diP16E281	1,000	ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	57,20	0,57	
TOTAL PARTIDA .....						57,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE18G141		ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 225 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 225 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E139	1,000	ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 225 lúm LED	40,17	40,17	
diP16E281	1,000	ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	60,40	0,60	
TOTAL PARTIDA .....						61,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS

diE18G151		ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 315 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 315 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E149	1,000	ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 315 lúm LED	48,07	48,07	
diP16E281	1,000	ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	68,30	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						68,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18G161	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ENRASADO PARED/TECHO 1 H 400 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04 enrasado, de 400 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja de enrasar blanca o gris plata y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E159	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia enrasado pared/techo 1 h 400 lúm LED	58,61	58,61	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	78,80	0,79	

**TOTAL PARTIDA..... 79,63**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE18G171	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 70 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 70 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E161	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 70 lúm LED	36,94	36,94	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	57,20	0,57	

**TOTAL PARTIDA..... 57,74**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18G181	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 100 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 100 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E169	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 100 lúm LED	42,81	42,81	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	63,00	0,63	

**TOTAL PARTIDA..... 63,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE18G191	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 150 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 150 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E179	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 150 lúm LED	47,43	47,43	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	67,70	0,68	

**TOTAL PARTIDA..... 68,34**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18G200	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 225 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 225 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E189	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 225 lúm LED	50,56	50,56	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	70,80	0,71	

**TOTAL PARTIDA..... 71,50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18G210	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 315 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 315 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E199	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 315 lúm LED	58,47	58,47	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	78,70	0,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>79,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE18G220	ud	<b>BLOQUE.AUT.EMERGENCIA ESTANCO 1 H 400 LUM LED</b> Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia estanco IP66 IK , de 400 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K, caja estanca y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía una hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Sistema Autotest y opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E209	1,000 ud	Bloque Aut.Emergencia estanco 1 h 400 lúm LED	59,24	59,24	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	79,50	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>80,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE18G230	ud	<b>PROYECTOR AUTONOMO EMERGENCIA 1000 lúmenes</b> Suministro y montaje de proyector de emergencia para colocación en grandes alturas y amplios espacios interiores, fabricado en aluminio, dispone sistema electrónico, baterías y el conjunto óptico.. Apto para montaje en techo o pared. Consta de 4 u 8 LED con lentes independientes, para dar un flujo luminoso de 1000 lm..Funcionamiento No permanente LED, Autonomía 1 h,Grado de protección: IP43 IK04 Aislamiento eléctrico: Clase IIDispositivo verificación: AutoTest Conexión telemando: Si Tipo batería: LiFePO4.Se incluye sistema de fijación, pp de acesorios, medios auxiliares y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E270	1,000 ud	Proyector de emergencia 1125 lúmenes	156,67	156,67	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	176,90	1,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>178,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE18G240	ud	<b>PROYECTOR AUTONOMO EMERGENCIA 2500 lúmenes</b> Suministro y montaje de proyector de emergencia para colocación en grandes alturas y amplios espacios interiores, fabricado en aluminio, dispone sistema electrónico, baterías y el conjunto óptico.. Apto para montaje en techo o pared. Consta de 4 u 8 LED con lentes independientes, para dar un flujo luminoso de 2500 lm..Funcionamiento No permanente LED, Autonomía 1 h,Grado de protección: IP43 IK04 Aislamiento eléctrico: Clase IIDispositivo verificación: AutoTest Conexión telemando: Si Tipo batería: LiFePO4.Se incluye sistema de fijación, pp de acesorios, medios auxiliares y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E280	1,000 ud	Proyector de emergencia 2300 lúmenes	272,07	272,07	
diP16E281	1,000 ud	Ssistema autotest	14,30	14,30	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	292,30	2,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>295,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE18I ALUMBRADO INTERIOR

SUBAPARTADO diE18IA LUMINARIAS ADOSAR/SUSPENDER

ELEMENTO diE18IAA LUMINARIAS SUPERFICIE DIFUSOR PRISMATICO

diE18IAA070	ud	LUMINARIA DE SUPERFICIE ASIMETRICA 1x54 W				
		Suministro y montaje de luminaria para montaje en superficie o adosado, con sistema polivalente de luz asimétrica. Fabricada en cuerpo en chapa de acero lacado en color blanco mate y reflector de aluminio brillo de gran pureza , para una lampara fluorescente 1x54W. Se incluye reactancia electrónica HF, p.p de accesorios de montaje, pequeño material, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.				
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,30	0,23	
diP16BD520	1,000	ud	Lum de superficie asimetrica 1x54W	100,21	100,21	
TOTAL PARTIDA .....						115,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE18IAA080	ud	LUMINARIA DE SUPERFICIE ASIMETRICA 1x24 W				
		Suministro y montaje de luminaria para montaje en superficie o adosado, con sistema polivalente de luz asimétrica. Fabricada en cuerpo en chapa de acero lacado en color blanco mate y reflector de aluminio brillo de gran pureza , para una lampara T5 1x24W. Se incluye reactancia electrónica HF, p.p de accesorios de montaje, pequeño material, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.				
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,30	0,23	
diP16BD530	1,000	ud	Lum de superficie asimetrica 1x24 W	73,95	73,95	
TOTAL PARTIDA .....						89,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE18IAA090	ud	LUMINARIA DE SUPERFICIE ASIMETRICA 1x39 W				
		Suministro y montaje de luminaria para montaje en superficie o adosado, con sistema polivalente de luz asimétrica. Fabricada en cuerpo en chapa de acero lacado en color blanco mate y reflector de aluminio brillo de gran pureza , para una lampara T5 1x39W. Se incluye reactancia electrónica HF, p.p de accesorios de montaje, pequeño material, replanteo y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.				
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,30	0,23	
diP16BD540	1,000	ud	Lum de superficie asimetrica 1x39 W	86,64	86,64	
TOTAL PARTIDA .....						102,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE18IAC LUMINARIAS ADOSAR

diE18IAC0901	ud	LUMINARIA LINEAL ADOSABLE 600x600 36 W 4500 lm				
		Suministro y montaje de Luminaria para montaje en superficial en techo de dimensiones 610x480x80 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 36W y 4500 lm. con equipo incluido.Se incluye replanteo, accesorios y conexionado, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.				
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BD502	1,000	ud	Luminaria adosable led 36 W 4500 lm 600x480x80mm	130,83	130,83	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	146,10	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						147,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IAC1001		ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE 600x600 48 W 6000 lm</b> Suministro y montaje de Luminaria para montaje en superficial en techo de dimensiones 610x480x80 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 48W y 6000 lm. con equipo incluido.Se incluye replanteo, accesorios y conexionado, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BD509	1,000	ud	Luminaria adosable led 48 W 6000 lm 600x 480x 80mm	172,55	172,55	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	187,90	1,88	
TOTAL PARTIDA .....						189,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18IAC101		ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE 600x600 36 W 4500 lm Regulable</b> Suministro y montaje de Luminaria para montaje en superficial en techo de dimensiones 610x480x80 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 36W y 4500 lm. con equipo regulable incluido.Se incluye replanteo, accesorios y conexionado, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BD501	1,000	ud	Luminaria adosable led 36 W 4500 lm 600x 480x 80mm regulable	162,14	162,14	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	177,50	1,78	
TOTAL PARTIDA .....						179,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE18IAC102		ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE 600x600 36 W 6000 lm Regulable</b>			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BD511	1,000	ud	Luminaria adosable led 48 W 6000 lm 600x 480x 80mm regulable	204,21	204,21	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	219,50	2,20	
TOTAL PARTIDA .....						221,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE18IAC1101		ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE LED 27 W 2700 lm</b> Suministro y montaje luminaria adosable led de 27 W y 2700 lm. con cuerpo de acero precalada en blanco y óptica de policarbonato, con protección IP 20 clase . equipo electrónico fijo y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BD421	1,000	ud	Lum.lineal adosable led 27 W y 2700 lm	91,05	91,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	106,40	1,06	
TOTAL PARTIDA .....						107,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE18IAC1201		ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE LED 34 W 3700 lm</b> Suministro y montaje luminaria adosable led de 34 W y 3700 lm. con cuerpo de acero precalada en blanco y óptica de policarbonato, con protección IP 20 clase . equipo electrónico fijo y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BD432	1,000	ud	Lum lineal adosable led 34 W 3700 lm	97,33	97,33	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	112,60	1,13	
TOTAL PARTIDA .....						113,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IAC121	ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE LED 27 W 2700 lm Regulable</b> Suministro y montaje luminaria adosable led de 27 W y 2700 lm. con cuerpo de acero precalada en blanco y óptica de policarbonato, con protección IP 20 clase . equipo electrónico regulable y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BD422	1,000 ud	Lum.lineal adosable led 27 W y 2700 lm regulable	122,75	122,75	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	138,10	1,38	
TOTAL PARTIDA .....					139,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18IAC122	ud	<b>LUMINARIA LINEAL ADOSABLE LED 34 W 3700 lm Regulable</b> Suministro y montaje luminaria adosable led de 34 W y 3700 lm. con cuerpo de acero precalada en blanco y óptica de policarbonato, con protección IP 20 clase . equipo electrónico regulable y bornes de conexión. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BD433	1,000 ud	Lum lineal adosable led 34 W 3700 lm regulable	127,86	127,86	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	143,20	1,43	
TOTAL PARTIDA .....					144,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE18IAE LUMINARIAS SUSPENDER

diE18IAE220	ud	<b>CAMPANA .SUSPENDIDA METAL LED 35 W 5200 lm</b> Suministro y montaje de luminaria suspendida decorativa para interiores led de 35 W 5200 lm de Ø315x454 mm con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud.. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo electrónico fijo. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ050	1,000 ud	Lum.suspend.metal.led. 35 W	185,94	185,94	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	201,30	2,01	
TOTAL PARTIDA .....					203,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE18IAE230	ud	<b>CAMPANA SUSPEND.METAL.LED 25 W 2900 lm</b> Suministro y montaje de luminaria suspendida decorativa para interiores led de 25 W 2900 lm de Ø315x454 mm con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud.. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo electrónico fijo. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ080	1,000 ud	Luminaria suspendida led 25 W 2269 lm	151,09	151,09	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	166,40	1,66	
TOTAL PARTIDA .....					168,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IAE231	ud	<b>CAMPANA .SUSPENDIDA METAL LED 35 W 5200 lm Regulable</b> Suministro y montaje de luminaria suspendida decorativa para interiores led de 35 W 5200 lm de Ø315x454 mm con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud.. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo electrónico regulable. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ051	1,000 ud	Lum.suspend.metal. led 35 W 5200 lm Regulable	234,84	234,84	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	250,20	2,50	
TOTAL PARTIDA .....					252,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE18IAE232	ud	<b>CAMPANA .SUSPENDIDA METAL LED 25 W 2900 lm Regulable</b> Suministro y montaje de luminaria suspendida decorativa para interiores led de 25 W 2900 lm de Ø315x454 mm con carcasa y reflector totalmente de aluminio en colores blanco o gris metalizado y cristal de protección, con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud.. Grado de protección IP 20/Clase I. Equipo electrónico regulable. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ101	1,000 ud	Luminaria suspendida led 25 W 2900 lm Regulable	195,14	195,14	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	210,50	2,11	
TOTAL PARTIDA .....					212,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE18IAE233	ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 17 W 2600 lm I=1162 Diametro 80 mm</b> Luminaria para suspender led de 17 W y 2600 lm, de dimensiones 1162 mm y 80 mm de diámetro. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco brillo con difusor de policarbonato opal, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico fijo incorporado. Con un grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ102	1,000 ud	Luminaria suspendida 17 W 2600 lm diámetro 80 mm	148,66	148,66	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	164,00	1,64	
TOTAL PARTIDA .....					165,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE18IAE234	ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 25 W 3900 lm I=1162 Diametro 80 mm</b> Luminaria para suspender led de 25 W y 3900 lm, de dimensiones 1162 mm y 80 mm de diámetro. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco brillo con difusor de policarbonato opal, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico fijo incorporado. Con un grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ103	1,000 ud	Luminaria suspendida 25 W 3900 lm diámetro 80 mm	198,20	198,20	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	213,50	2,14	
TOTAL PARTIDA .....					215,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IAE235		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 28 W 4400 lm l=1162 Diametro 80 mm</b> Luminaria para suspender led de 28 W y 4400 lm, de dimensiones 1162 mm y 80 mm de diámetro. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco brillo con difusor de policarbonato opal, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico fijo incorporado. Con un grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ104	1,000	ud	Luminaria suspendida 28 W 4400 lm diámetro 80 mm	201,27	201,27	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	216,60	2,17	
TOTAL PARTIDA .....						218,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE18IAE236		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 41 W 6600 lm l=1162 Diametro 80 mm</b> Luminaria para suspender led de 41 W y 6600 lm, de dimensiones 1162 mm y 80 mm de diámetro. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco brillo con difusor de policarbonato opal, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico fijo incorporado. Con un grado de protección IP20. Clase de aislamiento I. con cables de suspensión de 2,5 m. de longitud. Se incluye replanteo, accesorios de anclaje, conexionado, pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente montada y en funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ105	1,000	ud	Luminaria suspendida 41 W 6600 lm diámetro 80 mm	220,67	220,67	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	236,00	2,36	
TOTAL PARTIDA .....						238,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE18IAE237		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 17 W 2600 lm l=1162 Diametro 80 mm REGULABLE</b>			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ106	1,000	ud	Luminaria suspendida 17 W 2600 lm diámetro 80 mm regulable	169,79	169,79	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	185,10	1,85	
TOTAL PARTIDA .....						186,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE18IAE238		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 25 W 3900 lm l=1162 Diametro 80 mm REGULABLE</b>			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ107	1,000	ud	Luminaria suspendida 25 W 3900 lm diámetro 80 mm regulable	218,02	218,02	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	233,30	2,33	
TOTAL PARTIDA .....						235,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE18IAE239		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 28 W 4400 lm l=1162 Diametro 80 mm REGULABLE</b>			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ108	1,000	ud	Luminaria suspendida 28 W 4400 lm diámetro 80 mm regulable	226,09	226,09	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	241,40	2,41	
TOTAL PARTIDA .....						243,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE18IAE240		ud	<b>LUMINARIA SUSPENDER 41 W 6600 lm l=1162 Diametro 80 mm REGULABLE</b>			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BJ109	1,000	ud	Luminaria suspendida 41 W 6600 lm diámetro 80 mm regulable	247,14	247,14	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	262,50	2,63	
TOTAL PARTIDA .....						265,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE18IE ESTANCAS						
ELEMENTO diE18IEB LUMINARIAS ESTANCAS						
diE18IEB210		ud	LUMINARIA ESTANCA LED 1800 lm L=600 mm			
			Suministro y montaje de luminaria estanca con carcasa de policarbonato de alta calidad y fijación del difusor a la carcasa sin clips, para led de alta potencia con un flujo del sistema 1800 lm y consumo de 17 W, de dimensiones largo x ancho 661x 96 mm , con protección IP 66/clase I. Instalado, incluyendo equipo, replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BB280	1,000	ud	Estanca led 1800 lm L=600 mm	68,47	68,47	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	81,80	0,82	
TOTAL PARTIDA .....						82,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE18IEB220		ud	LUMINARIA ESTANCA LED 2200 lm L=1200 mm			
			Suministro y montaje de luminaria estanca con carcasa de policarbonato de alta calidad y fijación del difusor a la carcasa sin clips, para led de alta potencia con un flujo del sistema 2200 lm y consumo de 20 W, de dimensiones largo x ancho 1223 x 96 mm , con protección IP 66/clase I. Instalado, incluyendo equipo, replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BB290	1,000	ud	Estanca led 2200 lm L=1200 mm	83,50	83,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	96,80	0,97	
TOTAL PARTIDA .....						97,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE18IEB230		ud	LUMINARIA ESTANCA LED 4000 lm L=1200 mm			
			Suministro y montaje de luminaria estanca con carcasa de policarbonato de alta calidad y fijación del difusor a la carcasa sin clips, para led de alta potencia con un flujo del sistema 4000 lm y consumo de 40 W, de dimensiones largo x ancho 1223 x 96 mm , con protección IP 66/clase I. Instalado, incluyendo equipo, replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BB300	1,000	ud	Estanca led 4000 lm L=1200 mm	91,01	91,01	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	104,30	1,04	
TOTAL PARTIDA .....						105,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18IEB240		ud	LUMINARIA ESTANCA LED 3400 lm L=1500 mm			
			Suministro y montaje de luminaria estanca con carcasa de policarbonato de alta calidad y fijación del difusor a la carcasa sin clips, para led de alta potencia con un flujo del sistema 3400 lm y consumo de 28 W, de dimensiones largo x ancho 1504 x 96 mm , con protección IP 66/clase I. Instalado, incluyendo equipo, replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BB330	1,000	ud	Estanca led 4000 lm L=1500 mm	97,33	97,33	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	110,70	1,11	
TOTAL PARTIDA .....						111,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IEB250		ud	<b>LUMINARIA ESTANCA LED 6000 lm L=1500 mm</b> Suministro y montaje de luminaria estanca con carcasa de policarbonato de alta calidad y fijación del difusor a la carcasa sin clips, para led de alta potencia con un flujo del sistema 6000 lm y consumo de 57 W, de dimensiones largo x ancho 1504 x 96 mm , con protección IP 66/clase I. Instalado, incluyendo equipo, replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BB320	1,000	ud	Estanca led 6000 lm L=1500 mm	113,51	113,51	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	126,80	1,27	
TOTAL PARTIDA .....						128,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE18IM LUMINARIAS EMPOTRAR  
ELEMENTO diE18IMD LUMINARIAS EMPOTRAR ASIMÉTRICAS

diE18IMD010		ud	<b>LUM.EMP.ASIMÉTRICA 1x39W.HF</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente compacta de 39 W./840. Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico, portalámparas y lámpara fluorescente compacta de nueva generación. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BE431	1,000	ud	Lum.emp.asimétrica 1x39 W HF i/lámp	89,76	89,76	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	105,10	1,05	
TOTAL PARTIDA .....						106,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE18IMD040		ud	<b>LUM.EMP.ASIMÉTRICA 1x24W.HF</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL 5 (D=16 mm.) de 24 W./840. Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico, portalámparas y lámpara fluorescente TL 5 (D=16 mm.) de nueva generación. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BE461	1,000	ud	Lum.emp.asimétrica 1x24 W HF i/lámp	77,24	77,24	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	92,60	0,93	
TOTAL PARTIDA .....						93,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18IMD070		ud	<b>LUM.EMP.ASIMÉTRICA 1x54W.HF</b> Luminaria para empotrar con distribución de luz asimétrica y elevadas iluminancias en planos verticales (bañador de pared), para 1 lámpara fluorescente TL 5 (D=16 mm.) de 54 W./840. Con carcasa de chapa de acero galvanizado pintada en blanco. La luminaria se suministrará con equipo electrónico, portalámparas y lámpara fluorescente TL 5 (D=16 mm.) de nueva generación. Índice de protección IP 20/Clase I. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BE491	1,000	ud	Lum.emp.asimétrica 1x54 W HF i/lámp	103,34	103,34	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	118,70	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						119,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE18IME LUMINARIAS EMPOTRAR 600x600

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IME200		ud	<b>LUMINARIA LED 4500 lm 600x600 mm</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 36W y 4500 lm. con equipo incluido. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BE631	1,000	ud	Luminaria led 4500 lm 600x600 mm	92,87	92,87	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	108,20	1,08	
TOTAL PARTIDA .....						109,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE18IME210		ud	<b>LUMINARIA LED 6000 lm 600x600 mm</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 48 W y 6000 lm. con equipo incluido. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BE641	1,000	ud	Luminaria led 6000 lm 600x600 mm	119,02	119,02	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	134,30	1,34	
TOTAL PARTIDA .....						135,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE18IME220		ud	<b>LUMINARIA LED 4500 lm 600x600 mm REGULABLE SIN CONTROL LUMINICO</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 36W y 4500 lm. con equipo regulable incluido. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BE651	1,000	ud	Luminaria led 4500 lm 600x600 mm regulable	107,12	107,12	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	122,40	1,22	
TOTAL PARTIDA .....						123,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE18IME230		ud	<b>LUMINARIA LED 6000 lm 600x600 mm REGULABLE SIN CONTROL LUMINICO</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 48 W y 6000 lm. con equipo regulable incluido. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP16BE661	1,000	ud	Luminaria led 6000 lm 600x600 mm regulable	144,16	144,16	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	159,50	1,60	
TOTAL PARTIDA .....						161,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IME231		ud	<b>LUMINARIA LED 4500 lm 600x600 mm REGULABLE CON CONTROL LUMINICO</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 36W y 4500 lm. con equipo regulable incluido. Dispone de sistema de control analógico 1-10 V con sensor incorporado en la luminaria. Índice de protección IP 20. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BE651	1,000	ud	Luminaria led 4500 lm 600x600 mm regulable	107,12	107,12	
diP16BE010	1,000	ud	Sensor multifunción 0-10V	19,92	19,92	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	142,40	1,42	
TOTAL PARTIDA.....						143,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE18IME232		ud	<b>LUMINARIA LED 6000 lm 600x600 mm REGULABLE CON CONTROL LUMINICO</b> Suministro y montaje de Luminaria para empotrar a techo de dimensiones 598x598 mm. Fabricada en chapa de acero esmaltada en color blanco, con óptica de aluminio de elevada pureza con doble parábola. Con difusores de policarbonato opal que proporcionan un alto confort visual y disipadores de extrusión de aluminio para una correcta gestión térmica. Equipada con LEDs de media potencia color blanco neutro, con una potencia total de 48W y 6000 lm. con equipo regulable incluido. Dispone de sistema de control analógico 1-10 V con sensor incorporado en la luminaria. Índice de protección IP 20. Instalada, incluyendo replanteo y conexionado.. Como accesorio dispone de sistema de anclaje para adaptarse a todo tipo de techos, se incluye replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2º electricista	18,50	7,40	
diP16BE661	1,000	ud	Luminaria led 6000 lm 600x600 mm regulable	144,16	144,16	
diP16BE010	1,000	ud	Sensor multifunción 0-10V	19,92	19,92	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	179,40	1,79	
TOTAL PARTIDA.....						181,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE18IMW DOWNLIGHT						
diE18IMW249		ud	<b>DOWNLIGHT LED D=85 mm 885 lm</b> Suministro y montaje Downlight empotrado de diámetro 85 mm. Fabricado en inyección de policarbonato, con reflector metalizado y marco exterior en color blanco. Difusor interior fabricado en policarbonato opal especial para LED, disipador de aluminio inyectado para una correcta gestión térmica y sistema de sujeción de fácil instalación y equipo incorporado. Con módulo LED de 885 lumens y 6,4 W con temperatura de color blanco neutro o cálido, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI421	1,000	ud	Downlight led 885 lm D=85mm.	41,28	41,28	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	47,20	0,47	
TOTAL PARTIDA.....						47,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE18IMW250		ud	<b>DOWNLIGHT LED D=165 mm 1300 lm</b> Suministro y montaje Downlight empotrado de diámetro 165 mm. Fabricado en inyección de policarbonato, con reflector metalizado y marco exterior en color blanco. Difusor interior fabricado en policarbonato opal especial para LED, disipador de aluminio inyectado para una correcta gestión térmica y sistema de sujeción de fácil instalación y equipo incorporado. Con módulo LED de 1.300 y 14 W lumens con temperatura de color blanco neutro o cálido, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI420	1,000	ud	Downlight led 1300 lm D=165mm.	58,64	58,64	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	64,60	0,65	
TOTAL PARTIDA.....						65,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE18IMW260	ud	<b>DOWNLIGHT LED D=165 mm 2000 lm</b> Suministro y monaƤe Downlight empotrado de diámetro 165 mm. Fabricado en inyección de policarbonato, con reflector metalizado y marco exterior en color blanco. Difusor interior fabricado en policarbonato opal especial para LED, disipador de aluminio inyectado para una correcta gestión térmica y sistema de sujeción de fácil instalación y equipo incorporado. Con módulo LED de 2000 lumens con temperatura de color blanco neutro o cálido, incluyendo replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI430	1,000 ud	Downlight led 2000 lm D=165mm.	71,52	71,52	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	77,50	0,78	
TOTAL PARTIDA .....					78,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE18IMW270	ud	<b>DOWNLIGHT LED D=265 mm 3000lm 19 W</b> Suministro y montaje Downlight empotrado redondo fijo de diámetro 265 mm. Con aro exterior fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Reflector inferior de aluminio de alta pureza y superior de policarbonato lacado blanco de alta reflexión. Con módulo LED de 3000 lumens en color blanco cálido y 19 W de potencia, incluyendo equipo electrónico fijo, replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI462	1,000 ud	Downlight led 3000 lm 19 W D=265mm	85,21	85,21	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	91,10	0,91	
TOTAL PARTIDA .....					92,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE18IMW280	ud	<b>DOWNLIGHT LED D=265 mm 4000 lm 33 W</b> Suministro y montaje Downlight empotrado redondo fijo de diámetro 265 mm. Con aro exterior fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Reflector inferior de aluminio de alta pureza y superior de policarbonato lacado blanco de alta reflexión. Con módulo LED de 4000 lumens en color blanco cálido y 33 W de potencia, incluyendo equipo electrónico fijo, replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI452	1,000 ud	Downlight led 4000 lm 33 W D=265mm.	98,39	98,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	104,30	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					105,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE18IMW290	ud	<b>DOWNLIGHT LED D=265 mm 3000lm 19 W REGULABLE SIN CONTROL LUMINIC</b> Suministro y montaje Downlight empotrado redondo fijo de diámetro 265 mm. Con aro exterior fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Reflector inferior de aluminio de alta pureza y superior de policarbonato lacado blanco de alta reflexión. Con módulo LED de 3000 lumens en color blanco cálido y 19 W de potencia, incluyendo equipo regulable, replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI461	1,000 ud	Downlight led 3000 lm 19 W D=265mm. regulable	110,34	110,34	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	116,30	1,16	
TOTAL PARTIDA .....					117,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE18IMW300	ud	<b>DOWNLIGHT LED D=265 mm 4000 lm 33 W REGULABLE SIN CONTROL LUMINI</b> Suministro y montaje Downlight empotrado redondo fijo de diámetro 265 mm. Con aro exterior fabricado en inyección de aluminio lacado en color blanco. Reflector inferior de aluminio de alta pureza y superior de policarbonato lacado blanco de alta reflexión. Con módulo LED de 4000 lumens en color blanco cálido y 33 W de potencia, incluyendo equipo regulable, replanteo y conexionado.			
diO01OB240	0,300 h	Oficial 1º electricista	19,77	5,93	
diP16BI451	1,000 %	Pequeño Material	117,23	117,23	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	123,20	1,23	
TOTAL PARTIDA .....					124,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE18S CONTROL ILUMINACION						
diE18S010			<b>SENSOR CONTROL ILUMINACIÓN 1-10 V</b> Suministro y montaje de sensor para el control de la iluminación en función de la luz ambiental, con regulación 0-10 V, apto para un máximo de 30 balastos regulable. Altura máxima de montaje 8 m.,. Ángulo de detección 80 ° y área de trabajo de 20 a 800 lux. Se incluye pp de accesorios de montaje, pequeño material, quedando la unidad totalmente conexiada y en correcto funcionamiento.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diP16BE010	1,000	ud	Sensor multifunción 0-10V	19,92	19,92	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	27,80	0,42	
TOTAL PARTIDA .....						28,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE18W VARIOS

diE18W010	ud	<b>REUBICACION Y MONTAJE LUMINARIAS EXISTENTES</b>			
		Reubicación e instalación de luminarias existentes y demás elementos desmontados previamente, con aporte de pequeño material, incluido replanteo y conexionado.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	19,80	0,40
TOTAL PARTIDA .....					20,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE19 TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICA

APARTADO diE19I SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO (SCE)

SUBAPARTADO diE19IA ACOMETIDA

diE19IA010	ud	<b>Arqueta de Entrada 600x600x800</b> Arqueta de entrada prefabricada de hormigón de dimensiones interiores 60x60x80 cm. (UNE 133100-2), para unión entre las redes de alimentación de los distintos operadores y la infraestructura común de telecomunicaciones del edificio, con ventanas para entrada de conductos, dotada de cercos, tapa de hormigón con cierre de seguridad y ganchos para tracción y tendido de cables, incluso excavación en terreno compacto, solera de hormigón en masa HM-20 de 10 cm. y p.p. de medios auxiliares, embocadura de conductos, relleno lateral de tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero.		
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67
diP01HM010	0,084 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,95
diP22TR030	1,000 ud	Arqueta 60x60x80 prefabricada	182,66	182,66
diP22TR040	1,000 ud	Juego ganchos tiro	5,73	5,73
TOTAL PARTIDA .....				213,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE19IA020	m	<b>Canalización Enlace 4 tubos 63 mm en acera</b> Canalización externa en zanja bajo acera de 45x93 cm. para 6 conductos, en base 4, de PVC de 63 mm. de diámetro, de acuerdo a la serie de normas UNE 50086 (> 450 N, 15 joules), embebidos en prisma de hormigón HM-20 de central de 6 cm. de recubrimiento superior e inferior y 7,2 cm. lateralmente, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos compactos, tubos, soportes distanciadores cada 70 cm, cuerda guía para cables, hormigón y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., i/rotura sin reposición de acera.		
diO01OA030	0,020 h	Oficial primera	20,40	0,41
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35
diP01HM010	0,049 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	3,47
diP15GD130	4,000 m	Tubo rígido PVC 63 mm	4,19	16,76
diP22TC180	1,500 ud	Soporte separador D=63 mm. 4 alo	0,80	1,20
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	22,20	0,33
TOTAL PARTIDA .....				22,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19A030		ud	<b>Arqueta registro enlace 400x400x600</b> Arqueta de registro enlace prefabricada de hormigón de dimensiones interiores 40x40x60 cm. (UNE 133100-2), para unión entre las redes de alimentación de los distintos operadores y la infraestructura común de telecomunicaciones del edificio, con ventanas para entrada de conductos, dotada de cercos, tapa de hormigón con cierre de seguridad y ganchos para tracción y tendido de cables, incluso excavación en terreno compacto, solera de hormigón en masa HM-20 de 10 cm. y p.p. de medios auxiliares, embocadura de conductos, relleno lateral de tierras y transporte de tierras sobrantes a vertedero.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP01HM010	0,084	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	5,95	
diP22TR040	1,000	ud	Juego ganchos tiro	5,73	5,73	
diP22TR210	1,000	ud	Arqueta 40x40x60 prefabricada	96,03	96,03	

**TOTAL PARTIDA..... 126,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE19IB CABLEADO PAR TRENZADO

diE19IB100		m	<b>Cable UTP 4 pares cat 6 LSZH</b> Suministro y montaje de cable de 4 pares UTP categoría 6 con cubierta LSZH calidad de referencia belden, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition: 2002, IEC 61156- 5:2002, EN 50173-1:2007 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2. apto para aplicaciones 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal.			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB110	1,000	m	Cable UTP 4 pares cat 6 LSZH	0,98	0,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,00	0,05	

**TOTAL PARTIDA..... 3,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE19IB105		m	<b>Cable UTP 4 pares Cat 6A LSZH</b> Suministro y montaje de cable de 4 pares UTP categoría 6A con cubierta LSZH CPR frente al fuego clase Cca-s1b, d1, a1 o superior (según norma EN 13501-6), 23 AWG, conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801, IEC 61156- 5:2009+AMD1:2012 CSV, EN 50173-1:2011 y ANSI/TIA/EIA-568-2.D, apto para prestaciones de 10GBASE-T a 500 MHz, para su distribución en el interior de tubo o canal.			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB111	1,000	m	Cable UTP 4 pares Cat.6A 23AWG interior (Cca-s1bd1a1 o superior)	1,09	1,09	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,10	0,05	

**TOTAL PARTIDA..... 3,12**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE19IB110		m	<b>Cable multipar 25 pares Cat 3 LSZH</b> Suministro y montaje de cable multipar para instalación interior de 25x2x24 AGW cat 3 cubierta tipo LSZH, con conductor de cobre electrolítico clase 1, cubierta de material libre de halógenos e ignífugo conforme IEC 60332-1 y aislamiento en polietileno, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB120	1,000	m	Cable multipar 25 pares Cat 3 LSZH	1,41	1,41	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,40	0,05	

**TOTAL PARTIDA..... 3,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19IB120		m	<b>Cable multipar 50 pares Cat 3 LSZH</b> Suministro y montaje de cable multipar para instalación interior de 50x2x24 AGW cat 3 cubierta tipo LSZH, con conductor de cobre electrolítico clase 1, cubierta de material libre de halógenos e ignífugo conforme IEC 60332-1 y aislamiento en polietileno, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB130	1,000	m	Cable multipar 50 pares Cat 3 LSZH	2,84	2,84	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	4,80	0,07	

**TOTAL PARTIDA..... 4,89**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IB130		m	<b>Cable multipar 100 pares Cat 3 LSZH</b> Suministro y montaje de cable multipar para intalacion interior de 100x2x24 AGW cat 3 cubierta tipo LSZH, con conductor de cobre electrolítico clase 1, cubierta de material libre de halógenos e ignífugo conforme IEC 60332-1 y aislamiento en polietileno, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB140	1,000	m	Cable multipar 100 pares Cat 3 LSZH	5,33	5,33	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7,30	0,11	

TOTAL PARTIDA..... 7,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19IB140		m	<b>Cable multipar 25 pares Cat 3 EAP</b> Suministro y montaje de cable multipar para intalacion exterior de 26x2x 0,51 mm cat 3 EAP, estanco Aluminio Polietileno, con conductor de cobre recocido, pantalla realizada con cinta de aluminio recubierta porambas caras por copolimero de polietileno y aislamiento en polietileno sólido, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB150	1,000	m	Cable multipar 25 pares Cat 3 EAP	1,55	1,55	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,50	0,05	

TOTAL PARTIDA..... 3,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE19IB150		m	<b>Cable multipar 50 pares Cat 3 EAP</b> Suministro y montaje de cable multipar para intalacion exterior de 51x2x 0,51 mm cat 3 EAP, estanco Aluminio Polietileno, con conductor de cobre recocido, pantalla realizada con cinta de aluminio recubierta porambas caras por copolimero de polietileno y aislamiento en polietileno sólido, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB160	1,000	m	Cable multipar 50 pares Cat 3 EAP	2,83	2,83	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	4,80	0,07	

TOTAL PARTIDA..... 4,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE19IB160		m	<b>Cable multipar 100 pares Cat 3 EAP</b> Suministro y montaje de cable multipar para intalacion exterior de 101x2x 0,51 mm cat 3 EAP, estanco Aluminio Polietileno, con conductor de cobre recocido, pantalla realizada con cinta de aluminio recubierta porambas caras por copolimero de polietileno y aislamiento en polietileno sólido, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diP22IB170	1,000	m	Cable multipar 100 pares Cat 3 EAP	5,38	5,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7,40	0,11	

TOTAL PARTIDA..... 7,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19IB170		ud	<b>Latigullo UTP cat 6 LSZH 2xRJ45 1 m</b> Suministro y montaje de latigullo de 1 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoria 6 con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition: 2002, IEC 61156- 5:2002, EN 50173-1:2007 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2. apto para aplicaciones 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-Any LAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL011	1,000	ud	Latigullo UTP cat 6 LSZH 2xRJ45 1 m	2,39	2,39	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,40	0,05	

TOTAL PARTIDA..... 3,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IB175	ud	<b>Latigullo UTP cat 6A LSZH 2xRJ45 1 m</b> Suministro y monañje de latigullo de 1 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoría 6A con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition, IEC 61156-6, EN 50173-1 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2 CAT6A. apto para aplicaciones 10GBase-TX-T10Giga-bit, 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL012	1,000 ud	Latigullo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 1 m	6,25	6,25	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	7,20	0,11	
TOTAL PARTIDA .....					7,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19IB180	ud	<b>Latigullo UTP cat 6 LSZH 2xRJ45 2 m</b> Suministro y monañje de latigullo de 2 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoría 6 con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition: 2002, IEC 61156- 5:2002, EN 50173-1:2007 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2. apto para aplicaciones 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL021	1,000 ud	Latigullo UTP cat 6 LSZH 2x RJ45 2 m	2,70	2,70	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	3,70	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					3,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19IB185	ud	<b>Latigullo UTP cat 6A LSZH 2xRJ45 2 m</b> Suministro y monañje de latigullo de 2 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoría 6A con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition, IEC 61156-6, EN 50173-1 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2 CAT6A. apto para aplicaciones 10GBase-TX-T10Giga-bit, 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL022	1,000 ud	Latigullo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 2 m	8,02	8,02	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	9,00	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					9,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE19IB190	ud	<b>Latigullo UTP cat 6 LSZH 2xRJ45 3 m</b> Suministro y monañje de latigullo de 3 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoría 6 con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition: 2002, IEC 61156- 5:2002, EN 50173-1:2007 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2. apto para aplicaciones 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL031	1,000 ud	Latigullo UTP cat 6 LSZH 2x RJ45 3 m	2,99	2,99	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	4,00	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					4,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE19IB195	ud	<b>Latigullo UTP cat 6A LSZH 2xRJ45 3 m</b> Suministro y monañje de latigullo de 3 m con conectores RJ45, y cable de 4 pares UTP categoría 6A con cubierta LSZH, impedancia de entrada 100 ohmios 24 AWG conforme con los siguientes estándares ISO/IEC 11801 2nd Edition, IEC 61156-6, EN 50173-1 y ANSI/TIA/EIA-568-B.2 CAT6A. apto para aplicaciones 10GBase-TX-T10Giga-bit, 100Base-TX Fast Ethernet , 100Base-VG-AnyLAN, 1000Base-T Gigabit Ethernet y ATM, para su distribución en el interior de tubo o canal			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL032	1,000 ud	Latigullo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 3 m	9,44	9,44	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	10,40	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					10,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19IC CANALIZACIONES						
diE19IC010	m		<b>CANALIZACIÓN 60x190</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con canal de PVC con tapa interior de 60x190 mm. y guía de alambre galvanizado, incluyendo cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,235	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,65	
diO01OB290	0,073	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,30	
diP22TC230	1,000	m	Canal PVC 60x190 mm	21,04	21,04	
diP22TC290	1,000	ud	P.P. acces. eleme. acabado 60x190 mm	4,83	4,83	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	31,80	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						32,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS						
diE19IC020	m		<b>CANALIZACIÓN 100x35</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con bandeja de chapa perforada galvanizada de 100x35 mm., incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,235	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,65	
diO01OB290	0,073	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,30	
diP15GH010	1,000	m	Bandeja chapa perf. 100x35	2,21	2,21	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,20	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						8,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
diE19IC030	m		<b>CANALIZACIÓN 100x60</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con bandeja de chapa perforada galvanizada de 100x60 mm., incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,235	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,65	
diO01OB290	0,073	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,30	
diP15GH040	1,000	m	Bandeja chapa perf. 100x60	2,86	2,86	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,80	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						8,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE19IC040	m		<b>CANALIZACIÓN 50x75</b> Canalización para soportar el SCE, realizada con bandeja perforada de PVC de 50x75mm., incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,170	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,36	
diO01OB290	0,070	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,24	
diP22TC390	1,000	m	Bandeja perf. PVC 50x75 mm	5,86	5,86	
diP22TC400	1,000	m	Tapa bandeja 50x75 mm	3,09	3,09	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	13,60	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						13,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE19IC050	m		<b>CANALIZACIÓN 100x300</b> Canalización prevista para soportar el SCE realizada con bandeja perforada de PVC, de 100x300 mm., incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,230	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,55	
diO01OB290	0,090	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,60	
diP22TC410	1,000	m	Bandeja perf. PVC 100x300 mm	23,18	23,18	
diP22TC420	1,000	m	Tapa bandeja 100x300 mm	9,69	9,69	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	39,00	0,59	
TOTAL PARTIDA .....						39,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IC060		m	<b>CANALIZACIÓN 200x28</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con canal metálica de 3 compartimentos, de dimensiones 200x28 mm. y guía de alambre galvanizado, incluyendo cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,150	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	2,97	
diO01OB290	0,090	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,60	
diP15GJ040	1,000	m	Canal metal. 200x28; 3 compart.	7,39	7,39	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	12,00	0,18	

**TOTAL PARTIDA..... 12,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE19IC070		m	<b>CANALIZACIÓN 150x28</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con canal de material aislante con 3 compartimentos, de 150x28 mm. y guía de alambre galvanizado, incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,230	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,55	
diO01OB290	0,090	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,60	
diP15GJ010	1,000	m	Canal aisl. 150x28; 3 compart.	2,78	2,78	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	8,90	0,13	

**TOTAL PARTIDA..... 9,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE19IC080		m	<b>CANALIZACIÓN 16x100</b> Canalización prevista para soportar el SCE, realizada con zócalo de PVC de 16x100 mm., incluido p.p. de cajas de registro, terminada.			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
diO01OB290	0,050	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	0,89	
diP22TC250	1,000	m	Zócalo PVC 16x100 mm	8,15	8,15	
diP22TC330	1,000	ud	P.P. acces. eleme. acabado 16x100 mm	1,01	1,01	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	12,00	0,18	

**TOTAL PARTIDA..... 12,21**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE19IC300		m	<b>CANAL.SUP. CANAL PROTECTORA HASTA 40 PAU y 100 PARES</b> Suministro e instalación de canalización de enlace inferior fija en superficie entre el registro de enlace y el RITI, RITU o RITM, en edificación de hasta 40 PAU y 100 pares, formada por canal protectora con 4 espacios independientes (4 TBA+STDP) de PVC rígido de 40x110 mm. Incluso p/p de accesorios y tabiques separadores. Totalmente montada.			
diO01OB270	0,060	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,19	
diO01OB280	0,060	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	1,11	
diP22TC200	1,000	m	Canal PVC 40x110 mm	8,44	8,44	
diP22TC260	3,000	m	Separador h=40 mm	0,99	2,97	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	13,70	0,21	

**TOTAL PARTIDA..... 13,92**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19IC310		m	<b>CANAL.SUP. CANAL PROTECTORA HASTA 40 PAU y 200 PARES</b> Suministro e instalación de canalización de enlace inferior fija en superficie entre el registro de enlace y el RITI, RITU o RITM, en edificación hasta 40 PAU y 200 pares, formada por canal protectora con 4 espacios independientes (4 TBA+STDP) de PVC rígido de 60x110 mm. Incluso p/p de accesorios y tabiques separadores. Totalmente montada.			
diO01OB270	0,060	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,19	
diO01OB280	0,060	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	1,11	
diP22TC210	1,000	m	Canal PVC 60x110 mm	10,47	10,47	
diP22TC270	3,000	m	Separador canal h=60 mm	1,52	4,56	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17,30	0,26	

**TOTAL PARTIDA..... 17,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IC320	m	<b>CANAL.SUP. CANAL PROTECTORA &gt; 40 PAU y HASTA 400 PARES</b> Suministro e instalación de canalización de enlace inferior fija en superficie entre el registro de enlace y el RITI, RITU o RITM, en edificación de más de 40 PAU y hasta 400 pares, formada por canal protectora con 4 espacios independientes (4 TBA+STDP) de PVC rígido de 60x130 mm. Incluso p/p de accesorios y tabiques separadores. Totalmente montada.			
diO01OB270	0,060 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,19	
diO01OB280	0,060 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	1,11	
diP22TC220	1,000 m	Canal PVC 60x130 mm	12,97	12,97	
diP22TC270	3,000 m	Separador canal h=60 mm	1,52	4,56	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	19,80	0,30	
TOTAL PARTIDA .....					20,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE19IC330	m	<b>CANAL.SUP. BANDEJA PVC PERF. HASTA 40 PAU y 100 PARES</b> Suministro e instalación de canalización de enlace inferior fija en superficie entre el registro de enlace y el RITI, RITU o RITM, en edificación hasta 40 PAU y 100 pares, formada por bandeja perforada con 4 espacios independientes (4 TBA+STDP) de PVC rígido de 60x150 mm. Incluso p/p de accesorios, tabiques separadores y tornillos de fijación. Totalmente montada.			
diO01OB270	0,060 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,19	
diO01OB280	0,060 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	1,11	
diP22TC350	1,000 m	Bandeja perf. PVC 60x150mm	8,07	8,07	
diP22TC360	1,000 m	Tapa bandeja 60x150 mm.	4,38	4,38	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	14,80	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					14,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19IE EQUIPOS OPTOELECTRÓNICOS

diE19IE010	ud	<b>CONVERSOR 100BASE-TX A 100BASE-FX (15KM)</b> Conversor de 100Base-TX a Fibra Óptica 100Base-FX con conector RJ45 (UTP/STP) para el puerto 100Base-TX y de conector SC para el puerto 100Base-FX. Permite la operativa en modos Full-Duplex (200Mbps) y Half-Duplex (100Mbps). Distancia máxima de hasta 15 Km a través de fibra monomodo. Instalado y probado.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB280	0,400 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	7,40	
diP22IE010	1,000 ud	Conversor 100Base-TX 100Base-FX 15Km	76,08	76,08	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	93,40	1,40	
TOTAL PARTIDA .....					94,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19IE020	ud	<b>CONVERSOR 100BASE-TX A 100BASE-FX (60KM)</b> Conversor de 100Base-TX a Fibra Óptica 100Base-FX con conector RJ45 (UTP/STP) para el puerto 100Base-TX y de conector SC para el puerto 100Base-FX. Permite la operativa en modos Full-Duplex (200Mbps) y Half-Duplex (100Mbps). Distancia máxima de hasta 60 Km a través de fibra monomodo. Instalado y probado.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB280	0,400 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	7,40	
diP22IE020	1,000 ud	Conversor 100Base-TX 100Base-FX 60Km	127,47	127,47	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	144,80	2,17	
TOTAL PARTIDA .....					146,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IE030		ud	<b>CONVERSOR 100BASE-TX A 100BASE-LX</b> Conversor de 1000Base-TX a Fibra Óptica 100Base- LX con conector RJ45 (UTP) para el puerto 100Base-TX y de conector SC para el puerto 100Base-LX. Permite la operativa en modos Full-Duplex y Half-Duplex. Distancia máxima de hasta 10 Km a través de fibra monomodo, extendiendo la distancia máxima soportada por la topología UTP, limitada a 100 m. Instalado y probado.			
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB280	0,400	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	7,40	
diP22IE030	1,000	ud	Conv. 1000Base-TX 1000Base-FX CWDM	246,69	246,69	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	264,00	3,96	

TOTAL PARTIDA..... 267,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19IF CABLEADO ÓPTICOS

diE19IF090		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 1m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 1m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL041	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 1m	13,80	13,80	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	14,80	0,15	
TOTAL PARTIDA.....						14,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19IF100		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 2m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 2m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL051	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 2m	14,93	14,93	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	15,90	0,16	
TOTAL PARTIDA.....						16,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE19IF110		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 3m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 3 m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL061	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-LC 3m	15,68	15,68	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	16,70	0,17	
TOTAL PARTIDA.....						16,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19IF120		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 1m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 1m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL071	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 1m	17,90	17,90	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	18,90	0,19	
TOTAL PARTIDA.....						19,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE19IF130		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2 m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL081	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m	18,86	18,86	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	19,90	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						20,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IF140		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 3m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 3 m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL091	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 3m	19,81	19,81	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	20,80	0,21	
TOTAL PARTIDA .....						21,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CÉNTIMOS

diE19IF150		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 1m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 1m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL101	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 1m	9,45	9,45	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	10,40	0,10	
TOTAL PARTIDA .....						10,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19IF160		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 2m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 2 m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL111	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 2m	10,39	10,39	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	11,40	0,11	
TOTAL PARTIDA .....						11,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19IF170		ud	<b>Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 3m</b> Suministro e instalación de latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 3 m.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diP22IL121	1,000	ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex SC-SC 3m	11,34	11,34	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	12,30	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						12,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19IF180		m	<b>Cable fibra óptica multimodo 50/125 um 6 f.o</b> Suministro y montaje Cable de fibra óptica multimodo de 6 fibras ópticas 50/125 mm (OM2) para distribución para uso interior y exterior en montaje bajo tubo o canal, con asiento termoplástico, armadura de fibras y cubierta exterior de termoplástico LSZH, conforme con la norma 60793-2-10.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diO01OB280	0,050	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	0,93	
diP22IF160	1,000	m	Cable fibra óptica multimodo 50/125 um 6 f.o	2,48	2,48	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	4,40	0,04	
TOTAL PARTIDA .....						4,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19IF190		m	<b>Cable fibra óptica multimodo 50/125 um 6 f.o exterior</b>			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diO01OB280	0,050	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	0,93	
diP22IF180	1,050	m	Cable fibra óptica multimodo 50/125 um 6 f.o exterior	3,32	3,49	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	5,40	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						5,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IF210	ud	<b>Conexión 12 fibra ópticas en panel fibra optica</b> Conexión mediante fusión de 12 fibras opticas en panel, por medio de fusionadora. Se incluye, panele de protec- ción, los trabajos de retirada de la envolvente de protección, protección del emplame, corte de precisión mediante cortadora de fibra óptica y protector de empalme quedando totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB270	0,200 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22IF140	1,000 ud	Fusión 12 fibras c/medida reflectométrica	307,72	307,72	
diP22II040	1,000 ud	Casset protec.12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	328,40	3,28	
TOTAL PARTIDA.....					331,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19IH CAJAS MODULARES PORTAMECANISMOS

ELEMENTO diE19IHC SUELO TÉCNICO

diE19IHC010	ud	<b>CAJA SUELO TÉCNICO 4 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja falso suelo, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led luminoso y obturador de seguridad y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta : conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. linea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Incluyendo también desde distribui- dor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. To- talmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,700 h	Oficial 1ª electricista	19,77	53,38	
diO01OB260	2,100 h	Ayudante electricista	18,50	38,85	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP010	2,500 ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA010	1,000 ud	Caja falso suelo 3 módulos (CFS3) 93 mm.	28,98	28,98	
diP15HC010	2,000 ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000 ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000 m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000 ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	213,00	3,20	
TOTAL PARTIDA.....					216,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHC020		ud	<b>CAJA SUELO TÉCNICO 2 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja falso suelo, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta: conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,700	h	Oficial 1º electricista	19,77	53,38	
diO01OB260	2,100	h	Ayudante electricista	18,50	38,85	
diP15GJ050	0,500	ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000	m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA010	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos (CFS3) 93 mm.	28,98	28,98	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	213,00	3,20	

TOTAL PARTIDA ..... 216,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE19IHC030		ud	<b>CAJA SUELO TÉCNICO 4 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja falso suelo, material autoextinguible y LSZH, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta: conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas..etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,800	h	Oficial 1º electricista	19,77	55,36	
diO01OB260	2,100	h	Ayudante electricista	18,50	38,85	
diP15GJ050	0,500	ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000	m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA020	1,000	ud	Caja falso suelo 4 módulos (CFS4) 93 mm.	31,46	31,46	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	226,10	3,39	

TOTAL PARTIDA ..... 229,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19HC040	ud	CAJA SUELO TCO.45x45 ver.4RED+2SAI+2RJ45 Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral, material autoextinguible y libre de halógenos, preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 4 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 4 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 2 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad, placa con ventana antipolvo con 2 conectores RJ45 Cat.5e incluidos y tapa ciega. Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta: conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas...etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Incluyendo también desde distribuidor de informática cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,800 h	Oficial 1ª electricista	19,77	55,36	
diO01OB260	2,100 h	Ayudante electricista	18,50	38,85	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA130	1,000 ud	Caja sue.Gris 254x254 sin ada. (CS4P/1)	24,22	24,22	
diP15HA140	3,000 ud	Mar.int.2 hue.45x45 p/ CS4S/1 Bla.9010	1,32	3,96	
diP15HC050	2,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	4,80	
diP15HC060	4,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	9,60	
diP15HC070	1,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	2,74	
diP15HC080	1,000 ud	Mod. ciego 45x45 Blanco 9010 (ED17)	0,70	0,70	
diP15MW040	4,000 ud	Conector RJ45 UTP C5e	3,40	13,60	
diP22IB040	25,000 m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	12,75	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	193,40	2,90	
TOTAL PARTIDA.....					196,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19HC050	ud	CAJA SUELO TCO.45x45 ver.3RED+3SAI+4 RJ45 Suministro y colocación de caja falso suelo de dimensiones 254x254x70 de conexión lateral material libre de halógenos y autoextinguible, preparada con preroturas para inserción de hasta 4 conectores eléctricos de conexión rápida, se incluyen 4 adaptadores de 2 huecos de 45x45 para fijación en posición vertical de 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para RED con obturador de seguridad, 3 tomas schuko de 45x45 2P+TT 16A para SAI con obturador de seguridad y 2 placas con ventana antipolvo con 2 conectores RJ45 incluidos cada una. Todos los mecanismos de enchufe y placas de voz-datos serán también libres de halógenos y autoextinguibles. Se incluyen igualmente desde el cuadro de planta : conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2; p.p. de bandeja de rejilla por falso suelo de 300x60 mm. y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. con sus soportes, curvas...etc; conexión desde bandeja de PVC hasta caja portamecanismos con tubo de acero flexible Pg13. Incluyendo también desde distribuidor de informática cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,800 h	Oficial 1ª electricista	19,77	55,36	
diO01OB260	2,100 h	Ayudante electricista	18,50	38,85	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GJ050	0,500 ud	Bandeja rejilla 300x60 mm + accesorios	8,16	4,08	
diP15GM070	2,000 m	Tubo acero flexible pg.13	2,39	4,78	
diP15GP040	2,000 ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15HA130	1,000 ud	Caja sue.Gris 254x254 sin ada. (CS4P/1)	24,22	24,22	
diP15HC050	3,000 ud	Mod.schuko 45x45 SAI 2P+TT 16A rojo (EP01/3)	2,40	7,20	
diP15HC060	3,000 ud	Mod.sch.45x45 RED 2P+TT 16A Bla.9010	2,40	7,20	
diP15HC070	2,000 ud	Mod.para 2 RJ11/RJ45 c/ven. antipolvo (ED00)	2,74	5,48	
diP15MW040	4,000 ud	Conector RJ45 UTP C5e	3,40	13,60	
diP22IB040	50,000 m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	204,30	3,06	
TOTAL PARTIDA.....					207,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19IHE BAJO PAVIMENTO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHE010		ud	<b>CAJA BAJO PAVIMENTO 4 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de registro plástico pavimento (RP03) y caja suelo, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led luminoso y obturador de seguridad y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta: conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,700	h	Oficial 1ª electricista	19,77	33,61	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA030	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos dobles	31,46	31,46	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HD010	1,000	ud	Registro plástico pavimento regul.(RP03)	11,69	11,69	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	155,40	2,33	

TOTAL PARTIDA ..... 157,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE19IHE020		ud	<b>CAJA BAJO PAVIMENTO 2 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de registro plástico pavimento (RP03) y caja suelo, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta: conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,700	h	Oficial 1ª electricista	19,77	33,61	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA030	1,000	ud	Caja falso suelo 3 módulos dobles	31,46	31,46	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HD010	1,000	ud	Registro plástico pavimento regul.(RP03)	11,69	11,69	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	155,40	2,33	

TOTAL PARTIDA ..... 157,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19IHG SUPERFICIE

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHG010		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE 2 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja de superficie para pared de 2 mód. dobles de medidas 115x126x63, material auto-extinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11 - RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en cometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos enbandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	49,43	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA040	1,000	ud	Caja superficie 2 módulos dobles	9,98	9,98	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	179,40	2,69	

TOTAL PARTIDA..... 182,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE19IHG020		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE AUT+2 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 3 mód. dobles de medidas 115x186x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por placa para albergar automático o diferencial (no incluido) con tapa protectora, 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica incluso puentes para el automático o diferencial, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	51,40	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA050	1,000	ud	Caja superficie 3 módulos dobles	12,28	12,28	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HC040	1,000	ud	Placa porta autom/diferenc.c/tapa (MAT0)	4,57	4,57	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	188,30	2,82	

TOTAL PARTIDA..... 191,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHG030		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE 4 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 3 mód. dobles de medidas 115x186x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	51,40	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA050	1,000	ud	Caja superficie 3 módulos dobles	12,28	12,28	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	192,30	2,88	
TOTAL PARTIDA .....						195,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE19IHG040		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE 2 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 3 mód. dobles de medidas 115x186x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,600	h	Oficial 1ª electricista	19,77	51,40	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA050	1,000	ud	Caja superficie 3 módulos dobles	12,28	12,28	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	192,30	2,88	
TOTAL PARTIDA .....						195,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHG050		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE AUT+4 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 4 mód. dobles de medidas 115x244x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por placa para albergar automático o diferencial (no incluido) con tapa protectora, 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica incluso puentes para el automático o diferencial, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,700	h	Oficial 1ª electricista	19,77	53,38	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA060	1,000	ud	Caja superficie 4 mód.(CA4S) 115x244x63	14,82	14,82	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HC040	1,000	ud	Placa porta autom/diferenc.c/tapa (MAT0)	4,57	4,57	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	201,40	3,02	
TOTAL PARTIDA.....						204,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19IHG060		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE AUT+2 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 4 mód. dobles de medidas 115x244x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por placa para albergar automático o diferencial (no incluido) con tapa protectora, 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica incluso puentes para el automático o diferencial, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,700	h	Oficial 1ª electricista	19,77	53,38	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA060	1,000	ud	Caja superficie 4 mód.(CA4S) 115x244x63	14,82	14,82	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HC040	1,000	ud	Placa porta autom/diferenc.c/tapa (MAT0)	4,57	4,57	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	201,40	3,02	
TOTAL PARTIDA.....						204,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHG070		ud	<b>CAJA DE SUPERFICIE 4 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja superficie para pared de 4 mód. dobles de medidas 115x244x63, material autoextinguible y libre de halógenos, formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A para red con led y obturador, 2 tomas schuko 2P+TT 16A color rojo para SAI con led y obturador y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de bandeja de PVC por falso suelo o pared de 185x60 mm. en generales y bandeja de PVC con tapa de 100x50 mm. en ramales con sus soportes, curvas..etc. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en bandeja de PVC de 60x30 mm. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	2,700	h	Oficial 1º electricista	19,77	53,38	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GP010	2,500	ud	Bandeja PVC 50x30 mm con tapa y acces.	4,16	10,40	
diP15GP040	2,000	ud	Bandeja PVC 100x50 mm con tapa y acce.	6,53	13,06	
diP15GP050	0,500	ud	Bandeja PVC 185x60 mm con tapa y acce.	7,62	3,81	
diP15HA060	1,000	ud	Caja superficie 4 mód.(CA4S) 115x244x63	14,82	14,82	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	205,50	3,08	
TOTAL PARTIDA .....						208,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19IHK CAJAS EMPOTRAR

diE19IHK010		ud	<b>CAJA EMPOTRAR 2 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja de empotrar para 2 mód. dobles (116x127x50) material autoextinguible y libre de halógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A para red y placa de 1 a 4 conectores RJ11 - RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,600	h	Oficial 1º electricista	19,77	31,63	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA070	1,000	ud	Caja empotrar 2 módulos dobles	7,16	7,16	
diP15HA100	1,000	ud	Marco y bastidor 2 módulos dobles	4,54	4,54	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	118,30	1,77	
TOTAL PARTIDA .....						120,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19HK020	ud	CAJA EMPOTRAR AUT+2 RED+2RJ Suministro y colocación de caja empotrar para 3 mód. dobles (116x187x50) material autoextinguible y libre de halógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por placa para albergar automático o diferencial (no incluido) con tapa protectora, 2 tomas schuko 2P+TT 16A para RED con led luminoso y obturador de seguridad y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,700 h	Oficial 1º electricista	19,77	33,61	
diO01OB260	1,000 h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA080	1,000 ud	Caja empotrar 3 módulos (CA3E)	9,05	9,05	
diP15HA110	1,000 ud	Marco y bastidor 3 módulos (MB3E)	5,00	5,00	
diP15HC010	1,000 ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000 ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HC040	1,000 ud	Placa porta autom/diferenc.c/tapa (MAT0)	4,57	4,57	
diP22IB040	50,000 m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000 ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	127,20	1,91	
TOTAL PARTIDA .....					129,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE19HK030	ud	CAJA EMPOTRAR 4 RED+2RJ Suministro y colocación de caja empotrar para 3 mód. dobles (116x187x50) material autoextinguible y libre de halógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A con led luminoso y obturador de seguridad para RED y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,700 h	Oficial 1º electricista	19,77	33,61	
diO01OB260	1,000 h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000 m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000 m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000 m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000 m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA080	1,000 ud	Caja empotrar 3 módulos (CA3E)	9,05	9,05	
diP15HA110	1,000 ud	Marco y bastidor 3 módulos (MB3E)	5,00	5,00	
diP15HC010	2,000 ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000 ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000 m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000 ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	131,20	1,97	
TOTAL PARTIDA .....					133,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19HK040		ud	<b>CAJA EMPOTRAR 2 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja empotrar para 3 mód. dobles (116x187x50) material autoextinguible y libre de halógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por 2 tomas schuko 2P+TT 16A con led y obturador para red, 2 tomas schuko 2P+TT 16A con led y obturador color rojo para SAI y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,700	h	Oficial 1º electricista	19,77	33,61	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA080	1,000	ud	Caja empotrar 3 módulos (CA3E)	9,05	9,05	
diP15HA110	1,000	ud	Marco y bastidor 3 módulos (MB3E)	5,00	5,00	
diP15HC010	1,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	8,63	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	131,20	1,97	
TOTAL PARTIDA .....						133,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE19HK050		ud	<b>CAJA EMPOTRAR AUT+4 RED+2RJ</b> Suministro y colocación de caja empotrar para 4 mód. dobles (116x246x50) material autoextinguible y libre de halógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por placa para albergar automático o diferencial (no incluido) con tapa protectora, 4 tomas schuko 2P+TT 16A con led luminoso y obturador de seguridad para RED y placa de 1 a 4 conectores RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas incluso puentes para el automático o diferencial, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,800	h	Oficial 1º electricista	19,77	35,59	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA090	1,000	ud	Caja empotrar 4 módulos (CA4E)	10,29	10,29	
diP15HA120	1,000	ud	Marco y bastidor 4 módulos (MB4E)	6,97	6,97	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP15HC040	1,000	ud	Placa porta autom/diferenc.c/tapa (MAT0)	4,57	4,57	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	141,00	2,12	
TOTAL PARTIDA .....						143,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IHK060		ud	<b>CAJA EMPOTRAR 4 RED+2 SAI+2RJ</b> Suministro y colocación de caja empotrar para 4 mód. dobles (116x246x50) material autoextinguible y libre de ha-lógenos, (incluye cubeta, marco y separador energía-datos), formada por 4 tomas schuko 2P+TT 16A con led y obturador para RED, 2 tomas schuko 2P+TT 16A con led y obturador color rojo para SAI y placa de 1 a 4 conecto-res RJ11-RJ45, precableada en fábrica con regletas, incluyendo igualmente desde el cuadro de planta, conductor de cobre RV 0,6/1 kV de 3x4 mm2 en acometida a caja i/p.p. línea general hasta cuadro; p.p. de tubos de PVC corrugado con p.p. de cajas. Incluyendo también desde distribuidor de informática de cableado estructurado UTP categoría 5e de 4x2 hilos en tubo de PVC corrugado. Totalmente instalada, conectada y funcionando.			
diO01OB240	1,800	h	Oficial 1º electricista	19,77	35,59	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP15GA030	6,000	m	Cond. rigi. 750 V 4 mm2 Cu	0,40	2,40	
diP15GA040	4,000	m	Cond. rigi. 750 V 6 mm2 Cu	0,63	2,52	
diP15GB010	4,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,48	
diP15GB030	1,000	m	Tubo PVC corrugado M 32/gp5	0,19	0,19	
diP15HA090	1,000	ud	Caja empotrar 4 módulos (CA4E)	10,29	10,29	
diP15HA120	1,000	ud	Marco y bastidor 4 módulos (MB4E)	6,97	6,97	
diP15HC010	2,000	ud	Mód.schuko doble RED 2P+TT 16 A	8,63	17,26	
diP15HC020	1,000	ud	Schuko doble SAI 2P+TT 16A rojo	8,63	8,63	
diP15HC030	1,000	ud	Módulo para 1-4 RJ11-RJ45	6,01	6,01	
diP22IB040	50,000	m	C. horizontal Cat. 5e UTP(4 pares) PVC	0,51	25,50	
diP22IM010	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	10,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	145,00	2,18	
TOTAL PARTIDA .....						147,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19II PANEALES DE CONEXIÓN FIBRA ÓPTICA

diE19II010		ud	<b>PANEL DE CONEXIÓN 6 PUERTOS LC DOBLES</b> Instalación de panel de conexión vacío de 6 puertos SC dobles, totalmente equipado, instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,300	h	Oficial 1º Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2º Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22II090	1,000	ud	Panel conex. 6 puertos LC duplex	71,77	71,77	
diP22IF140	1,000	ud	Fusión 12 fibras c/medida reflectométrica	307,72	307,72	
diP22II040	1,000	ud	Casset protec. 12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	402,10	6,03	
TOTAL PARTIDA .....						408,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE19II020		ud	<b>PANEL DE CONEXIÓN 12 PUERTOS LC DOBLES</b> Instalación de panel de conexión vacío de 12 puertos SC dobles con acopladores, totalmente equipado, instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,400	h	Oficial 1º Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diO01OB280	0,300	h	Oficial 2º Instalador telecomunicación	18,50	5,55	
diP22II100	1,000	ud	Panel conex. 12 puertos LC duplex	75,52	75,52	
diP22IF150	1,000	ud	Fusión 24 fibras c/medida reflectométrica	751,54	751,54	
diP22II040	2,000	ud	Casset protec. 12 empalmes F.O.	12,98	25,96	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	866,50	13,00	
TOTAL PARTIDA .....						879,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19IL CABLEADO COAXIAL						
diE19IL010	m		CABLEADO RED COAXIAL Cableado de red coaxial (10-Base2), formada por cable coaxial RG-58, en montaje en canal o bandeja, instalado, montaje y conexión.			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,00	0,03	
diP22IL010	1,000	m	Cable coaxial fino flexible RG-58 (50 ohmios)	0,84	0,84	
diP22IL040	2,000	ud	Conector BNC macho RG-58	0,85	1,70	
diP22IL050	2,000	ud	Cubierta goma conector BNC RG-58	0,13	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						4,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE19IL020	ud		LATIGUILLO COAXIAL 2 m. Latiguillo coaxial R-58 de 2 metros la unidad con conectores BNC y cubierta de goma en ambos extremos ya montados, instalado y conexión.			
diO01OB270	0,050	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1,00	0,02	
diP22IL020	1,000	ud	Latiguillo coaxial RG-58 2m.	4,30	4,30	
TOTAL PARTIDA .....						5,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE19IL030	ud		LATIGUILLO COAXIAL 15 m. Latiguillo coaxial R-58 de 15 metros la unidad con conectores BNC y cubierta de goma en ambos extremos ya montados, instalado y conexión.			
diO01OB270	0,100	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	1,98	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2,00	0,03	
diP22IL030	1,000	ud	Latiguillo coaxial RG-58 15m.	13,65	13,65	
TOTAL PARTIDA .....						15,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19IM TOMAS						
diE19IM010	ud		TOMA RJ45 C5e UTP Toma simple RJ45 categoría 5e UTP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP15GB010	6,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,72	
diP22IM010	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e UTP	5,35	5,35	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	15,90	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						16,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE19IM020	ud		TOMA RJ45 C5e FTP Toma simple RJ45 categoría 5e FTP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP15GB010	6,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,72	
diP22IM020	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e FTP	6,87	6,87	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17,40	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						17,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IM030		ud	TOMA RJ45 C5e STP Toma simple RJ45 categoría 5e STP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP15GB010	6,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,72	
diP22IM030	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C5e STP	8,25	8,25	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	18,80	0,28	
TOTAL PARTIDA .....						19,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE19IM040		ud	TOMA RJ45 C6 UTP Toma simple RJ45 categoría 6 UTP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22IM040	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	1,27	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	11,10	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						11,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE19IM050		ud	TOMA RJ45 C6 FTP Toma simple RJ45 categoría 6 FTP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP15GB010	6,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,72	
diP22IM050	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 FTP	8,25	8,25	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	18,80	0,28	
TOTAL PARTIDA .....						19,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE19IM060		ud	TOMA RJ45 C6 STP Toma simple RJ45 categoría 6 STP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP15GB010	6,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,72	
diP22IM060	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 STP	10,11	10,11	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	20,70	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						20,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IM065		ud	<b>TOMA RJ45 C6A UTP</b> Toma simple RJ45 categoría 6A UTP (sin incluir cableado), realizada con canalización de tubo PVC corrugado de M 20/gp5, empotrada, montada e instalada.			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22IM065	1,000	ud	Conector toma RJ-45 C6A UTP	6,25	6,25	
diP22IM070	1,000	ud	Frontal 45x45 para 1 RJ-45 C6/C5e	1,79	1,79	
diP22IM080	1,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	16,10	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						16,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE19IM070		ud	<b>TOMA WIFI</b> Suministro y colocación de caja para montaje superficial de 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, material autoextinguible y libre de halógenos, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6 y conectados en sistema. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de I.C.M., tanto las tomas de red como el circuito eléctrico.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA035	1,000	ud	Caja superficie 1 módulo dobles	9,27	9,27	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM040	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	2,54	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	33,90	0,51	
TOTAL PARTIDA .....						34,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE19IM075		ud	<b>TOMA WIFI C6A</b> Suministro y colocación de caja para montaje superficial de 2 conectores RJ45 con pestaña protectora retráctil, material autoextinguible y libre de halógenos, incluidos conectores del mismo fabricante que el cableado UTP cat. 6A y conectados en sistema. Totalmente instalada, conectada y funcionando. Etiquetada según normativa de I.C.M., tanto las tomas de red como el circuito eléctrico.			
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1ª electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15HA035	1,000	ud	Caja superficie 1 módulo dobles	9,27	9,27	
diP15HC031	1,000	ud	Placa con 2 conectores RJ45 UTO cat 6	6,01	6,01	
diP22IM065	2,000	ud	Conector toma RJ-45 C6A UTP	6,25	12,50	
diP22IM080	2,000	ud	Rótulo para toma	0,38	0,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	43,90	0,66	
TOTAL PARTIDA .....						44,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19IP PANELES DE CONEXIÓN PAR TRENZADO						
diE19IP050		ud	PANEL DE CONEXIÓN 24 PUERTOS CAT. 6			
			Instalación de panel de conexión de 24 puertos para cableado de red de par trenzado UTP categoría 6, totalmente equipado, instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,400	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diP22IM040	24,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	30,48	
diP22IP025	1,000	ud	Panel repartidor 24 puertos RJ-45 Cat.6	103,34	103,34	
diP22IP050	24,000	ud	Tapa puerto RJ45	0,65	15,60	
diP22IP060	24,000	ud	Placa marcado de paneles	0,74	17,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	175,10	2,63	
TOTAL PARTIDA .....						177,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19IP055		ud	PANEL DE CONEXIÓN 24 PUERTOS CAT. 6A			
			Instalación de panel de conexión de 24 puertos para cableado de red de par trenzado UTP categoría 6A, totalmente equipado, instalado, conexionado y rotulado.			
diO01OB270	1,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	23,72	
diO01OB290	1,200	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	21,30	
diP22IM065	24,000	ud	Conector toma RJ-45 C6A UTP	6,25	150,00	
diP22IP002	1,000	ud	Panel conexión 24 puertos keystone 1U	28,92	28,92	
diP22IP050	24,000	ud	Tapa puerto RJ45	0,65	15,60	
diP22IP060	24,000	ud	Placa marcado de paneles	0,74	17,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	257,30	3,86	
TOTAL PARTIDA .....						261,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE19IP060		ud	PANEL DE REPARTIDOR 25 PUERTOS CAT. 3			
			Suministro y montaje de panel repartidor para instalación de voz de 25 puertos cat 3, totalmente equipado, instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,400	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diP22IP026	1,000	ud	Panel repartidor 25 puertos RJ-45 Cat.3	36,78	36,78	
diP22IM040	24,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	30,48	
diP22IP050	24,000	ud	Tapa puerto RJ45	0,65	15,60	
diP22IP060	24,000	ud	Placa marcado de paneles	0,74	17,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	108,50	1,63	
TOTAL PARTIDA .....						110,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE19IP070		ud	PANEL DE REPARTIDOR 50 PUERTOS CAT. 3			
			Suministro y montaje de panel repartidor para instalación de voz de 50 puertos cat 3, totalmente equipado, instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,400	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diP22IP027	1,000	ud	Panel repartidor 50 puertos RJ-45 Cat.3	43,84	43,84	
diP22IM040	50,000	ud	Conector toma RJ-45 C6 UTP	1,27	63,50	
diP22IP050	24,000	ud	Tapa puerto RJ45	0,65	15,60	
diP22IP060	50,000	ud	Placa marcado de paneles	0,74	37,00	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	167,90	2,52	
TOTAL PARTIDA .....						170,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19IR ARMARIOS						
ELEMENTO diE19IRP PRINCIPAL						
diE19IRP010		ud	Registro Principal 50 pares			
Registro principal de 50 pares compuesto de armario metálico de 450x450x160 mm, con grado de protección IP 54.10 provisto de puerta con cierre de llaves para asegurar el secreto de las comunicaciones, y con placa de montaje especial, preparada para la fijación de las regletas de conexión de entrada y salida de 10 pares, que se incluyen en la partida (punto de interconexión), material auxiliar y conexionado e instalado.						
diO01OB270	0,250	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,94	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP22IT10	1,000	ud	Armario Registro Principal 450x450x160 mm	114,82	114,82	
diP22IT70	5,000	ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	15,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	139,60	2,09	
TOTAL PARTIDA.....						141,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19IRP020		ud	Registro Principal 100 pares			
Registro principal de 100 pares compuesto de armario metálico de 730x530x270 mm, con grado de protección IP 54 provisto de puerta con cierre de llaves para asegurar el secreto de las comunicaciones, y con placa de montaje especial, preparada para la fijación de las regletas de conexión de entrada y salida de 10 pares, que se incluyen en la partida (punto de interconexión), material auxiliar y conexionado e instalado.						
diO01OB270	0,300	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB290	0,300	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	5,33	
diP22IT70	10,000	ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	30,80	
diP22IT20	1,000	ud	Armario Registro Principal 730x530x270 mm	147,17	147,17	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	189,20	2,84	
TOTAL PARTIDA.....						192,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE19IRP030		ud	Registro Principal 200 pares			
Registro principal de 200 pares compuesto de armario metálico de 1000x500x300 mm, con grado de protección IP 54 provisto de puerta con cierre de llaves para asegurar el secreto de las comunicaciones, y con placa de montaje especial, preparada para la fijación de las regletas de conexión de entrada y salida de 10 pares (punto de interconexión), material auxiliar y conexionado e instalado.						
diO01OB270	0,400	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diO01OB290	0,400	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	7,10	
diP22IT70	20,000	ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	61,60	
diP22IT30	1,000	ud	Armario Registro Principal 1000x500x300 mm	183,71	183,71	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	260,30	3,90	
TOTAL PARTIDA.....						264,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19IRM MURAL REPARTIDOR DE VOZ						
diE19IRM010		ud	Armario Mural repartidor de Voz 200 pares			
Suministro y montaje de Armario mural de dimensiones 432x398x120 mm con base y cubierta metálica, Soportes portarregletas PROFIL 2/10. Permite incluir protecciones contra sobretensiones. Cada repartidor metálico incluye: Cubierta desmontable independiente, con acometida de cables anti polvo mediante juntas de goma, Anillas guía cables, Marcos portarrótulos, Abrazaderas y contra-abrazaderas, Tomas de tierra, Fijación de los cables mediante abrazaderas, sobre carril C. Incluye kit de fijación a pared y módulos de regleta de 10 pares						
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	37,50	0,56	
diP22IT70	20,000	ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	61,60	
diP22IT40	1,000	ud	Armario mural repartidor de voz 200 par 432x398x120 mm	103,71	103,71	
TOTAL PARTIDA.....						203,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IRM020	ud	<b>Armario Mural repartidor de Voz 300 pares</b> Suministro y montaje de Armario mural de dimensiones 575x423x140 mm con base y cubierta metálica, Soportes portarregletas PROFIL 2/10. Permite incluir protecciones contra sobretensiones. Cada repartidor metálico incluye: Cubierta desmontable independiente, con acometida de cables anti polvo mediante juntas de goma, Anillas guía cables, Marcos portarrótulos, Abrazaderas y contra-abrazaderas, Tomas de tierra, Fijación de los cables mediante abrazaderas, sobre carril C. Incluye kit de fijación a pared y módulos de regleta de 10 pares			
diO01OB270	1,200 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	23,72	
diO01OB290	1,200 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	21,30	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	45,00	0,68	
diP22IT70	30,000 ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	92,40	
diP22IT50	1,000 ud	Armario mural repartidor de voz 300 par 575x423x140 mm	155,90	155,90	
TOTAL PARTIDA .....					294,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS

diE19IRM030	ud	<b>Armario Mural repartidor de Voz 600 pares</b> Suministro y montaje de Armario mural de dimensiones 930x423x140 mm con base y cubierta metálica, Soportes portarregletas PROFIL 2/10. Permite incluir protecciones contra sobretensiones. Cada repartidor metálico incluye: Cubierta desmontable independiente, con acometida de cables anti polvo mediante juntas de goma, Anillas guía cables, Marcos portarrótulos, Abrazaderas y contra-abrazaderas, Tomas de tierra, Fijación de los cables mediante abrazaderas, sobre carril C. Incluye kit de fijación a pared y módulos de regleta de 10 pares			
diO01OB270	2,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	39,54	
diO01OB290	2,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	35,50	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	75,00	1,13	
diP22IT70	60,000 ud	Modulo de regletas 10 pares	3,08	184,80	
diP22IT60	1,000 ud	Armario mural repartidor de voz 600 par 930x423x140 mm	272,81	272,81	
TOTAL PARTIDA .....					533,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19IRR RACK

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IRR001	ud	<p>Rack RTA0=1 EJEMPLO Cat 6A</p> <p>EJEMPLO DE RACK.</p> <p>Para conformarlo se ha de tener en cuenta las necesidades del centro, las indicaciones del pliego técnico y la Normativa Técnica de MADRID DIGITAL.</p> <p>Suministro y montaje de armario rack de 19" 42 U de 800 mm de anchura y 1000 mm de profundidad serigrafiado tipo ICM , con calidad de referencia EXCEL, desmontable, con posibilidad de montaje en batería mediante herrajes de unión, pintado exterior e interiormente mediante pintura epoxi color RAL 7016, elaborado en chapa con espesor mínimo de 1,5 mm y estructura en chapa de 1,2 mm mínimo de espesor, con 2 montantes 19" delanteros y dos traseros, ambos deslizantes mediante guías y tuercas. Puerta frontal doble, de cristal laminado de seguridad, con rendijas o microperforadas en los lados para ventilación de los equipos y con cierra de dos puntos con maneta. Puerta trasera doble, microperforada y con cierre de bombín con llave (misma llave que la delantera). Conjunto de laterales microperforados, con cierre de bombín con llave (misma llave que la frontal y trasera). Conjunto de tapas verticales pasacables. Guíacables laterales verticales para fijación y distribución del cableado, incluyendo anilla de sección transversal circular y orificios frontales para permitir la entrada de cables. Tapa trasera con entrada de cables, instalable opcionalmente en la parte superior o inferiores según la entrada de cables por techo o suelo. Registrable por el suelo para el paso de cables o refrigeración. Patas niveladoras (4 unidades). Bandeja de ventilación en techo con 4 ventiladores, interruptor y termostato regulable. Tapeta superior elevable mediante soportes para permitir la salida del aire evacuado por los ventiladores, con espacio libre mínimo de 2 cm entre la tapeta y el techo del armario. Zócalo inferior de altura 100 mm con tapa frontal y posterior desmontable para permitir alojar la coxa de los cables en dicho hueco. Capacidad de carga estática de 750 kg (para armario de 42U).</p> <p>En el interior se albergará 4 paneles de conexión de 24 puertos RJ45 Cat 6A completamente equipados con conectores keystone RJ45 cat. 6A, 1 panel de fibra óptica equipado con 6 puertos LC dúplex, 5 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 2 regletas de 8 tomas schuko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin enchufe intermedio) montadas en la parte posterior e inferior del armario rack, todo instalado conforme a la Normativa Técnica de MADRID DIGITAL. Incluyendo unidad de ventilación con interruptor y termostato regulable en parte superior y en perfecto funcionamiento. Incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos según normativa de MADRID DIGITAL. Se incluye certificación de enlace permanente conforme a los protocolos establecidos en la Normativa Técnica de MADRID DIGITAL.</p>			
diO01OB270	5,000 h	Oficial 1º Instalador telecomunicación	19,77	98,85	
diO01OB280	5,000 h	Oficial 2º Instalador telecomunicación	18,50	92,50	
diP22IR044	1,000 ud	Armario 19" 42U 800x1000 2 puertas traseras (Mod.Madrid Digital)	1.817,64	1.817,64	
diP22IR100	4,000 ud	Cerradura para puerta de bastidor	18,86	75,44	
diP22II100	1,000 ud	Panel conex 12 puertos LC duplex	75,52	75,52	
diP22IP002	4,000 ud	Panel conexión 24 puertos keystone 1U	28,92	115,68	
diP22IR085	5,000 ud	Panel pasahilos de cepillo 19" 1U	12,35	61,75	
diP22IR061	2,000 ud	Regleta 8 tomas tipo schuko para rack 19" con cable	29,28	58,56	
diP22IL022	96,000 ud	Latiguillo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 2 m	8,02	769,92	
diP22IL081	2,000 ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m	18,86	37,72	
diP22II040	1,000 ud	Casset protec.12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
diP22IL123	2,000 ud	Pigtail LSHZ multimodo OM3 50/125 um LC 1m	1,97	3,94	
diP22IR071	1,000 ud	Ud. de ventilación 19" 1U, 4 vent., termostato y piloto luminoso	62,83	62,83	
diP22IR081	2,000 ud	Bandeja de equipos 19"	10,56	21,12	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	3.304,50	49,57	
TOTAL PARTIDA .....					3.354,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IRR002	ud	<b>Rack Aula Informática Cat 6A</b>  Suministro y montaje de armario rack mural 9U de 19" de 600 mm de anchura y 600 mm de profundidad, con puerta delantera, Paneles laterales con rejilla de ventilación superior, puerta trasera ciega, puerta delantera en vidrio de seguridad tintado con cerradura de seguridad, Cuatro largueros de montaje formato 19" regulables para distintos fondos. Guía cables laterales verticales para fijación y distribución del cableado incluyendo anillas, con seis orificios para entrada de cables.  Albergará 2 paneles de conexión de 24 puertos RJ45 Cat6 completamente equipados con conectores RJ45 Cat. 6A, 1 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 1 regleta de 8 tomas sucko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin conexión intermedio). Se incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos según NT de MADRID DIGITAL, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento. Se incluye certificación de enlace permanente conforme a los protocolos establecidos en la Normativa Técnica de MADRID DIGITAL.			
diO01OB270	3,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	59,31	
diO01OB280	3,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	55,50	
diP22IR012	1,000 ud	Rack mural 19 " 9 U	117,77	117,77	
diP22IP002	2,000 ud	Panel conexión 24 puertos keystone 1U	28,92	57,84	
diP22IM065	48,000 ud	Conector toma RJ-45 C6A UTP	6,25	300,00	
diP22IR085	2,000 ud	Panel pasahilos de cepillo 19" 1U	12,35	24,70	
diP22IR061	1,000 ud	Regleta 8 tomas tipo schuko para rack 19" con cable	29,28	29,28	
diP22IL022	48,000 ud	Latiguillo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 2 m	8,02	384,96	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	1.029,40	15,44	
TOTAL PARTIDA.....					1.044,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE19IRR003	ud	<b>Rack Gimnasio Cat 6A</b>  Suministro y montaje de armario rack de 19" 9U de 600 mm de anchura y 600 mm de profundidad, con puerta delantera, 1 hoja , paneles laterales con rejilla de ventilación superior, puerta trasera ciega, puerta delantera en vidrio de seguridad tintado con cerradura de seguridad, Cuatro largueros de montaje formato 19" regulables para distintos fondos. Guía cables laterales verticales para fijación y distribución del cableado incluyendo anillas, con seis orificios para entrada de cables. Zócalo inferior de altura 100 mm con tapa frontal y posterior desmontable, laterales con escotadura semitroquelada para comunicación de baterías, en el que albergará 1panel de conexión de 24 puertos RJ45 Cat 6A completamente equipados con conectores RJ45 Cat. 6A, 1 panel de fibra óptica equipado con 12 puertos LC dúplex, 1 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 1 regleta de 8 tomas sucko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin conexión intermedia) montadas en la parte posterior e inferior del armario rack, todo instalado y en perfecto funcionamiento. Incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos según NT de MADRID DIGITAL, quedando la unidad totalmente terminada y en perfectofuncionamiento. Se incluye certificación de enlace permanente conforme a los protocolos establecidos en la Normativa Técnica de MADRID DIGITAL.			
diO01OB270	3,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	59,31	
diO01OB280	3,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	55,50	
diP22IR012	1,000 ud	Rack mural 19 " 9 U	117,77	117,77	
diP22II100	1,000 ud	Panel conex 12 puertos LC duplex	75,52	75,52	
diP22IP002	1,000 ud	Panel conexión 24 puertos keystone 1U	28,92	28,92	
diP22IM065	24,000 ud	Conector toma RJ-45 C6A UTP	6,25	150,00	
diP22IR081	1,000 ud	Bandeja de equipos 19"	10,56	10,56	
diP22IR085	1,000 ud	Panel pasahilos de cepillo 19" 1U	12,35	12,35	
diP22IR061	1,000 ud	Regleta 8 tomas tipo schuko para rack 19" con cable	29,28	29,28	
diP22IL022	4,000 ud	Latiguillo UTP Cat.6A LSZH RJ45-RJ45 23AWG 2 m	8,02	32,08	
diP22IL081	1,000 ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m	18,86	18,86	
diP22II040	1,000 ud	Casset protec.12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
diP22IL123	1,000 ud	Pigtail LSHZ multimodo OM3 50/125 um LC 1m	1,97	1,97	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	605,10	9,08	
TOTAL PARTIDA.....					614,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CATORCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IRR020	ud	<p>Rack RTA0=1 EJEMPLO</p> <p>EJEMPLO DE RACK.</p> <p>Para conformarlo se ha de tener en cuenta las necesidades del centro y las indicaciones del pliego técnico de ICM.</p> <p>Suministro y montaje de armario rack de 19" de 800 mm de anchura y 800 mm de profundidad serigrafiado tipo ICM , con calidad de referencia HIMEL, con puerta delantera de doble hoja Paneles laterales con rejilla de ventilación superior, puerta trasera ciega, puerta delantera en vidrio de seguridad tintado con cerradura de seguridad, Cuatro largueros de montaje formato 19? regulables para distintos fondos. Guía cables laterales verticales para fijación y distribución del cableado incluyendo anillas, con seis orificios para entrada de cables. Zócalo inferior de altura 100 mm con tapa frontal y posterior desmontable, laterales con escotadura semitroquelada para comunicación de baterías y patas niveladoras para repartidor de dimensiones 24 U de altura, en el que albergará 2 paneles de conexión de 24 puertos RJ45 cat6 completamente equipados con conectores RJ45 cat. 6, 2 paneles de conexión de 25 puertos RJ45 cat3 completamente equipados, 1 panel de fibra óptica equipado con 6 puertos LC dúplex, 5 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 2 regletas de 8 tomas sucko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin enchufe intermedio) montadas en la parte posterior e inferior del armario rack, todo instalado conforme a la normativa de I.C.M. incluyendo unidad de ventilación con interruptor y termostato regulable en parte superior y en perfecto funcionamiento. Incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. No se incluye los latiguillos. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos según normativa de I.C.M.</p>			
diO01OB270	4,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	79,08	
diO01OB280	4,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	74,00	
diP22IR041	1,000 ud	Armario 19" 42U 800x800 2 puertas (Mod. Madrid Digital)	1.056,27	1.056,27	
diP22II100	1,000 ud	Panel conex 12 puertos LC duplex	75,52	75,52	
diP22IP025	2,000 ud	Panel repartidor 24 puertos RJ-45 Cat.6	103,34	206,68	
diP22IP026	2,000 ud	Panel repartidor 25 puertos RJ-45 Cat.3	36,78	73,56	
diP22IP070	5,000 ud	Panel pasa hilos 19 " 1U	11,69	58,45	
diP22IR060	2,000 ud	Regleta eléctrica 19 " 8 tomas sucko 16 A 230 V con interruptor	15,13	30,26	
diP22IL021	48,000 ud	Latigullo UTP cat 6 LSZH 2xRJ45 2 m	2,70	129,60	
diP22IL081	2,000 ud	Latigullo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m	18,86	37,72	
diP22II040	1,000 ud	Casset protec. 12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
diP22IL123	2,000 ud	Pigtail LSHZ multimodo OM3 50/125 um LC 1m	1,97	3,94	
diP22IR070	1,000 ud	Unidad de ventilación con termostato	63,91	63,91	
diP22IR080	2,000 ud	Bandeja soporte equipos	22,12	44,24	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	1.946,20	29,19	

TOTAL PARTIDA..... 1.975,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19IRR030	ud	<b>Rack Aula Informática</b> Suministro y montaje de armario rack mural 9U de 19" de 600 mm de anchura y 600 mm de profundidad, con puerta delantera, Paneles laterales con rejilla de ventilación superior, puerta trasera ciega, puerta delantera en vidrio de seguridad tintado con cerradura de seguridad, Cuatro largueros de montaje formato 19" regulables para distintos fondos. Guía cables laterales verticales para fijación y distribución del cableado incluyendo anillas, con seis orificios para entrada de cables. Zócalo inferior de altura 100 mm con tapa frontal y posterior desmontable, laterales con escotadura semitroquelada para comunicación de baterías, en el que albergará 2 paneles de conexión de 24 puertos RJ45 cat6 completamente equipados con conectores RJ45 cat. 6, 1 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 1 regleta de 8 tomas sucko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin conexión intermedio). Se. Incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	2,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	39,54	
diO01OB280	2,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	37,00	
diP22IR012	1,000 ud	Rack mural 19 " 9 U	117,77	117,77	
diP22IP025	2,000 ud	Panel repartidor 24 puertos RJ-45 Cat.6	103,34	206,68	
diP22IP070	1,000 ud	Panel pasa hilos 19 " 1U	11,69	11,69	
diP22IR060	1,000 ud	Regleta eléctrica 19 " 8 tomas sucko 16 A 230 V con interruptor	15,13	15,13	
diP22IL021	48,000 ud	Latiguillo UTP cat 6 LSZH 2x RJ45 2 m	2,70	129,60	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	557,40	8,36	
TOTAL PARTIDA.....					565,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19IRR040	ud	<b>Rack Gimnasio</b> Suministro y montaje de armario rack de 19" 9U de 600 mm de anchura y 600 mm de profundidad, con puerta delantera, hoja Paneles laterales con rejilla de ventilación superior, puerta trasera ciega, puerta delantera en vidrio de seguridad tintado con cerradura de seguridad, Cuatro largueros de montaje formato 19" regulables para distintos fondos. Guía cables laterales verticales para fijación y distribución del cableado incluyendo anillas, con seis orificios para entrada de cables. Zócalo inferior de altura 100 mm con tapa frontal y posterior desmontable, laterales con escotadura semitroquelada para comunicación de baterías, en el que albergará 1panel de conexión de 24 puertos RJ45 cat 6 completamente equipados con conectores RJ45 cat. 6, 1 panel de conexión de 25 puertos RJ45 cat 3 completamente equipados, 1 panel de fibra óptica equipado con 12 puertos LC dúplex, 1 pasahilos de tipo cepillo con marco abierto y todos los accesorios para que quede perfectamente terminado, 1 regleta de 8 tomas sucko sin interruptor, con indicador luminoso de presencia de tensión y lateral desmontable para conexión de línea de alimentación directa desde cuadro eléctrico (sin conexión intermedia) montadas en la parte posterior e inferior del armario rack, todo instalado y en perfecto funcionamiento. Incluye puesta a tierra de las puertas del armario mediante latiguillos de cobre de sección adecuada. Etiquetado de armario, paneles, puertos y resto de elementos, quedando la unidad totalmente terminada y en perfectofuncionamiento.			
diO01OB270	2,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	39,54	
diO01OB280	2,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	37,00	
diP22IR012	1,000 ud	Rack mural 19 " 9 U	117,77	117,77	
diP22II100	1,000 ud	Panel conex 12 puertos LC duplex	75,52	75,52	
diP22IP025	1,000 ud	Panel repartidor 24 puertos RJ-45 Cat.6	103,34	103,34	
diP22IP026	1,000 ud	Panel repartidor 25 puertos RJ-45 Cat.3	36,78	36,78	
diP22IP070	1,000 ud	Panel pasa hilos 19 " 1U	11,69	11,69	
diP22IR060	1,000 ud	Regleta eléctrica 19 " 8 tomas sucko 16 A 230 V con interruptor	15,13	15,13	
diP22IL021	4,000 ud	Latiguillo UTP cat 6 LSZH 2x RJ45 2 m	2,70	10,80	
diP22IL081	1,000 ud	Latiguillo fibra óptica LSZH multimodo 50/125 um Duplex LC-LC 2m	18,86	18,86	
diP22II040	1,000 ud	Casset protec. 12 empalmes F.O.	12,98	12,98	
diP22IL123	1,000 ud	Pigtail LSHZ multimodo OM3 50/125 um LC 1m	1,97	1,97	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	481,40	7,22	
TOTAL PARTIDA.....					488,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19IZ ELECTRONICA DE RED						
diE19IZ010		ud	Conmutador 24 puertos 10Base-T/ 100Base-TX/ 1000Base-T 1U			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22ID010	1,000	ud	Conmutador 24 puertos 10Base-T/ 100Base-TX/ 1000Base-T 1U	2.475,24	2.475,24	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.482,90	37,24	
TOTAL PARTIDA .....						2.520,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS VEINTE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE19IZ020		ud	Transceptor de cobre 1000BASE-T SFP			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22ID020	1,000	ud	Transceptor de cobre 1000BASE-T SFP	150,69	150,69	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	158,30	2,37	
TOTAL PARTIDA .....						160,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE19IZ030		ud	Transceptor fibra optica 1000BASE-SX SFP			
diO01OB270	0,200	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22ID030	1,000	ud	Transceptor fibra optica 1000BASE-SX SFP	58,38	58,38	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	66,00	0,99	
TOTAL PARTIDA .....						67,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19IX ANTENA WIFI						
diE19IX010			Antena Wifi POE			
			Suministro y montaje de antena wifi, con sistema POE a 24 V, según especificaciones de ICM. Alto nivel de seguridad en las comunicaciones. Instalado y conexionado.			
diO01OB280	0,400	h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	7,40	
diP22IW10	1,000	ud	Antena Omnidireccional POE	47,68	47,68	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	55,10	0,83	
TOTAL PARTIDA .....						55,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE19M MEGAFONÍA Y SONIDO

SUBAPARTADO diE19MC CABLEADO						
diE19MC010			CABLEADO TRENZADO 2x1,5 mm2			
			Suministro y montaje de Cable LSZH libre de halógenos 2x1,5 mm2 trenzados para evitar inducciones en líneas de altavoces alta Z 100 V, bajo tubo flexible reforzado M20, libre de halógenos. Se incluye pequeño material, pp de accesorios, registros y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB290	0,100	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,78	
diP22DR010	1,000	m	2 hilos libre de halógenos1,5 mm2.	1,03	1,03	
diP15GB250	1,000	m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,60	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						3,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE19MC020			CABLEADO TRENZADO 2x2,5 mm2			
			Suministro y montaje de Cable LSZH libre de halógenos 2x2,5 mm2 trenzados para evitar inducciones en líneas de altavoces alta Z 100 V, bajo tubo flexible reforzado M20, libre de halógenos. Se incluye pequeño material, pp de accesorios, registros y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB290	0,100	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	1,78	
diP22DR020	1,000	m	2 hilos libre de halógenos2,5 mm2.	1,14	1,14	
diP15GB250	1,000	m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	3,70	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						3,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19MR RACK						
diE19MR010		ud	RACK 6U			
			Suministro y montaje de Armario rack 19" de pared de 6 U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre y llave. Acabado esmaltado negro.Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22IR010	1,000	ud	Rack mural 19 " 6 U	101,88	101,88	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	139,40	2,09	
TOTAL PARTIDA.....						141,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19MR020		ud	RACK 12 U			
			Suministro y montaje de Armario rack 19" de pared de 12 U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre, llave y 2 ventiladores (230 V CA) en el techo. Acabado esmaltado negro.Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22IR015	1,000	ud	Armario 19" 12U 600x500 (Mod. Madrid Digital)	254,36	254,36	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	291,90	4,38	
TOTAL PARTIDA.....						296,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE19MR030		ud	RACK 15U			
			Suministro y montaje de Armario rack 19" de pared de 15 U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre, llave y 2 ventiladores (230 V CA) en el techo. Acabado esmaltado negro.Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22IR020	1,000	ud	Rack mural 19 " 15 U	172,55	172,55	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	210,10	3,15	
TOTAL PARTIDA.....						213,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE19MR040		ud	RACK 24U			
			Suministro y montaje de Armario rack 19" de pared de 24 U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre, llave, ruedas con freno, patas y 2 ventiladores (230 V CA) en el techo. Acabado esmaltado negro.Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22IR030	1,000	ud	Armario Rack 19 " 24 U	441,73	441,73	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	479,30	7,19	
TOTAL PARTIDA.....						486,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19MR050		ud	RACK 42U			
			Suministro y montaje de Armario rack 19" de pared de 42 U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre, llave, ruedas con freno, patas y 2 ventiladores (230 V CA) en el techo. Acabado esmaltado negro.Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22IR041	1,000	ud	Armario 19" 42U 800x800 2 puertas (Mod. Madrid Digital)	1.056,27	1.056,27	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.093,80	16,41	
TOTAL PARTIDA.....						1.110,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO DIEZ EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MR060		ud	<b>ARMARIO RACK SOBREMESA AMPLIACIÓN MEGAFONIA</b> Suministro y montaje de RACK SOBREMESA MEGAFONIA. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente,			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP22DA130	1,000	ud	Amplificador digital 1 zona 120W salida alta impedancia (100V)	296,45	296,45	
diP22DV100	1,000	ud	Chasis bastidor para alojamiento de dispositivos modulares en ar	70,58	70,58	
diP22DV110	250,000	m	Cable bipolar verde/naranja trenzado (2 x 1,5 mm²) versión libre	0,61	152,50	
diP22DV120	150,000	m	Cable de 9 conductores (1 x 1,5 mm²; 1 x 1 mm²; 5 x 0,5 mm²; 2	1,70	255,00	
diP22DV130	1,000	ud	Alimentador de 230V a 15V, de 20W (1,2A) empotrable o de superfi	69,35	69,35	
diP22DV140	1,000	ud	Caja de empotrar 107 x 165 x 46 mm (para 1307.x, 1308.x, 1309.x,	2,66	2,66	
diP22DV150	1,000	ud	Modulo bastidor para alojamiento de dispositivos modulares en so	114,07	114,07	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.037,20	15,56	
TOTAL PARTIDA .....						1.052,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE19MV SISTEMA CONVENCIONAL

diE19MV010		ud	<b>AMPLIFICADOR COMPACTO 120 W</b> Suministro y montaje de Amplificador compacto 120 W rms de 2 zonas de salida de línea de 100V, 5 entradas de micro , una de emergencia, 2 de música, control independiente de zona, reproducción de ficheros MP3 desde una memoria externa, Entrada de emergencia prioritaria sobre el resto de las entradas, Gong de preaviso seleccionable por cada entrada de micrófono, relé de seguridad de avisos para gestión directa de atenuadores, salida de 24 V CC en el conector DIN de la entrada MIC1 y en el conector RJ45 de la entrada de emergencia y reproductor de mensajes en formato MP3 con capacidad de almacenamiento de hasta 255 mensajes. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1º Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA040	1,000	ud	Amplificador de mezcla 120W, 2 zonas	450,55	450,55	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	488,10	7,32	
TOTAL PARTIDA .....						495,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19MV020		ud	<b>AMPLIFICADOR COMPACTO 240 W</b> Suministro y montaje de Amplificador compacto 240 W rms de 2 zonas de salida de línea de 100V, 5 entradas de micro , una de emergencia, 2 de música, control independiente de zona, reproducción de ficheros MP3 desde una memoria externa, Entrada de emergencia prioritaria sobre el resto de las entradas, Gong de preaviso seleccionable por cada entrada de micrófono, relé de seguridad de avisos para gestión directa de atenuadores, salida de 24 V CC en el conector DIN de la entrada MIC1 y en el conector RJ45 de la entrada de emergencia y reproductor de mensajes en formato MP3 con capacidad de almacenamiento de hasta 255 mensajes. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1º Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA050	1,000	ud	Amplificador de mezcla 240W, 2 zonas	622,39	622,39	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	659,90	9,90	
TOTAL PARTIDA .....						669,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV030		ud	<b>AMPLIFICADOR 120 W</b> Suministro y montaje de Amplificador mezclador de 120W, con entradas para 3 micrófonos más 2 auxiliares. Volúmenes independientes, regulación de graves, agudos y control general de volumen. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA060	1,000	ud	Amplificador de potencia120 W	288,70	288,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	326,20	4,89	
TOTAL PARTIDA .....						331,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE19MV040		ud	<b>AMPLIFICADOR 240 W</b> Suministro y montaje de Amplificador mezclador de 240 W, con entradas para 3 micrófonos más 2 auxiliares. Volúmenes independientes, regulación de graves, agudos y control general de volumen. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA070	1,000	ud	Amplificador de potencia240 W	442,15	442,15	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	479,70	7,20	
TOTAL PARTIDA .....						486,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19MV050		ud	<b>PUPITRE MICROFONO CON GONG</b> Suministro y montaje de pupitre microfónicos para llamada general. Constan de base lastrada, flexo de 45 cm sobre el que se monta la cápsula microfónica, pulsadores para hablar e indicador de funcionamiento, tecla para hablar puede configurarse para que disponga de enclavamiento electrónico, salida de -60 dBm, para conexión en cualquier entrada de micrófono de los equipos de control y amplificación, potenciómetro de ajuste en la parte inferior de la base permite variar la ganancia de la cápsula y adecuarse al nivel de ruido del entorno. Incluyen la función de gong al inicio del mensaje, y teclas diferentes para hablar con o sin gong. El indicador de funcionamiento, en este caso, también indica si se está emitiendo el gong y función de prioridad de palabra.  Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DM020	1,000	ud	Pupitre micro. gong	148,21	148,21	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	185,70	2,79	
TOTAL PARTIDA .....						188,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19MV070		ud	<b>ALTAVOZ DE TECHO 5 " 6 W</b> Suministro y montaje de altavoz para empotrar en techo de 5" de 6 W RMS para línea de 100 V, de rejilla circular metálica y anclaje automático mediante muelles. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,300	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB290	0,300	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	5,33	
diP22DL035	1,000	ud	Altavoz falso techo 5 " 6 W	16,79	16,79	
diP22DL080	1,000	ud	Rejilla circular 5" de plástico. Color blanco. 190 mm	2,20	2,20	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	30,30	0,45	
TOTAL PARTIDA .....						30,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV080	ud	<b>PROYECTOR ACÚSTICO DE 20 W</b> Suministro y montaje de proyector de 20 W RMS, con cuerpo en ABS antigolpes de color gris con rejilla metálica. Soporte orientable. Transformador de línea. Protección IP55. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,300 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB290	0,300 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	5,33	
diP22DO010	1,000 ud	Proy.cilind.plást. 20 WRMS	118,24	118,24	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	129,50	1,94	
TOTAL PARTIDA .....					131,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE19MV090	ud	<b>ALTAVOZ EXPONENCIAL 20 W</b> Suministro y montaje de altavoz exponencial de 20 W RMS, con cuerpo de aluminio moldeado bajo presión en color blanco. Abrazadera de fijación incluida. Resistente al agua. Ajuste del nivel de sonido. IP66. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,300 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB290	0,300 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	5,33	
diP22DL085	1,000 ud	Altavoz exponencial 20 W	81,15	81,15	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	92,40	1,39	
TOTAL PARTIDA .....					93,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE19MV100	ud	<b>ALTAVOZ EMPOTRABLE 6 W,100 V. 92 DB SENSIBILIDAD.</b> Suministro y montaje de ALTAVOZ, empotrable de 6 W ,rejilla metálica con aro de fijación, 100V. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente			
diO01OB240	0,100 h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100 h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP22DL060	1,000 ud	Altavoz techo 6" 6W	18,89	18,89	
TOTAL PARTIDA .....					22,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19MV110	ud	<b>COLUMNA ACÚSTICA INTERIOR 30 W</b> Columna acústica para voz/música de plástico ABS color gris para instalación en interiores, con 6 altavoces de 3,5" con transformador a línea 100V y potencia de 30 Wr.m.s., con línea de alimentación de 1,5mm2, bajo tubo corrugado de PVC D=20 mm., instalado.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DN010	1,000 ud	Col. acúst.interior 30 WRMS	212,74	212,74	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	250,30	3,75	
TOTAL PARTIDA .....					254,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE19MV120	ud	<b>COLUMNA ACÚSTICA INTERIOR 40 W</b> Columna acústica para voz/música de plástico ABS color gris para instalación en interiores, con 8 altavoces de 3,5" con transformador a línea 100V y potencia de 40 Wr.m.s., con línea de alimentación de 1,5mm2, bajo tubo corrugado de PVC D=20 mm., instalado.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DN020	1,000 ud	Col. acúst.interior 40 WRMS	240,30	240,30	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	277,80	4,17	
TOTAL PARTIDA .....					281,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV130		ud	<b>COLUMNA ACÚSTICA EXTERIOR 80 W</b> Columna acústica para voz/música de aluminio color blanco para instalación en exteriores con índice de protección IP-55, con 4 altavoces con dispersor y transformador a línea 100V y potencia de 80 Wr.m.s., con línea de alimentación de 1,5 mm2, bajo tubo corrugado de PVC D=20 mm., instalado.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DN030	1,000	ud	Col.acúst.exterior 80 WRMS	252,79	252,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	290,30	4,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>294,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE19MV140		ud	<b>SIST. AVISOS Y MÚSICA 2 zonas</b> Suministro y montaje de sistema de avisos con prioridad y música dos zonas para un total de 15 altavoces de techo de 6 " y 6 W, formado por un amplificador de 120 W. RMS, un mezclador de 2 zonas, dos estaciones de llamada con micrófono, supresor de retroalimentación, armario rack 19 " 10 U, lector de DVD y cableado trenzado 2x1,5 mm2 libre de halógenos, bajo tubo de flexible libre de halogenos M20, totalmente instalado y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	16,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	316,32	
diO01OB290	16,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	284,00	
diP22DF050	1,000	ud	Mezclador 2 canales	275,56	275,56	
diP22DA060	1,000	ud	Amplificador de potencia120 W	288,70	288,70	
diP22DM040	1,000	ud	Estacion de llamada 2 zonas	109,59	109,59	
diP22DF060	1,000	ud	Supresor de retroalimentación	292,25	292,25	
diP22DB040	1,000	ud	Lector DVD	274,52	274,52	
diP22DL060	15,000	ud	Altavoz techo 6" 6W	18,89	283,35	
diP15GB250	195,000	m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	144,30	
diP22DR010	195,000	m	2 hilos libre de halógenos1,5 mm2.	1,03	200,85	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.469,40	37,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.506,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE19MV150		ud	<b>SISTEMA DE MEGAFONIA HASTA 12 UDS (Ejemplo)</b> Suministro y montaje de instalación de megafonía hasta 12 UDS, compuesto por Amplificador compacto 240 W rms de 2 zonas de salida de línea de de 100V, 6 entradas de micro , una de emergencia, 3 de música, control independiente de zona, reproducción de ficheros MP3 desde una memoria externa, microfonoselector de zonas con tonos musicales y activación de mensajes pregrabados, 20 altavoces 4" de empotrar con transformador de línea 100 V de potencia 6 W RMS. Rejilla redonda con sistema de instalación rápida por 4 anclajes desmontables, un altavoz exponencial para sonorización con transformador de línea 100 V. Potencia: 20 W máximo, Protección IP-66. Se incluye el cableado tenzado de 2x1,5 mm2 y la canalización eléctrica mediante tubo flexible reforzado M20, libre de halógenos, pequeño material, pp de accesorios, registros y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	20,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	395,40	
diO01OB290	20,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	355,00	
diP22DA050	1,000	ud	Amplificador de mezcla 240W, 2 zonas	622,39	622,39	
diP22DL040	20,000	ud	Altavoz 4" 6 W EN-54-24	21,19	423,80	
diP15GB250	350,000	m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	259,00	
diP22DR010	350,000	m	2 hilos libre de halógenos1,5 mm2.	1,03	360,50	
diP22DL085	2,000	ud	Altavoz exponencial 20 W	81,15	162,30	
diP22DM020	1,000	ud	Pupitre micro. gong	148,21	148,21	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.726,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS VEINTISEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV155	ud	<b>FUENTE DE MÚSICA CD/MP3/SD</b> Suministro y montaje de fuente de sonido compuesta por un sintonizador de radio AM/FM con memoria para seis emisoras, un reproductor de CDs audio/MP3, conector USB / ranura para tarjeta SD, todo en un único chasis para rack normalizado de 19", de 1 unidad de altura. Dos salidas estéreo independientes. Control de volumen desde mando a distancia. Alimentación 230 V CA. Mando a distancia. Conector para antena FM y antena AM. Dimensiones 484 x 48 x 215 mm (1 ud. de rack) Se incluye elementos de fijación al rack, cableado de conexión y pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB290	0,500 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	8,88	
diP22DA051	1,000 ud	Fuente de música cd/mp3/sd	396,92	396,92	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	415,70	6,24	
TOTAL PARTIDA .....					421,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE19MV160	ud	<b>RECEPTOR UHF 16 FRECUENCIAS</b> Suministro y montaje de receptor para un micrófono inalámbrico en banda de UHF (863-865 MHz), posibilidad de 16 canales diferentes (8 simultáneos), recepción superheterodina con diversidad (tecnología de síntesis PLL multi-canal). Sensibilidad de recepción -107 dBm. Con indicadores de presencia de RF y AF, controles de volumen, puesta en marcha y selección de canal. Salida de audio simétrica (XLR3) y asimétrica (jack 6,35 mm). Incluye dos antenas, alimentador, cable de conexión de audio y destornillador para ajuste de frecuencia. Relación señal ruido > 105 dB, THD < 0,6%. Respuesta en frecuencia de 50 a 18 kHz. Acabado metálico, color gris plata. Dimensiones 221 x 40 x 152 mm. Se incluye conexionado, quedando la unidad totalmente terminada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,400 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	7,91	
diO01OB290	0,400 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	7,10	
diP22DA052	1,000 ud	Receptor UHF 16 Frecuencias	179,68	179,68	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	194,70	2,92	
TOTAL PARTIDA .....					197,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE19MV165	ud	<b>MICROFONO DIADEMA+ TRANSMISOR FRECUENCIAS</b> Suministro y montaje de micrófono de diadema con captación de voz de alta calidad, aislamiento frente ruidos y elevada ganancia antes de la realimentación. Peso ligero, conectado al transmisor tipo petaca incluido y de características técnicas:  MICRÓFONO Conector: 4-pin mini XLR Respuesta en frecuencia: 60 Hz ~ 15.000 Hz Diagrama polar: Omnidireccional Sensibilidad (a 1KHz): -64 ± 3 dB (0,63 mV) Impedancia: 1,8 kΩ Máx. SPL para 1% THD :130 dB TRANSMISOR Modo de oscilación: Phase-locked loop (PLL) Rango de frecuencia: 470 ~ 960 MHz Ajuste remoto: Por ultrasonidos Potencia RF: 10 mW / 50 mW Estabilidad RF: < ±10 kHz @ Fc Modulación cambio de frecuencia:± 48 kHz Radiación armónica: < -50 dB Funciones: Mute, auto apagado, atenuación de entrada, sensibilidad, batería baja Monitorización mediante: LCD + LED Puerto de entrada: Mini XLR 4 pin			
diO01OB290	0,300 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	5,33	
diP22DA053	1,000 ud	micrófono diademas+transmisor de frecuencia	210,79	210,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	216,10	3,24	
TOTAL PARTIDA .....					219,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV170	ud	<b>ECUALIZADOR GRÁFICO</b> Suministro y montaje de Ecualizador gráfico de 2 canales con 31 filtros en las frecuencias ISO de 1/3 de octava, de 20 Hz a 20 kHz. Entre otras prestaciones, dispone para cada canal de tres reguladores, nivel de entrada, filtro pasa altos y filtro pasa bajos, así como de 31 deslizadores verticales para ajustar de forma independiente la ganancia de las frecuencias centrales, con una atenuación y amplificación máxima común para todas las frecuencias y variable de 6 dB ó 12 dB y un indicador de nivel de salida mediante segmentos LED			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA054	1,000 ud	ecualizador gráfico	302,04	302,04	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	339,60	5,09	
TOTAL PARTIDA .....					344,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19MV175	ud	<b>ATENUADOR 4W</b> Suministro y montaje de atenuadora de volumen para altavoces en línea de 100 V. Potencia regulada máxima de 4 W. Funciones de seguridad de avisos por conmutación de línea y preferencia de palabra, montaje en caja universal incluida.La entrega de potencia se regula con un conmutador rotatorio, con 6 posiciones de atenuación y otras 6 de enmudecimiento de la señal. Se incluye embellecedor, pequeño material, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22DA055	1,000 ud	Atenuador de línea 100 V 4W	35,86	35,86	
diP22DA056	1,000 ud	Embellecedor	5,62	5,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	51,40	0,77	
TOTAL PARTIDA .....					52,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE19MV180	ud	<b>ATENUADOR 12 W</b> Suministro y montaje de atenuadora de volumen para altavoces en línea de 100 V. Potencia regulada máxima de 12 W. Funciones de seguridad de avisos por conmutación de línea y preferencia de palabra, montaje en caja universal incluida.La entrega de potencia se regula con un conmutador rotatorio, con 6 posiciones de atenuación y otras 6 de enmudecimiento de la señal. Se incluye embellecedor, pequeño material, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22DA057	1,000 ud	Atenuador de línea 100 V 12W	37,29	37,29	
diP22DA056	1,000 ud	Embellecedor	5,62	5,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	52,80	0,79	
TOTAL PARTIDA .....					53,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19MV185	ud	<b>ATENUADOR 40 W</b> Suministro y montaje de atenuadora de volumen para altavoces en línea de 100 V. Potencia regulada máxima de 40 W. Funciones de seguridad de avisos por conmutación de línea y preferencia de palabra, montaje en caja universal incluida.La entrega de potencia se regula con un conmutador rotatorio, con 6 posiciones de atenuación y otras 6 de enmudecimiento de la señal. Se incluye embellecedor, pequeño material, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22DA058	1,000 ud	Atenuador de línea 100 V 40W	45,87	45,87	
diP22DA056	1,000 ud	Embellecedor	5,62	5,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	61,40	0,92	
TOTAL PARTIDA .....					62,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV190	ud	<b>ATENUADOR 60 W</b> Suministro y montaje de atenuadora de volumen para altavoces en línea de 100 V. Potencia regulada máxima de 60 W. Funciones de seguridad de avisos por conmutación de línea y preferencia de palabra, montaje en caja universal incluida. La entrega de potencia se regula con un conmutador rotatorio, con 6 posiciones de atenuación y otras 6 de enmudecimiento de la señal. Se incluye embellecedor, pequeño material, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22DA059	1,000 ud	Atenuador de línea 100 V 60W	54,58	54,58	
diP22DA056	1,000 ud	Embellecedor	5,62	5,62	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	70,10	1,05	

**TOTAL PARTIDA** ..... **71,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE19MV195	ud	<b>PREAMPLIFICADOR 6 ENTRADAS Y FUENTE MUSICAL FM/CD</b> Suministro y montaje de preamplificador con seis entradas simétricas para conectar cualquier tipo de fuente de audio, con control de volumen principal de salida, control de tono de 2 bandas, medidor de nivel de salida y controles de volumen de entrada de los canales, dispone un contacto de prioridad (mute) que suprime todas las señales de audio no prioritarias en caso de cierre de contacto y permite la integración con sistemas de alarma externos. La fuente musical incorporada dispone de sintonizador de radio FM y de reproductor de archivos MP3 desde memorias USB o tarjetas de memoria SD. Se incluye conexionado, pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diP22DA041	1,000 ud	Preamplificador 6 entradas y fuente musical FM/MP3	326,93	326,93	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	346,70	5,20	

**TOTAL PARTIDA** ..... **351,90**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE19MV200	ud	<b>SIST. MENSAJE Y MÚSICA (RADIO/CASSE.)30W</b> Sistema de sobremesa para mensaje y música continua de 30 W. RMS de potencia, con 4 entradas de micrófono y una entrada auxiliar para fuentes musicales, Prioridad de mensaje en entrada nº 1 y preaviso, formado por lector de cassette compacto autorreverso con mecánica digital, con amplificador integrado y sintonizador de radio FM/AM digital, micrófono con cápsula unidireccional cardiode con controles de volumen y preaviso con 4 notas, instalado y probado.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA100	1,000 ud	Ampl. con radio y cassette 30W RMS	339,58	339,58	
diP22DM020	1,000 ud	Pupitre micro. gong	148,21	148,21	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	525,30	7,88	

**TOTAL PARTIDA** ..... **533,19**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE19MV205	ud	<b>SIST. MENSAJE Y MÚSICA (RADIO/CD)30W</b> Sistema de sobremesa para mensaje y música continua de 30 W. RMS de potencia, formado por lector de disco compacto, con amplificador integrado y sintonizador de radio AM/FM digital. Admite cuatro micrófonos simétricos, una fuente de sonido externa adicional y una señal de audio de emergencia. Incorpora la función de prioridad de avisos, activada por la detección de señal de audio en la entrada MIC 1, que atenúa las señales presentes en el resto de entradas, excepto la de emergencia. Constituye una pequeña central de megafonía, adecuada para instalaciones básicas. Se incluye micrófono con cápsula unidireccional cardiode con controles de volumen y preaviso con 4 notas, instalado y probado.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA110	1,000 ud	Amplif. con radio y CD 30W RMS	483,37	483,37	
diP22DM020	1,000 ud	Pupitre micro. gong	148,21	148,21	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	669,10	10,04	

**TOTAL PARTIDA** ..... **679,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV210	ud	<b>SIST. AVISOS Y MÚSICA 60W</b> Sistema de avisos con prioridad y música en local, formado por un amplificador mezclador de 60 W. RMS, de 3 entradas para micrófono (conector DIN), 2 entradas auxiliares para fuentes musicales, 2 fuentes musicales externas y un micrófono con cápsula dinámica cardiode. Instalado y probado.			
diO01OB270	1,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DA120	1,000 ud	Ampl. mezclador. avisos 60W RMS	286,17	286,17	
diP22DB010	1,000 ud	Lector Disco Compacto modular	200,36	200,36	
diP22DB020	1,000 ud	Cassette autoreverse modular	67,34	67,34	
diP22DB030	1,000 ud	Chasis 2 fuentes modulares	276,05	276,05	
diP22DM010	1,000 ud	Pupitre micro. conect.DIN	119,72	119,72	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	987,20	14,81	
TOTAL PARTIDA.....					1.001,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19MV214	ud	<b>CENTRAL MEGAFONÍA BÁSICA</b> Sistema de megafonía básico, para gimnasios y centros pequeños, formado por:  - Armario rack 19" de pared de 6U, metálico, puerta de metacrilato transparente y apertura posterior con cierre y llave. Acabado esmaltado negro. - Amplificador de mezcla, 240W, 2 zonas, 6 entradas de micro/línea, 1 de 100V, 1 de emergencia, 3 de música, salidas a 1V, 100V y 8 ohmios, para sobremesa y mueble rack, escuadras 19" incluidas, 2U. - Pupitre microfónico para llamada general, con base lastrada, flexo de 45 cm sobre el que se monta la cápsula microfónica, pulsadores para hablar e indicador de funcionamiento, tecla para hablar puede configurarse para que disponga de enclavamiento electrónico. Incluyen la función de gong al inicio del mensaje, y teclas diferentes para hablar con o sin gong. El indicador de funcionamiento, en este caso, también indica si se está emitiendo el gong y función de prioridad de palabra.  Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	4,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	79,08	
diO01OB290	4,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	71,00	
diP22DR029	1,000 ud	Rack mural 19 " 6 U	101,88	101,88	
diP22DA050	1,000 ud	Amplificador de mezcla 240W, 2 zonas	622,39	622,39	
diP22DM020	1,000 ud	Pupitre micro. gong	148,21	148,21	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	1.022,60	15,34	
TOTAL PARTIDA.....					1.037,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV215		ud	<b>CENTRAL MEGAFONÍA Y SONIDO</b>			
			Sistema modular de difusión de música y alarma por voz para evacuación de emergencia (mensaje pregrabados digitales), de acuerdo con la normativa UNE-EN 60849, formado por una unidad de control general, una unidad de supervisión con módulo de supervisión de 2 salidas, una etapa de potencia 4x60 WRMS ,pupitre microfónico y alimentación (no se incluye alimentación de emergencia). Instalado y probado.			
diO01OB270	5,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	98,85	
diO01OB290	5,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	88,75	
diP22DC010	1,000	ud	Unidad control de 8 módulos	2.866,26	2.866,26	
diP22DC020	1,000	ud	Módulo entrada pupitre micro.	136,58	136,58	
diP22DC030	1,000	ud	Módulo mensajes digitales	463,59	463,59	
diP22DC040	1,000	ud	Etapa de potencia 4x 60 W	955,68	955,68	
diP22DC050	1,000	ud	Módulo control etapa potencia	116,66	116,66	
diP22DC060	1,000	ud	Unidad supervisión de 10 módulos	1.774,38	1.774,38	
diP22DC070	1,000	ud	Módulo supervisión	432,64	432,64	
diP22DC080	1,000	ud	Chasis fuentes aliment.	227,47	227,47	
diP22DC090	1,000	ud	Fuente alimentación	568,94	568,94	
diP22DC100	1,000	ud	Pupitre microfónico	955,68	955,68	
diP22DV020	1,000	ud	Armario 19" (10 unidades)	390,02	390,02	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	9.075,50	136,13	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9.211,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE19MV220		ud	<b>SISTEMAS MEGAFONÍA Y SONIDO POR IP</b>			
			Instalación de un sistema modular de megafonía por IP, de propósito general con prestaciones adicionales específicas de seguridad, (de acuerdo con la normativa UNE-EN 60849), sobre una red virtual de datos corporativa (VLAN), para centros comerciales, hospitales, túneles, oficinas, metro, ferrocarril, etc.), formado por cuatro puntos ubicados en diferente zonas, (4 unidades de megafonía de 120 WRMS de potencia con conexión a ethernet A y B, un pupitre microfónico de control con conexión a ethernet y el software de control necesario. Instalado y probado.			
diO01OB270	7,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	138,39	
diO01OB290	7,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	124,25	
diP22DE010	4,000	ud	Central 120W RMS conex. ethernet	2.937,54	11.750,16	
diP22DE020	1,000	ud	Software de control	1.554,12	1.554,12	
diP22DE030	1,000	ud	Pupitre micro. conex.ethernet	2.637,76	2.637,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	16.204,70	243,07	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>16.447,75</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE19MV225		ud	<b>DISTRIBUCIÓN SONIDO AMBIENTAL</b>			
			Sistema de distribución de música ambiental para cuatro programas musicales mono para dos salas, con dos difusores cada una, formado por una central de sonido, 2 unidades de control de sonido (uno por sala) y 4 difusores de techo (montaje empotrado). Instalado y probado.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP15GB010	20,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	2,40	
diP22DF010	1,000	ud	Central sonido (2 ester./4 mono)	197,77	197,77	
diP22DF020	2,000	ud	Control sonido (4 mono)	92,66	185,32	
diP22DF030	1,000	ud	Caja central sonido	21,16	21,16	
diP22DF040	2,000	ud	Caja control sonido	13,04	26,08	
diP22DK040	4,000	ud	Difusor empotr. 5", 6 WRMS	37,36	149,44	
diP22DV030	20,000	m	2 hilos 1,5 mm2.	0,67	13,40	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	633,10	9,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>642,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MV230		ud	<b>PUNTO SONIDO AMBIENTAL</b> Punto de sonido ambiental para la distribución de los canales musicales sintonizados con la TV, en habitación de hotel o equivalente, mediante amplificador de 3/5 WRMS y dos difusores en habitación, baño o sala de estar de una suite. Montaje empotrado.			
diO01OB270	2,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	39,54	
diO01OB290	2,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	35,50	
diP15GB010	10,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	1,20	
diP22DK030	2,000	ud	Difusor empotr. 2,5", 6 WRMS	22,64	45,28	
diP22DV030	10,000	m	2 hilos 1,5 mm2.	0,67	6,70	
diP22DV010	1,000	ud	Ampli-Sonido3/5W RMS Hotel	89,59	89,59	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	217,80	3,27	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>221,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE19MV235		ud	<b>SIST. TRADUCC. SIMULTÁNEA</b> Sistema de traducción simultánea, para un salón de conferencias de 200 m2 , donde existe ya un sistema de megafonía, con transmisión de cuatro canales de audio (4 idiomas) por infrarrojos y con dos intérpretes por idioma. El número de receptores infrarrojos para los asistentes a las conferencias es de 20 y el sistema está constituido por una unidad central de transmisión para doce canales, equipada con cuatro canales, una unidad de intérprete doble, dos radiadores de infrarrojos y 20 receptores de infrarrojos. Instalado y probado.			
diO01OB270	5,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	98,85	
diO01OB290	5,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	88,75	
diP22DH010	1,000	ud	Unidad central. (12 canales)	3.526,23	3.526,23	
diP22DH020	4,000	ud	Módulo canal (1 idioma)	391,07	1.564,28	
diP22DH030	2,000	ud	Panel ciego (4 módulos)	38,93	77,86	
diP22DH040	2,000	ud	Radiador infrarrojos	2.051,24	4.102,48	
diP22DH050	2,000	ud	Soporte techo radiador	41,76	83,52	
diP22DH060	1,000	ud	Unidad intérpre. doble(12 can.)	1.996,70	1.996,70	
diP22DH070	1,000	ud	Micro auricular intérprete	103,78	103,78	
diP22DH080	20,000	ud	Receptor infrarr.(12 can.)	241,23	4.824,60	
diP22DH090	20,000	ud	Auricular estetoscópico	37,50	750,00	
diP22DH100	1,000	m	Cable conexión	16,02	16,02	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	17.233,10	258,50	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17.491,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19MV240		ud	<b>DIFUSOR SUPERF. 10W</b> Difusor de superficie de 8" con dispersor, de plástico ABS color blanco, instalado en pared y transformador a línea 100V y con selección de potencia de 10, 5, 2,5 Wr.m.s., con línea de alimentación de 1,5 mm2, bajo tubo corrugado de PVC D=20 mm., instalado.			
diO01OB270	0,250	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,94	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP15GB010	10,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	1,20	
diP22DK020	1,000	ud	Dif. superficie 8", 10 WRMS	43,59	43,59	
diP22DV030	10,000	m	2 hilos 1,5 mm2.	0,67	6,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	60,90	0,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>61,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19M150		ud	<b>DIFUSOR FALSO TECHO 6W</b> Difusor metálico color blanco de 5". Instalado en falso techo, con selección de potencia: 6, 3, 1.5 y 0.75Wr.m.s., y línea de alimentación de 1,5 mm2, bajo tubo corrugado de PVC D=20 mm., instalado.			
diO01OB270	0,250	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,94	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP15GB010	10,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	1,20	
diP22DK010	1,000	ud	Dif. metal falso techo 5", 6 WRMS	28,36	28,36	
diP22DV030	10,000	m	2 hilos 1,5 mm2.	0,67	6,70	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	45,60	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						46,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19M160		ud	<b>ALTAVOZ EMPOTRABLE 6 W, 100 V. 92 DB SENSIBILIDAD.</b> Suministro y montaje de ALTAVOZ, empotrable de 6 W ,rejilla metálica con aro de fijación, 100V. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP22DL060	1,000	ud	Altavoz techo 6" 6W	18,89	18,89	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	22,70	0,34	
TOTAL PARTIDA .....						23,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE19M170		ud	<b>ALTAVOZ 5" PARA TECHO. BANDA ANCHA. 16 O</b> Suministro y montaje de ALTAVOZ 5", Banda Ancha Baja impedancia. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente,			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP22DL070	1,000	ud	Altavoz 5" para techo. Banda ancha. 16 O	13,50	13,50	
diP22DL075	1,000	ud	Aro con muelles en techos sin obra. Dimensiones 174x83 mm. Ø160	4,54	4,54	
diP22DL080	1,000	ud	Rejilla circular 5" de plástico. Color blanco. 190 mm	2,20	2,20	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	24,10	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						24,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE19M180		ud	<b>MANDO DIGITAL 4 CANALES Y MODULO DE ENTRADA, CON EMBELLECEDOR</b> Suministro y montaje de MANDO DIGITAL de megafonia y módulo de entrada. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente			
diO01OB240	0,100	h	Oficial 1ª electricista	19,77	1,98	
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP22DV070	1,000	ud	Mando digital 4 canales autoamplificado 2 W @ 8 O, con preferenc	45,01	45,01	
diP22DV080	1,000	ud	Módulo de entrada para señal de audio auxiliar con encendido/apa	37,50	37,50	
diP22DV090	1,000	ud	Embellecador 2 módulos para caja universal. Blanco	5,98	5,98	
TOTAL PARTIDA .....						92,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19M190		ud	<b>DESMONTAJE Y MONTAJE CENTRALIZACIÓN MEGAFONIA</b> Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para desmontar y montar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente			
diO01OB270	8,398	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	166,03	
diO01OB290	8,398	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	149,06	
TOTAL PARTIDA .....						315,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19MZ SISTEMA DE EVACUACIÓN POR VOZ

diE19MZ010		ud	<b>CONTROLADOR DEL SISTEMA</b> Suministro y montaje de unidad de control totalmente supervisada, con amplificador integrado de 240 W, con 2 entradas para música ambiental, entrada de micro/línea con prioridad configurable configurable, 6 salidas de 100 V aisladas por transformador, capacidad de almacenar hasta 255 mensajes y activación por voz seleccionable, para el cumplimiento de las normas EN 54-16 y EN 60849. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	2,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	39,54	
diO01OB290	2,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	35,50	
diP22DS010	1,000	ud	Controlador del sistema 6 zonas	591,83	591,83	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	666,90	10,00	
TOTAL PARTIDA .....						676,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19MZ020		ud	<b>PANEL DE CONTROL REMOTO</b> Suministro y montaje de panel de control remoto del Sistema de alarma por voz, con certificación EN 54-16 y compatible con EN 60849. Selecciones de zona de música ambiental y micrófono de emergencia. Indicadores de estado de emergencia y fallo Altavoz de supervisión. de llamadas. Permiten controlar el sistema de forma remota desde una o dos ubicaciones. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB290	0,500	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	8,88	
diP22DS030	1,000	ud	Panel de control remoto	557,39	557,39	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	576,20	8,64	
TOTAL PARTIDA .....						584,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE19MZ030		ud	<b>EXTENSION DE PANEL REMOTO</b> Suministro y montaje de Control remoto de los enrutadores del Sistema de alarma por voz para su conexión con el emrptador, con certificación EN 54-16 y compatible con EN 60849, selecciones de zona de música ambiental y emergencia. Indicadores de estado de emergencia y fallo,  Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB290	0,500	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	8,88	
diP22DS040	1,000	ud	Extensión del panel de control remoto	419,62	419,62	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	438,40	6,58	
TOTAL PARTIDA .....						444,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MZ040		ud	<b>ESTACION DE LLAMADA 6 ZONAS</b> Suministro y montaje de estación de llamada con selección para seis zonas, tecla para todas las llamadas y tecla PTT (pulsar para hablar) momentánea para llamadas u Ganancia seleccionable, filtro de voz, limitador y nivel de salida para inteligibilidad mejorada y Indicaciones LED para selección de zona, fallo y estado de emergencia. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DS050	1,000	ud	Estación de llamada para 6 zonas	184,76	184,76	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	222,30	3,33	

**TOTAL PARTIDA** ..... **225,61**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE19MZ050		ud	<b>TECLADO 6 ZONAS</b> Suministro y montaje de teclado de alarma con siete teclas de selección de zonas y Indicaciones LED para la selección de zonas. Extension de control remoto u Control remoto de los enrutadores de alarma por voz con selecciones de zona de música ambiental y emergencia, Terminales de colector abierto para LED o lámparas y Compatible con EN 60849. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diO01OB290	0,500	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	8,88	
diP22DS060	1,000	ud	Teclado 6 zonas para estación de llamada	159,69	159,69	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	178,50	2,68	

**TOTAL PARTIDA** ..... **181,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE19MZ060		ud	<b>ENRUTADOR</b> Suministro y montaje de Enrutador para expansion de hasta 6 zonas, cada zona se puede alternar entre: canal de llamada, canal de musica ambiental o desactivada. Con certificación EN 54-16, 12 contactos de entrada adicionales, seis contactos de salida de anulación de volumen y supervisión dentro del Sistema de alarma por voz. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DS020	1,000	ud	Enrutador	557,39	557,39	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	594,90	8,92	

**TOTAL PARTIDA** ..... **603,83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE19MZ070		ud	<b>ALTAVOZ 4" 6W</b> Suministro y montaje de altavoz de techo 4" de doble cono de 6 W con una rejilla metálica circular integrada. Cuenta con transformador de adaptación a 100 V montado en la parte posterior, con certificación EN 54-24. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DL040	1,000	ud	Altavoz 4" 6 W EN-54-24	21,19	21,19	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	58,70	0,88	

**TOTAL PARTIDA** ..... **59,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE19MZ080		ud	<b>ALTAVOZ 6" 6W</b> Suministro y montaje de altavoz de techo 6" de doble cono de 6 W con una rejilla metálica circular integrada. Cuenta con transformador de adaptación a 100 V montado en la parte posterior, con certificación EN 54-24. Se incluye pequeño material y p.p de accesorios, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	1,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	19,77	
diO01OB290	1,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	17,75	
diP22DL050	1,000	ud	Altavoz 6" 6 W EN-54-24	24,84	24,84	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	62,40	0,94	

**TOTAL PARTIDA** ..... **63,30**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19MZ100		ud	<b>EVACUACIÓN POR VOZ HASTA 24 AULAS</b>  Suministro y montaje de sistema de alarma por voz hasta 24 Aulas para el cumplimiento de las normas EN 54-16 y EN 60849 , compuesto por unidad de control totalmente suprvísada, con amplificador integrado de 240 W, con 2 entradas para música ambiental, entrada de micro/línea con prioridad configurable configurable, 6 salidas de 100 V aisladas por transformador, capacidad de almacenar hasta 255 mensajes y activación por voz seleccionable .  - 4 Enrutadores para expansion de hasta 6 zonas, cada zona se puede alternar entre: canal de llamada, canal de musica ambiental o desactivada.  -1 Panel de control remoto para permitir controlar el sistema de forma remota desde una o dos ubicaciones.  -1 Extensión de panel remoto.  - Estación de llamada con selección para seis zonas, tecla para todas las llamadas y tecla PTT (pulsar para hablar) momentánea para llamadas u Ganancia seleccionable, filtro de voz, limitador y nivel de salida para inteligibili-dad mejorada y Indicaciones LED para selección de zona, fallo y estado de emergencia.  - Teclado de alarma con siete teclas de selección de zonas y Indicaciones LED para la selección de zonas. Exten-sion de control remoto u Control remoto de los enrutadores de alarma por voz con selecciones de zona de música ambiental y emergencia, Terminales de colector abierto para LED o lámparas y Compatible con EN 60849.  - 37 altavoces 6" y 6 W.  Se incluye el cableado compuesto por pares trenzados de 1,5 m2, 2,5 mm2 y cableado de red FTP cat 6, y la canalización mediante tubo flexible reforzada M20 libra de halógenos, pequeño material, pp de accesorios, registros y medios auxiliares, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	50,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	988,50	
diO01OB290	50,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	887,50	
diP22DS010	1,000	ud	Controlador del sistema 6 zonas	591,83	591,83	
diP22DS020	4,000	ud	Enrutador	557,39	2.229,56	
diP22DS030	1,000	ud	Panel de control remoto	557,39	557,39	
diP22DS040	1,000	ud	Extensión del panel de control remoto	419,62	419,62	
diP22DS050	1,000	ud	Estación de llamada para 6 zonas	184,76	184,76	
diP22DS060	5,000	ud	Teclado 6 zonas para estación de llamada	159,69	798,45	
diP22DA070	1,000	ud	Amplificador de potencia240 W	442,15	442,15	
diP22DL050	37,000	ud	Altavoz 6" 6 W EN-54-24	24,84	919,08	
diP15GB250	1.000,000	m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	740,00	
diP22DR010	740,000	m	2 hilos libre de halógenos1,5 mm2.	1,03	762,20	
diP22DR020	215,000	m	2 hilos libre de halógenos2,5 mm2.	1,14	245,10	
diP22IB110	45,000	m	Cable UTP 4 pares cat 6 LSZH	0,98	44,10	

TOTAL PARTIDA..... 9.810,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL OCHOCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19MSF SISTEMA DE CONFERENCIAS						
diE19MSF010		ud	SISTEMA CONFERENCIAS			
			Sistema de conferencias formado por una unidad central de control con doce canales de entrada (máximo 140 participantes), y cada canal con selector de autorización de palabra con testigo luminoso de petición y control de nivel microfónico, pupitre de control, 12 micrófonos de participante y 1 preferente, instalado y probado.			
diO01OB270	5,000	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	98,85	
diO01OB290	5,000	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	88,75	
diP22DA020	1,000	ud	Amplificador de mezcla 60 W	203,53	203,53	
diP22DB040	1,000	ud	Lector DVD	274,52	274,52	
diP22DF060	1,000	ud	Supresor de retroalimentación	292,25	292,25	
diP22DL010	6,000	ud	Caja acústica 12 W pared	29,54	177,24	
diP22DM050	2,000	ud	Microfono inalambrico	98,11	196,22	
diP22DR010	1,000	m	2 hilos libre de halógenos1,5 mm2.	1,03	1,03	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.332,40	19,99	
TOTAL PARTIDA.....						1.352,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE19P PORTEROS AUTOMÁTICOS Y VIDEOPORTEROS

SUBAPARTADO diE19PC ELECTRÓNICOS CONVENCIONALES						
diE19PC010		ud	PORTERO ELECTRONICO			
			Portero electrónico formado por dos líneas, sistema convencional incluyendo placa de calle, alimentador, abrepuer-tas y teléfonos electrónicos, montado incluyendo cableado y conexionado completo.			
diO01OB240	2,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	49,43	
diO01OB260	2,500	h	Ayudante electricista	18,50	46,25	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	95,70	1,44	
diP22BF010	15,000	m	Manguera 16x0,25 mm2.	2,11	31,65	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BV010	1,000	ud	Kit de Portero Fermax Citimax 2 líneas	109,46	109,46	
TOTAL PARTIDA.....						248,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE19PC020		ud	CONSERJERIA PORTERO ELEC. EN PARED			
			Conserjería de pared compuesta de placa y teléfono conserje, cambiador, alimentador, caja de empotrar, recibido y montado incluyendo cableado y conexionado completo.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP22BA010	3,000	ud	Placa de calle	240,17	720,51	
diP22BB030	1,000	ud	Alimentador portero 12Vac/1,5A	46,19	46,19	
diP22BD010	1,000	ud	Teléfono electrónico	22,17	22,17	
diP22BF010	5,000	m	Manguera 16x0,25 mm2.	2,11	10,55	
diP22BF020	5,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	3,45	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	841,10	12,62	
TOTAL PARTIDA.....						853,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19PD ELECTRÓNICOS DIGITALES						
diE19PD010	ud		PLACA DE PORTERO ELEC. SEGUNDO ACCESO			
Placa para segundo acceso de portero electrónico en el mismo bloque o acceso general, formado por placa, sistema digital, secreto de comunicación, llamada y ganancia regulable, confirmación de apertura mediante mensaje de puerta abierta, incluyendo caja de empotrar, tarjetero panorámico, placa de calle, y abrepuertas, recibido y montado incluyendo cableado y conexionado completo.						
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	76,50	1,15	
diP15GA010	45,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	8,10	
diP22BA020	1,000	ud	Pla.calle digital ADS	295,60	295,60	
diP22BC010	1,000	ud	Abrepuertas normal portero digital	25,87	25,87	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
TOTAL PARTIDA .....						417,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE19PD020	ud		PUNTO DE TELEFONO DIGITAL			
Telefono digital, conectado a instalación general del bloque, secreto de conversación, montaje de superficie, incluyendo cableado y conexionado completo a regleta de planta.						
diO01OB240	0,400	h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400	h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP15GA010	18,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	3,24	
diP22BD020	1,000	ud	Telefono digital ADS	42,49	42,49	
TOTAL PARTIDA .....						61,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE19PD030	ud		CONSERJERIA DIGITAL SOBREMESA ADS			
Conserjería de sobremesa digital con directorio digital, display y teclado numérico, 3 modos de funcionamiento, montado incluyendo caja de conexiones, cableado y conexionado completo.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	19,10	0,29	
diP15GA010	15,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	2,70	
diP22BF020	5,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	3,45	
diP22BG010	1,000	ud	Conserjería ADS de sobremesa	692,82	692,82	
TOTAL PARTIDA .....						718,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19PS ACCESOS GENERALES Y CONSERJERIA						
diE19PS010	ud		PLACA VIDEOPORT B/N MDS, NUMERICA DIGITAL			
Placa de acceso de Videoportero portero blanco y negro MDS Digital, en entrada general, formado por placa numérica, display y directorio electrónico, secreto de comunicación, llamada y ganancia regulable, base de datos de vecinos y control de accesos mediante perfiles de usuario y calendario, codigos de apertura de puerta desde placa, incluyendo caja de empotrar, placa de calle, telecámara b/n, unidad central, alimentadores autoprotegidos, y abrepuertas, recibido y montado incluyendo cableado y conexionado completo.						
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP15GA010	45,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	8,10	
diP15GA020	15,000	m	Cond. rigi. 750 V 2,5 mm2 Cu	0,29	4,35	
diP22BA030	1,000	ud	Placa videoportero MDS Digital	480,35	480,35	
diP22BB010	1,000	ud	Alimentador portero 18Vdc/3,5A	110,85	110,85	
diP22BB020	1,000	ud	Alimentador portero 12Vdc/2A	83,13	83,13	
diP22BC010	1,000	ud	Abrepuertas normal portero digital	25,87	25,87	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BT020	1,000	ud	Modulo Telecámara Citymax, blanco y negro	438,80	438,80	
diP22BV040	1,000	ud	Unidad central MDS Digital	364,88	364,88	
TOTAL PARTIDA .....						1.643,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19PS020		ud	<b>PLACA VIDEOPORTER COLOR MDS, NUMERICA DIGITAL</b> Placa de acceso de Videoportero color MDS Digital, en entrada general, formado por placa numérica, display y directorio electrónico, secreto de comunicación, llamada y ganancia regulable, base de datos de vecinos y control de accesos mediante perfiles de usuario y calendario, códigos de apertura de puerta desde placa y opción de control de alarma u otros, incluyendo caja de empotrar, placa de calle, telecámara color, unidad central, alimentadores autoprotegidos, y abrepuertas, recibido y montado incluyendo cableado y conexionado completo.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP15GA010	90,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	16,20	
diP15GA020	15,000	m	Cond. rigi. 750 V 2,5 mm2 Cu	0,29	4,35	
diP22BA030	1,000	ud	Placa videoportero MDS Digital	480,35	480,35	
diP22BB010	1,000	ud	Alimentador portero 18Vdc/3,5A	110,85	110,85	
diP22BB020	1,000	ud	Alimentador portero 12Vdc/2A	83,13	83,13	
diP22BC010	1,000	ud	Abrepuertas normal portero digital	25,87	25,87	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BT010	1,000	ud	Modulo Telecámara Citymax color	554,26	554,26	
diP22BV040	1,000	ud	Unidad central MDS Digital	364,88	364,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.766,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE19PS030		ud	<b>CONSERJERIA DIGITAL SOBREMESA MDS</b> Conserjería de sobremesa digital MDS con directorio digital, display y teclado numérico, 6 modos de funcionamiento, configuración antipánico, con opción de monitorización de alarmas y urbanización, conexión PC para cambio de configuraciones, altas y bajas, registro de incidencias, y otras funciones avanzadas; montado incluyendo caja de conexiones, unidad central ref 2405, alimentador autoprotegido, adaptador PC y software Win Com Plus, cableado y conexionado completo.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	38,30	0,57	
diP15GA010	50,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	9,00	
diP22BB020	1,000	ud	Alimentador portero 12Vdc/2A	83,13	83,13	
diP22BF020	5,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	3,45	
diP22BG020	1,000	ud	Conserjería MDS de sobremesa	646,62	646,62	
diP22BV040	1,000	ud	Unidad central MDS Digital	364,88	364,88	
diP22BV050	1,000	ud	Modulo programación PC puerto serie	87,75	87,75	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.233,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE19R REDES DE DATOS						
SUBAPARTADO diE19RB REDES INALÁMBRICAS LARGO ALCANCE (WIMAX)						
diE19RB010		ud	UNIDAD DE USUARIO			
			Instalación de una unidad de usuario inalámbrica de largo alcance (40 km.) para conexiones punto a punto o punto multipunto, 10BaseT Ethernet ó 10BaseTx Fast Ethernet, tecnología WIMAX (Worldwide for Microwave Access), en la banda de 4,9 GHz. Instalada y conexiónada.			
diO01OB270	1,300	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	25,70	
diP22RB010	1,000	ud	Unidad usuario 4,9 GHz 500mW	1.172,81	1.172,81	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.198,50	17,98	
TOTAL PARTIDA .....						1.216,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE19RE REDES DE ÁREA LOCAL (LAN)						
ELEMENTO diE19REC CONCENTRADORES (HUB)						
diE19REC010		ud	HUB 8 PUERTOS 10 BASE T			
			Instalación de concentrador (HUB) de 10Mbps de 8 puertos 10-BaseT (RJ45) y un puerto 10-Base2 (BNC) para conexión a una red basada en cable coaxial. Protección de fallo individual y aislada de cada puerto. Dispone de un noveno conector RJ45 para encadenar otros HUBS en cascada. Fuente de alimentación externa incluida. Instalado y conexiónado.			
diO01OB270	0,250	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,94	
diP22REC010	1,000	ud	Hub 8 puertos 10BaseT	27,86	27,86	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	32,80	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						33,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE19REC020		ud	HUB 16 PUERTOS 10 BASE T			
			Instalación de concentrador (HUB) de 10Mbps de 16 puertos 10-BaseT (RJ45), un puerto 10-Base5 (AUI), y un puerto 10-Base2 (BNC) para conexión a una red basada en cable coaxial. Protección de fallo individual y aislada a cada puerto. Dispone de un conector RJ45 adicional para encadenar otros HUBS en cascada. Incluye alimentador externo. Instalado y conexiónado.			
diO01OB270	0,250	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	4,94	
diP22REC020	1,000	ud	Hub 16 puertos 10BaseT	55,71	55,71	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	60,70	0,91	
TOTAL PARTIDA .....						61,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19RER ENCAMINADORES (ROUTERS)						
diE19RER010		ud	ROUTER+MODEM ADSL			
			Instalación de un Router con Modem ADSL sobre RTB, switch de 4 puertos 10/100 Mbps, Red Privada Virtual (RPV) y FireWall. Dispone de conector RJ11 para conexión a la línea telefónica RTB, y 4 conectores RJ45 para conexión a la LAN 10/100 Mbps. Prestaciones de acceso a internet avanzadas: compartición del acceso a internet, compatible con los estándares ADSL elevada velocidad de transmisión (8 Mbps de bajada y 1 Mps de subida), y soporte de IP fija o dinámica Instalado y conexiónado.			
diO01OB270	0,430	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	8,50	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP22RER010	1,000	ud	Router+Modem+FireWall ADSL sobre RTB	29,61	29,61	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	42,60	0,64	
TOTAL PARTIDA .....						43,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19RES CONMUTADORES (SWITCH)						
---	--	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19RES010		ud	<b>SWITCH DE 8 PUERTOS</b> Instalación de Switch de 8 puertos compatibles con 10/100/1000Mbps auto-detectables, formato de sobremesa de reducido tamaño y fuente de alimentación incluida. Instalado y conexionado.			
diO01OB270	0,430	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	8,50	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP22RES010	1,000	ud	Switch de 8 puertos 10/100/1000Mbps	92,71	92,71	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	105,70	1,59	
TOTAL PARTIDA .....						107,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE19RES020		ud	<b>SWITCH DE 24 PUERTOS</b> Instalación de Switch de 24 puertos compatibles con 10/100/1000Mbps auto-detectables, tamaño de rack 19" (1U) y fuente de alimentación incluida, gestionable y un puerto de fibra óptica SC compatible con 1000Base-LX (1000Mbps). Permite una distancia máxima de 10 km., longitud de onda de 1300nm, SC single-modo (SM). Instalado y conexionado.			
diO01OB270	1,270	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	25,11	
diO01OB290	0,400	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	7,10	
diP22RES020	1,000	ud	Switch de 24 puertos 10/100/1000Mbps	1.188,11	1.188,11	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.220,30	18,30	
TOTAL PARTIDA .....						1.238,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE19RES030		ud	<b>SWITCH DE 24 PUERTOS CAPA 3</b> Instalación de Switch de 24 puertos con 10/100/1000Mbps, capa 3 para aplicaciones multimedia, tamaño de rack 19" (1U) y fuente de alimentación incluida,. Instalado y conexionado.			
diO01OB270	1,270	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	25,11	
diO01OB290	0,400	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	7,10	
diP22RES030	1,000	ud	Switch de 24 puertos 10/100/1000Mbps,C. 3	1.828,91	1.828,91	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.861,10	27,92	
TOTAL PARTIDA .....						1.889,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE19RES040		ud	<b>SWITCH DE 48 PUERTOS CAPA 3</b> Instalación de Switch de 48 puertos con 10/100/1000Mbps, capa 3 con dos puertos de 2 Gbps, para aplicaciones multimedia, tamaño de rack 19" (1U) y fuente de alimentación incluida,. Instalado y conexionado.			
diO01OB270	1,710	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	33,81	
diO01OB290	0,600	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	10,65	
diP22RES040	1,000	ud	Switch de 48 puertos 10/100/1000Mbps,C. 3	2.319,80	2.319,80	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.364,30	35,46	
TOTAL PARTIDA .....						2.399,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE19RI REDES DE ÁREA LOCAL INALÁMBRICAS (WLAN)						
ELEMENTO diE19RIA PUNTO DE ACCESO INALÁMBRICO (AP)						
diE19RIA010		ud	PUNTO DE ACCESO INALÁMBR. GRAN COBERTURA			
Instalación de Punto de acceso inalámbrico integrado en la propia antena (ganancia 18 dBi). Compatible con los estándares IEEE 802.11-b/g y soportando velocidades de hasta 54Mbps. Incorpora potentes funciones de punto de acceso y bridge, accesible desde web, soporte cliente DHCP, actualización de firmware, asignación automática de IP (si falla el servidor DHCP), seguridad WEP (64, 128 y 256 bit), etc. Es ideal para crear redes WLAN en oficinas sin necesidad de realizar obras. Alto nivel de seguridad en las comunicaciones. Instalado y conexionado.						
diO01OB270	1,300	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	25,70	
diP22RIA010	1,000	ud	P. Acc. 18dBi/2.4GHz 802.11b/g (54Mbps)	92,71	92,71	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	118,40	1,78	
TOTAL PARTIDA .....						120,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE19RIA020		ud	PUNTO DE ACCESO INALÁMBR. BAJA COBERTURA			
Instalación de Punto de acceso inalámbrico compatible con 802.11g, que soporta velocidades de hasta 108 Mbps en la banda de los 2.4GHz. Soporta protocolos de encriptación WEP de hasta 152-bit (64/128/152-bit), y sistemas de seguridad avanzados de tipo WPA y AES. Compatible con LAN 802.3 y WLAN (802.11b y 802.11g). Configuración mediante interface web. Incluye dos antenas orientables en el propio dispositivo de tipo omni-direccional con ganancia de 2dBi. Es ideal para crear redes WLAN en pequeñas oficinas sin necesidad de realizar obras. Alto nivel de seguridad en las comunicaciones. Instalado y conexionado.						
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22RIA020	1,000	ud	P. Acc. Inalámbrico 108Mbps 802.11b/g	104,79	104,79	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,70	1,72	
TOTAL PARTIDA .....						116,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE19RIA030		ud	SERVIDOR DE AUTENTIFICACIÓN			
Instalación de Servidor de autenticación inalámbrica. Diseñado para ampliar la seguridad en una red inalámbrica (WLAN), soportando los estándares EAP y 802.1x, eliminando drásticamente los accesos no autorizados. Permite la fácil gestión de usuarios autorizados a acceder a la WLAN, ya que permite altas, bajas y modificaciones catalogadas por usuarios, empresas, grupos o ISPs (Internet Service Provider). El administrador de la WLAN puede controlar los accesos de los diferentes usuarios, que pueden ser habituales o esporádicos. Gestión de hasta 200 usuarios por defecto. Gestión de copia de seguridad. Datos estadísticos y listado de datos de usuario on-line. Es totalmente independiente de los puntos de acceso utilizados. Instalado y conexionado.						
diO01OB270	0,500	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	9,89	
diP22RIA030	1,000	ud	Servidor autenticación inalámbrico.RADIUS	69,72	69,72	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	79,60	1,19	
TOTAL PARTIDA .....						80,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE19RIR ENCAMINADORES INALÁMBRICOS (ROUTER WLAN)						
diE19RIR010		ud	ROUTER MODEM ADSL WLAN			
Instalación de un Router con Modem ADSL sobre RTB, switch de 4 puertos 10/100 Mbps, y tecnología inalámbrica WIFI 802.11-b/g que alcanza velocidad de transmisión de hasta 54Mbps con soporte WPA. Dispone de conector RJ11 para conexión a la línea telefónica, y 4 conectores RJ45 para conexión a la LAN 10/100 Mbps. Soporta altas velocidades ADSL2 y ADSL2+. Compatible con los estándares ADSL ANSI T1.413 (Issue 2), G.dmt (ITU G.992.1), G.lite (ITU G.992.2), G.hs (ITU G.994.1), G.dmt.bis (ITU G.992.3) y G.dmt.bisplus (ITU G.992.5). Instalado y conexionado.						
diO01OB270	0,430	h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	8,50	
diO01OB290	0,250	h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP22RIR010	1,000	ud	Router Modem ADSL-2/2+RTB	127,96	127,96	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	140,90	2,11	
TOTAL PARTIDA .....						143,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE19RIR020		ud	ROUTER RPV+FIREWALL+MODEM ADSL WLAN			
Instalación de un Router con Modem ADSL sobre RTB, switch de 4 puertos 10/100 Mbps RPV (Rep Privada Virtual), FireWall y punto de acceso inalámbrico compatible IEEE 802.11b/g. Dispone de conector RJ11 para conexión a la línea telefónica, y 4 conectores RJ45 para conexión a la LAN 10/100 Mbps. Prestaciones de acceso a internet avanzadas compartición del acceso a internet, compatible con los estándares, elevada velocidad de transmisión (8 Mbps de bajada y 1 Mps de subida), y soporte de IP fija o dinámica. Instalado y conexionado.						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OB270	0,430 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	8,50	
diO01OB290	0,250 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	4,44	
diP22RIR020	1,000 ud	Router+Modem+RPV+FireWall ADSL	197,78	197,78	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	210,70	3,16	
TOTAL PARTIDA.....					213,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE19T INSTALACIONES TV

diE19T010	ud	<b>EQUI. CAPTACIÓN RTV C/ MÁSTIL 3</b> Suministro y montaje de equipo de captación de señales de TV terrenal, analógicas y digitales, radio digital (DAB) y FM formado por antenas para UHF, DAB y FM, con mástil de tubo de acero galvanizado de 3 m., incluido anclajes, cable coaxial y conductor de tierra de 25 mm2 hasta equipos de cabecera y material de sujeción, quedando la unidad totalmente montada.			
diO01OB270	3,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	59,31	
diO01OB290	3,000 h	Ayudante Instalador telecomunicación	17,75	53,25	
diP15GA070	10,000 m	Cond. rigi. 750 V 25 mm2 Cu	3,39	33,90	
diP22TA010	1,000 ud	Mástil 3 m. 40x2 mm.	21,24	21,24	
diP22TA020	4,000 ud	Garra muro galv. 250 mm	2,05	8,20	
diP22TB150	30,000 m	Cable coaxial Cu 75 ohmios cubierta PE	0,69	20,70	
diP22TT010	1,000 ud	Antena UHF tipo X, canales 21/69 G=16,5dB	45,24	45,24	
diP22TT020	1,000 ud	Antena TV digital tdt, canales 21/69 G=17dB	51,82	51,82	
diP22TT030	1,000 ud	Antena FM circular G=1dB	18,15	18,15	
diP22TT040	1,000 ud	Antena Yagui 3E, DAB G=8 dB	26,79	26,79	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	338,60	5,08	
TOTAL PARTIDA.....					343,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE19T020	ud	<b>AMPLIFICADOR DE MASTIL SEÑALES TERRESTRES Y SATÉLITE</b> Suministro y montaje de amplificador de instalación en mástil para amplificar y mezclar señales de televisión terrestre y satélite provenientes de varias antenas. Consta de 3 entradas: la señal es amplificada en la entrada de BIII/UHF, mientras que la de FM y de FI (SAT) sólo se mezclan. Permite paso de DC hacia la entrada satélite para alimentar el LNB, dispone de filtro LTE para eliminar las interferencias de telefonía. Se incluye fuente de alimentación (para Fimix) 12V - 220mA, 1 salida, accesorios de anclaje y soporte, conectores y pequeño material, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB270	4,000 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	79,08	
diO01OB280	4,000 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	74,00	
diP22TE131	1,000 ud	Fuente de Alimentación 12 V 220 mA	27,37	27,37	
diP22TE132	1,000 ud	Amplificador señales terrestres y satélites	27,89	27,89	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	208,30	3,12	
TOTAL PARTIDA.....					211,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE19T030	ud	<b>PUNTO DISTRIBUCIÓN RTV 2 DIRECCIONES</b> Suministro y montaje de Punto de distribución para RTV terrenal satélite compuesto por un repartidor de 2 direcciones (5 - 2400MHz), con pérdida de paso entre 7,5 y 9 dB, rechazo entre salidas >15 dB, se incluye pequeño material y conexiónado, quedando la unidad totalmente montada.			
diO01OB270	0,200 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	3,95	
diO01OB280	0,200 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	3,70	
diP22TD021	1,000 ud	Repartidor 2 direcciones(5-2400 MHz)	8,65	8,65	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	16,30	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					16,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE19T040	ud	<b>PUNTO DISTRIBUCIÓN RTV 4 DIRECCIONES</b> Suministro y montaje de Punto de distribución para RTV terrenal satélite compuesto por un repartidor de 2 direcciones (5 - 2400MHz), con pérdida de paso entre 7,5 y 9 dB, rechazo entre salidas >15 dB, se incluye pequeño material y conexionado, quedando la unidad totalmente montada.			
diO01OB270	0,300 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	5,93	
diO01OB280	0,300 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	5,55	
diP22TD022	1,000	Repartidor 4 direcciones(5-2400 MHz)	13,21	13,21	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	24,70	0,37	
TOTAL PARTIDA .....					25,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE19T050	m	<b>CABLEADO COAXIAL LSFH Cca RTV</b> Suministro y montaje de cable coaxial con vivo y malla fabricados en cobre (Cu/Cu) con cobertura del trenzado (82%), triple blindaje apantallamiento de clase A++, con cubierta LSFH resistente a los rayos UV. Euroclase Cca, impedancia característica de 75 ohm, cumpliendo con la norma EN 50117. Se incluye pequeño material y accesorios de conexión.			
diO01OB270	0,050 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	19,77	0,99	
diO01OB280	0,050 h	Oficial 2ª Instalador telecomunicación	18,50	0,93	
diP22TB180	1,000 m	C.coaxial (RG-11) 75 oh, TLCA 5-1000 MHz	2,82	2,82	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	4,70	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					4,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE20 FONTANERÍA Y EVACUACION

APARTADO diE20A ACOMETIDAS DE AGUA

SUBAPARTADO diE20AL POLIETILENO PEAD 100

diE20AL010	ud	<b>ACOMETIDA DN25 mm. POLIETIL.</b> Acometida a la red general municipal de agua DN25 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de alta densidad PE100 de 25 mm. de diámetro nominal con collarín de toma de P.P., derivación a 3/4", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 3/4", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA090	70,000 m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 25mm	0,60	42,00	
diP17PP180	1,000 ud	Enlace recto polietileno 25 mm. (PP)	1,13	1,13	
diP17PP259	1,000 ud	Collarín toma PP 25 mm.	1,38	1,38	
diP17XE020	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	4,97	
diP17YC020	1,000 ud	Codo latón 90º 25 mm-3/4"	1,54	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					113,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20AL020	ud	<b>ACOMETIDA DN32 mm. POLIETIL.</b> Acometida a la red general municipal de agua DN32 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de alta densidad PE100 de 32 mm. de diámetro nominal, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA010	70,000 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	53,90	
diP17PP190	1,000 ud	Enlace recto polietileno 32 mm. (PP)	1,62	1,62	
diP17PP260	1,000 ud	Collarín toma PP 32 mm.	1,54	1,54	
diP17XE030	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	7,96	
diP17YC030	1,000 ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	2,41	
TOTAL PARTIDA .....					130,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20AL030	ud	ACOMETIDA DN40 mm. POLIETIL.			
		Acometida a la red general municipal de agua DN40 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno PE100 de 40 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA020	70,000 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 40mm	1,01	70,70	
diP17PP190	1,000 ud	Enlace recto polietileno 32 mm. (PP)	1,62	1,62	
diP17PP270	1,000 ud	Collarín toma PP 40 mm.	1,97	1,97	
diP17XE030	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	7,96	
diP17YC030	1,000 ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	2,41	
TOTAL PARTIDA.....					147,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20AL040	ud	ACOMETIDA DN50 mm. POLIETIL.			
		Acometida a la red general municipal de agua DN50 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de 40 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA030	70,000 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 50mm	1,59	111,30	
diP17PP190	1,000 ud	Enlace recto polietileno 32 mm. (PP)	1,62	1,62	
diP17PP280	1,000 ud	Collarín toma PP 50 mm.	2,72	2,72	
diP17XE030	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	7,96	
diP17YC030	1,000 ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	2,41	
TOTAL PARTIDA.....					188,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20AL050	ud	ACOMETIDA DN63 mm. POLIETIL.			
		Acometida a la red general municipal de agua DN63 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de 63 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y ys/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA040	70,000 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	175,00	
diP17PP190	1,000 ud	Enlace recto polietileno 32 mm. (PP)	1,62	1,62	
diP17PP290	1,000 ud	Collarín toma PP 63 mm.	3,12	3,12	
diP17XE030	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	7,96	
diP17YC030	1,000 ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	2,41	
TOTAL PARTIDA.....					253,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20AL070		ud	ACOMETIDA DN75 mm. POLIETIL.			
			Acometida a la red general municipal de agua DN75 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de 75 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y ys/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA050	70,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 75mm	3,53	247,10	
diP17PP210	1,000	ud	Enlace recto polietileno 50 mm. (PP)	3,54	3,54	
diP17PP300	1,000	ud	Collarin toma PP 75 mm.	4,33	4,33	
diP17XE050	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	13,08	
diP17YC050	1,000	ud	Codo latón 90º 50 mm-1 1/2"	5,48	5,48	
TOTAL PARTIDA .....						336,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20AL090		ud	ACOMETIDA DN90 mm. POLIETIL.			
			Acometida a la red general municipal de agua DN90 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de 90 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 2 ", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA060	70,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 90mm	5,09	356,30	
diP17PP210	1,000	ud	Enlace recto polietileno 50 mm. (PP)	3,54	3,54	
diP17PP310	1,000	ud	Collarin toma PP 90 mm.	6,91	6,91	
diP17XE050	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	13,08	
diP17YC050	1,000	ud	Codo latón 90º 50 mm-1 1/2"	5,48	5,48	
TOTAL PARTIDA .....						448,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE20AL110		ud	ACOMETIDA DN110 mm. POLIETIL.			
			Acometida a la red general municipal de agua DN110 mm., hasta una longitud máxima de 70 m., realizada con tubo de polietileno de 110 mm. de diámetro nominal de alta densidad, con collarín de toma de P.P., derivación a 1 1/2", codo de latón, enlace recto de polietileno, llave de esfera latón roscar de 1 1/2", i/p.p. de piezas especiales y accesorios, terminada y funcionando, según norma UNE EN 12201 y s/CTE-HS-4. Medida la unidad terminada.			
diO01OB200	1,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB210	1,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,02	
diP17PA070	70,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 110mm	6,73	471,10	
diP17PP210	1,000	ud	Enlace recto polietileno 50 mm. (PP)	3,54	3,54	
diP17PP320	1,000	ud	Collarin toma PP 110 mm.	7,58	7,58	
diP17XE050	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	13,08	
diP17YC050	1,000	ud	Codo latón 90º 50 mm-1 1/2"	5,48	5,48	
TOTAL PARTIDA .....						563,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE20B ARMARIOS PARA CONTADORES						
SUBAPARTADO diE20BF DE FIBRA						
diE20BF010		ud	ARM.FIB.CYII 400X400X150mm D 13-20 mm			
			Suministro e instalación de armario en fibra de vidrio color gris con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, mod. A-1 de dimensiones 400x400x150 mm., para diámetro de contador 13 a 20 mm. DB HS4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR090	1,000	ud	Arm.fibra.c/cerr.CYII 400x400x150 mm.	105,79	105,79	
TOTAL PARTIDA.....						145,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE20BF020		ud	ARM.FIB.CYII 620X560X200mm D 30-40 mm			
			Suministro e instalación de armario en fibra de vidrio color gris con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, mod. A-2 de dimensiones 620x560x200 mm., para diámetro de contador 30 a 40 mm. DB HS4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR100	1,000	ud	Arm.fibra.c/cerr.CYII 620x560x200 mm.	131,20	131,20	
TOTAL PARTIDA.....						170,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20BF030		ud	ARM.FIB.CYII 900X800X300mm D 50-65 mm			
			Suministro e instalación de armario en fibra de vidrio color gris con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, mod. A-3 de dimensiones 900x800x300 mm., para diámetro de contador 50 a 65 mm. DB HS4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR110	1,000	ud	Arm.fibra.c/cerr.CYII 900x800x300 mm.	242,99	242,99	
TOTAL PARTIDA.....						282,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20BF040		ud	ARM.FIB.CYII 1300X600X400mm D 30-40 mm			
			Suministro e instalación de armario en fibra de vidrio color gris con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, de dimensiones 1300x600x400 mm., para diámetro de contador 30 a 40 mm. DB HS4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR120	1,000	ud	Arm.fibra.c/cerr.CYII 1300x600x400 mm.	266,08	266,08	
TOTAL PARTIDA.....						305,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20BM METALICOS						
diE20BM010		ud	ARM.MET.CYII 400X400X150mm D 13-20 mm			
			Suministro e instalación de armario metálico con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, de dimensiones 400x400x150 mm., para diámetro de contador 13 a 20 mm. DB HS 4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR040	1,000	ud	Arm.met.c/cerr.CYII 400x400x150 mm.	146,64	146,64	
TOTAL PARTIDA .....						185,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20BM020		ud	ARM.MET.CYII 620X560X200mm D 30-40 mm			
			Suministro e instalación de armario metálico con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, de dimensiones 620x560x200 mm., para diámetro de contador 30 a 40 mm. DB HS4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR050	1,000	ud	Arm.met.c/cerr.CYII 620x560x200 mm.	175,14	175,14	
TOTAL PARTIDA .....						214,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20BM030		ud	ARM.MET.CYII 800X800X300mm D 50-65 mm			
			Suministro e instalación de armario metálico con cerradura y llave para contador de agua s/normas Canal de Isabel II, de dimensiones 800x800x300 mm., para diámetro de contador 50 a 65 mm. DB HS4			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP17AR060	1,000	ud	Arm.met.c/cerr.CYII 800x800x300 mm.	283,83	283,83	
TOTAL PARTIDA .....						323,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE20C CONTADORES DE AGUA

SUBAPARTADO diE20CG GENERALES

diE20CG010		ud	CONTADOR GENERAL 1 1/2" - 40 mm.			
			Contador general de agua de 1 1/2"-40 mm., clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 40 mm., grifo de prueba de 20 mm., juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP17BI060	1,000	ud	Contador agua fría 1 1/2" (40 mm.) clase B	182,66	182,66	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA020	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 40mm	1,01	1,01	
diP17PP200	1,000	ud	Enlace recto polietileno 40 mm. (PP)	2,52	2,52	
diP17W050	1,000	ud	Verificación contador 1 1/2" 40 mm.	5,45	5,45	
diP17XE050	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	26,16	
diP17XR050	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/2"	15,09	15,09	
diP17YC050	2,000	ud	Codo latón 90º 50 mm.-1 1/2"	5,48	10,96	
diP17YR010	1,000	ud	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,07	3,07	
diP17YT050	1,000	ud	Te latón 50 mm. 1 1/2"	15,25	15,25	
TOTAL PARTIDA .....						328,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CG020		ud	<b>CONTADOR GENERAL 2" - 50 mm.</b> Contador general de agua de 2"-50 mm., clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 50 mm., grifo de prueba de 20 mm., juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP17BI080	1,000	ud	Contador agua 2" (50 mm.) clase B	213,98	213,98	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA030	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 50mm	1,59	1,59	
diP17PP210	1,000	ud	Enlace recto polietileno 50 mm. (PP)	3,54	3,54	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE060	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	37,62	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
diP17YC060	2,000	ud	Codo latón 90º 63 mm.-2"	11,31	22,62	
diP17YR020	1,000	ud	Reducción latón 2" - 1/2"	4,05	4,05	
diP17YT060	1,000	ud	Te latón 63 mm. 2"	25,84	25,84	
TOTAL PARTIDA .....						405,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20CG030		ud	<b>CONTADOR GENERAL 2 1/2" - 65 mm</b> Contador general de agua de 2 1/2"-65 mm., clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 65 mm., grifo de prueba de 20 mm., juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP17BI090	1,000	ud	Contador agua 2 1/2" (65 mm.) c. B	270,34	270,34	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA040	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	2,50	
diP17PP220	1,000	ud	Enlace recto polietileno 63 mm. (PP)	5,80	5,80	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE070	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	27,98	55,96	
diP17XR070	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.2 1/2"	34,14	34,14	
diP17YC070	2,000	ud	Codo latón 90º 75 mm-2 1/2"	17,46	34,92	
diP17YR030	1,000	ud	Reducción latón 2 1/2" - 1/2"	5,69	5,69	
diP17YT070	1,000	ud	Te latón 75 mm. 2 1/2"	77,89	77,89	
TOTAL PARTIDA .....						564,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CG040		ud	<b>CONTADOR GENERAL 3" - 80 mm.</b> Contador general de agua de 3"-80 mm., clase B, colocado en el ramal de acometida, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 80 mm., grifo de prueba de 20 mm., juego de bridas, filtro, válvula de retención, i/p.p. de piezas especiales y accesorios, montado y funcionando, s/CTE-HS-4. (Timbrado del contador por la Delegación de Industria.)			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP17BI100	1,500	ud	Contador agua 3" (80 mm.) clase B	311,04	466,56	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA050	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 75mm	3,53	3,53	
diP17PP230	1,000	ud	Enlace recto polietileno 75 mm. (PP)	11,44	11,44	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE080	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3"	44,01	88,02	
diP17XR080	1,000	ud	Valv .retención latón roscar 3" c/ bridas	111,06	111,06	
diP17YC080	2,000	ud	Codo latón 90º 80 mm-3"	38,61	77,22	
diP17YR040	1,000	ud	Reducción latón 3" - 1/2"	14,82	14,82	
diP17YT080	1,000	ud	Te latón 80 mm. 3"	90,73	90,73	
TOTAL PARTIDA .....						940,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20CI INDIVIDUALES

ELEMENTO diE20CIA EN ARMARIO

diE20CIA010		ud	<b>CONTADOR DN15- 1/2" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR010	1,000	ud	Armario poliest. 320x450 mm.	32,79	32,79	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17BI020	1,000	ud	Contador agua fría 1/2" (15 mm.) clase B	20,35	20,35	
diP17BV060	1,000	ud	Grifo de prueba DN-13-15	4,67	4,67	
diP17PA090	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 25mm	0,60	0,60	
diP17W010	1,000	ud	Verificación contador 1/2" 15 mm.	1,48	1,48	
diP17XE010	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1/2"	3,50	7,00	
diP17XR010	1,000	ud	Valv .retención latón roscar 1/2"	3,54	3,54	
diP17YC010	2,000	ud	Codo latón 90º 20 mm-1/2"	1,46	2,92	
diP17YT010	1,000	ud	Te latón 20 mm. 1/2"	3,11	3,11	
TOTAL PARTIDA .....						160,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CIA020		ud	<b>CONTADOR DN20- 3/4" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 3/4", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 3/4", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR010	1,000	ud	Armario poliest. 320x450 mm.	32,79	32,79	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17B030	1,000	ud	Contador agua fría 3/4" (20 mm.) clase B	20,77	20,77	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA010	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	0,77	
diP17W020	1,000	ud	Verificación contador 3/4" 20 mm.	1,84	1,84	
diP17XE020	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	9,94	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17YC020	2,000	ud	Codo latón 90º 25 mm-3/4"	1,54	3,08	
diP17YT020	1,000	ud	Te latón 25 mm. 3/4"	4,03	4,03	
TOTAL PARTIDA .....						168,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20CIA030		ud	<b>CONTADOR DN25- 1" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 1", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por el la Delegación Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR010	1,000	ud	Armario poliest. 320x450 mm.	32,79	32,79	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17B040	1,000	ud	Contador agua fría 1" (25 mm.) clase B	72,55	72,55	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA010	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	0,77	
diP17W030	1,000	ud	Verificación contador 1" 25 mm.	2,68	2,68	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YC030	2,000	ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	4,82	
diP17YT030	1,000	ud	Te latón 32 mm. 1"	5,64	5,64	
TOTAL PARTIDA .....						232,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE20CIA040		ud	<b>CONTADOR DN32- 1 1/4" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 1 1/4", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1 1/4", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por el la Delegación Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR020	1,000	ud	Armario poliest. 517x535 mm.	75,24	75,24	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17B050	1,000	ud	Contador agua fría 1 1/4"(30 mm.) clase B	83,50	83,50	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17W040	1,000	ud	Verificación contador 1 1/4" 30 mm.	3,67	3,67	
diP17XE040	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	22,22	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diP17YC040	2,000	ud	Codo latón 90º 40 mm-1 1/4"	4,93	9,86	
diP17YR010	1,000	ud	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,07	3,07	
diP17YT040	1,000	ud	Te latón 40 mm. 1 1/4"	10,89	10,89	
TOTAL PARTIDA .....						308,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CIA050		ud	<b>CONTADOR DN40- 1 1/2" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 1 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 1 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR020	1,000	ud	Armario poliest. 517x535 mm.	75,24	75,24	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17BI060	1,000	ud	Contador agua fría 1 1/2" (40 mm.) clase B	182,66	182,66	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA020	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 40mm	1,01	1,01	
diP17W050	1,000	ud	Verificación contador 1 1/2" 40 mm.	5,45	5,45	
diP17XE050	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	26,16	
diP17XR050	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/2"	15,09	15,09	
diP17YC050	2,000	ud	Codo latón 90º 50 mm-1 1/2"	5,48	10,96	
diP17YT050	1,000	ud	Te latón 50 mm. 1 1/2"	15,25	15,25	
TOTAL PARTIDA .....						423,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20CIA060		ud	<b>CONTADOR DN50- 2" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR020	1,000	ud	Armario poliest. 517x535 mm.	75,24	75,24	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17BI070	1,000	ud	Contador agua fría 2" (50 mm.) clase B	206,67	206,67	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA030	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 50mm	1,59	1,59	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE060	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	37,62	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
diP17YC060	2,000	ud	Codo latón 90º 63 mm.-2"	11,31	22,62	
diP17YT060	1,000	ud	Te latón 63 mm. 2"	25,84	25,84	
TOTAL PARTIDA .....						491,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CIA070		ud	<b>CONTADOR DN65- 2 1/2" EN ARMARIO</b> Contador de agua de 2 1/2", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de esfera de 2 1/2", grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por la Delegación de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AR020	1,000	ud	Armario poliest. 517x535 mm.	75,24	75,24	
diP17AR030	2,000	ud	Anclaje contador p/arm.	2,76	5,52	
diP17BI090	1,000	ud	Contador agua 2 1/2" (65 mm.) c. B	270,34	270,34	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17PA040	1,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	2,50	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE070	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	27,98	55,96	
diP17XR070	1,000	ud	Válv .retención latón rosc. 2 1/2"	34,14	34,14	
diP17YC070	2,000	ud	Codo latón 90º 75 mm-2 1/2"	17,46	34,92	
diP17YT070	1,000	ud	Te latón 75 mm. 2 1/2"	77,89	77,89	
TOTAL PARTIDA.....						653,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20CIR EN ARQUETA

diE20CIR010		ud	<b>CONTADOR DN50 mm. EN ARQUETA 2"</b> Contador de agua de 50 mm. 2", colocado en arqueta de acometida fabricada en HPDE reforzada con fibra de vidrio y tapa fabricada en COMPOSITE de alta resistencia al desgaste y a la rotura según norma B125, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 50 mm., grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. ( i/ timbrado contador por la Delegación de Industria ). s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AA010	1,000	ud	Arq.polipr.sin fondo, 55x55 cm.	64,67	64,67	
diP17AA020	1,000	ud	Marco PP p/tapa, 55x55 cm.	24,02	24,02	
diP17AA030	1,000	ud	Tapa rejilla PP 55x55 cm.	69,28	69,28	
diP17BI080	1,000	ud	Contador agua 2" (50 mm.) clase B	213,98	213,98	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE060	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	37,62	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
TOTAL PARTIDA.....						525,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20CIR020		ud	<b>CONTADOR DN65 mm. EN ARQUETA 2 1/2"</b> Contador de agua de 65 mm. 2 1/2", colocado en arqueta de acometida fabricada en HPDE reforzada con fibra de vidrio y tapa fabricada en COMPOSITE de alta resistencia al desgaste y a la rotura según norma B125, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 65 mm., grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. ( i/ timbrado contador por la Delegación de Industria ). s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17AA010	1,000	ud	Arq.polipr.sin fondo, 55x55 cm.	64,67	64,67	
diP17AA020	1,000	ud	Marco PP p/tapa, 55x55 cm.	24,02	24,02	
diP17AA030	1,000	ud	Tapa rejilla PP 55x55 cm.	69,28	69,28	
diP17BI090	1,000	ud	Contador agua 2 1/2" (65 mm.) c. B	270,34	270,34	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE070	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	27,98	55,96	
diP17XR070	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.2 1/2"	34,14	34,14	
TOTAL PARTIDA .....						615,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20CIR030		ud	<b>CONTADOR DN80 mm. EN ARQUETA 3"</b> Contador de agua de 80 mm. 3", colocado en arqueta de acometida fabricada en HPDE reforzada con fibra de vidrio y tapa fabricada en COMPOSITE de alta resistencia al desgaste y a la rotura según norma B125, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos válvulas de corte de esfera de 80 mm., grifo de prueba, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso verificación, y sin incluir la acometida, ni la red interior. ( i/ timbrado contador por la Delegación de Industria ). s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	2,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	51,48	
diO01OB210	2,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	46,90	
diP17AA010	1,000	ud	Arq.polipr.sin fondo, 55x55 cm.	64,67	64,67	
diP17AA020	1,000	ud	Marco PP p/tapa, 55x55 cm.	24,02	24,02	
diP17AA030	1,000	ud	Tapa rejilla PP 55x55 cm.	69,28	69,28	
diP17BI100	1,000	ud	Contador agua 3" (80 mm.) clase B	311,04	311,04	
diP17BV070	1,000	ud	Grifo de prueba DN-20	7,37	7,37	
diP17W060	1,000	ud	Verificación contador >=2" 50 mm.	11,09	11,09	
diP17XE080	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3"	44,01	88,02	
diP17XR080	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3" c/ bridas	111,06	111,06	
TOTAL PARTIDA .....						784,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE20D GRUPOS DE PRESIÓN/DEPÓSITOS						
SUBAPARTADO diE20DD DEPÓSITOS ACUMULADORES						
diE20DD010		ud	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 300 l.			
			Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 300 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DF010	1,000	ud	Depósito polip.C. c/tapa, 300 l.	80,85	80,85	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC030	6,000	m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.50mm	1,59	9,54	
TOTAL PARTIDA .....						238,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20DD020		ud	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 500 l.			
			Suministro y colocación de depósito rectangular de polipropileno, con capacidad para 500 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas llave de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DF050	1,000	ud	Depósito polip.R. c/tapa, 500 l.	142,59	142,59	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC030	6,000	m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.50mm	1,59	9,54	
TOTAL PARTIDA .....						300,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20DD030		ud	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 1000 l.			
			Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 1000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.DBHS 4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DF020	1,000	ud	Depósito polip.C. c/tapa,1.000 l.	201,33	201,33	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC040	6,000	m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.75mm	2,45	14,70	
TOTAL PARTIDA .....						364,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DD040		ud	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 1400 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 1400 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas llave de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DF030	1,000	ud	Depósito polip.C. c/tapa,1.400 l.	472,03	472,03	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC040	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.75mm	2,45	14,70	
TOTAL PARTIDA.....						634,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20DD050		ud	DEPÓSITO POLIPROPILENO DE 2000 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de polipropileno, con capacidad para 2000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1", montado y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DF040	1,000	ud	Depósito polip.C. c/tapa, 2.000 l.	694,67	694,67	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC040	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.75mm	2,45	14,70	
TOTAL PARTIDA.....						857,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20DD060		ud	DEPÓSITO PRFV. CILÍN. DE 300 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 300 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DL010	1,000	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 300 l.	69,46	69,46	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC030	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	9,54	
TOTAL PARTIDA.....						227,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DD070		ud	DEPÓSITO PRFV. CILÍN. DE 1000 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 1000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17CD050	1,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	6,39	
diP17DA010	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1"	35,57	35,57	
diP17DL020	1,000	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 1.000 l.	176,50	176,50	
diP17XE030	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	15,92	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17YD010	1,000	ud	Racor latón roscar 1"	2,95	2,95	
diP17VC040	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.75mm	2,45	14,70	
TOTAL PARTIDA.....						339,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DD080		ud	DEPÓSITO PRFV. CILÍN. DE 2000 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 2000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1 1/2" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento.			
diO01OA030	3,000	h	Oficial primera	20,40	61,20	
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diP17CD060	1,000	m	Tubo cobre rígido 33/35 mm.	8,71	8,71	
diP17DA020	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1 1/2"	78,42	78,42	
diP17DL030	1,000	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 2.000 l.	258,52	258,52	
diP17XE040	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	22,22	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diP17YD020	1,000	ud	Racor latón roscar 1 1/4"	5,19	5,19	
diP17VC040	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.75mm	2,45	14,70	
TOTAL PARTIDA.....						519,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE20DD090		ud	DEPÓSITO PRFV. CILÍN. DE 3000 l. Suministro y colocación de depósito cilíndrico de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con capacidad para 3000 litros de agua, dotado de tapa, y sistema de regulación de llenado, flotador de latón y boya de cobre de 1", válvula antirretorno y dos válvulas de esfera de 1 1/2" y rebosadero conducido a desagüe. Se incluye montaje y nivelado i/ p.p. piezas especiales y accesorios, instalado y funcionando, y sin incluir la tubería de abastecimiento. DB HS4			
diO01OA030	3,000	h	Oficial primera	20,40	61,20	
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diP17CD060	1,000	m	Tubo cobre rígido 33/35 mm.	8,71	8,71	
diP17DA020	1,000	ud	Flotador latón y boya cobre 1 1/2"	78,42	78,42	
diP17DL040	1,000	ud	Depósito PRFV. cilín.c/tapa 3.000 l.	382,95	382,95	
diP17XE040	2,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	22,22	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diP17YD020	1,000	ud	Racor latón roscar 1 1/4"	5,19	5,19	
diP17VC060	6,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,92	23,52	
TOTAL PARTIDA.....						652,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20DF DEPOSITOS DE PRESIÓN A MEMBRANA						
diE20DF010		ud	DEPÓSITO PRESIÓN A MEMBRANA 100 l. Suministro y colocación de depósito a membrana recambiable color rojo y 100 litros de capacidad, para trabajo hasta 10 kg/cm2, diámetro 460 mm y altura 880 mm conexión rosca 1", instalado y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17DC010	1,000	ud	Depósito presión membra. 100 l.	186,06	186,06	
TOTAL PARTIDA .....						264,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20DF020		ud	DEPÓSITO PRESIÓN A MEMBRANA 200 l. Suministro y colocación de depósito a membrana recambiable color rojo y 200 litros de capacidad, para trabajo hasta 10 kg/cm2, diámetro 590 mm y altura 1070 mm conexión rosca 1 1/4", instalado y funcionando. Acorde al DB HS4..			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17DC020	1,000	ud	Depósito presión membra. 200 l.	321,74	321,74	
TOTAL PARTIDA .....						400,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DF030		ud	DEPÓSITO PRESIÓN A MEMBRANA 300 l. Suministro y colocación de depósito a membrana recambiable color rojo y 300 litros de capacidad, para trabajo hasta 10 kg/cm2, diámetro 650 mm y altura 1250 mm conexión rosca 1 1/4", instalado y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17DC030	1,000	ud	Depósito presión membra. 300 l.	387,10	387,10	
TOTAL PARTIDA .....						465,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE20DF040		ud	DEPÓSITO PRESIÓN A MEMBRANA 500 l. Suministro y colocación de depósito a membrana recambiable color rojo y 500 litros de capacidad, para trabajo hasta 10 kg/cm2, diámetro 700 mm y altura 1600 mm conexión rosca 1 1/2", instalado y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17DC040	1,000	ud	Depósito presión membra. 500 l.	603,58	603,58	
TOTAL PARTIDA .....						682,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20DG GRUPOS DE PRESIÓN						
diE20DG010	ud		GRUPO PRESIÓN 1 BOMB. h=6-9m. Suministro y colocación de grupo de presión completo, con capacidad de elevación del agua entre 6 y 9 metros, formado por electrobomba de 1 CV a 220 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 1" y llaves de corte de esfera de 1", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD050	3,000	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	19,17	
diP17CW100	2,000	ud	Manguito cobre 28 mm.	1,56	3,12	
diP17DA030	2,000	ud	Latiguillo flexible 1 1/4"	26,34	52,68	
diP17R010	1,000	ud	Grupo presión 4m3/h. alt.6-9 m.	381,21	381,21	
diP17XE120	2,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1"	6,05	12,10	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
TOTAL PARTIDA .....						591,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20DG011	ud		Grupo presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=52-30 mca velocidad fija Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=4/6/8 m3/h y h=52/42/30 m.c.a, formado por: dos bombas centrífugas multicelulares, con una potencia de 0,9x2 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asíncrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R011	1,000	ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=52-17 mca velocidad fija	2.038,19	2.038,19	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.178,70	10,89	
TOTAL PARTIDA .....						2.189,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20DG012	ud		Grupo presión 2 bombas Q=4-14 m3/h h=59-25 mca velocidad fija Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=4/6/8/10/12/14 m3/h y h=59/54/51/42/36/25 m.c.a, formado por: dos bombas centrífugas multicelulares, con una potencia de 1,1x2 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asíncrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R012	1,000	ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-14 m3/h h=59-25 mca velocidad fija	2.041,52	2.041,52	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.182,00	10,91	
TOTAL PARTIDA .....						2.192,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG013	ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=4-14 m3/h h=97-44 mca velocidad fija</b> Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=4/6/8/10/12/14 m3/h y h=97/92/82/72/59/44 m.c.a, formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 1,85x2 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R013	1,000 ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-14 m3/h h=97-44 mca velocidad fija	2.159,77	2.159,77	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2.300,20	11,50	
TOTAL PARTIDA.....					2.311,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS ONCE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DG014	ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=7,2-24 m3/h h=63-33 mca velocidad fija</b> Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=7,2/12/14,4/19,2/24 m3/h y h=63/59/55/46/33 m.c.a, formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 2,2x2 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R014	1,000 ud	Grupo Presión 2 bombas Q=7,2-24 m3/h h=63-33 mca velocidad fija	2.185,32	2.185,32	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2.325,80	11,63	
TOTAL PARTIDA.....					2.337,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20DG015	ud	<b>Grupo presión 3 bombas Q=6-12 m3/h h=72-42 mca velocidad fija</b> Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=6/9/12 m3/h y h=72/60/42 m.c.a, formado por: tres bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 1,1x3 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R015	1,000 ud	Grupo Presión 3 bombas Q=6-12 m3/h h=72-42 mca velocidad fija	3.211,05	3.211,05	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3.351,50	16,76	
TOTAL PARTIDA.....					3.368,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG016	ud	<b>Grupo presión 3 bombas Q=6-21 m3/h h=73-33 mca velocidad fija</b> Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=6/9/12/15/18/21 m3/h y h=73/68/62/54/44/33 m.c.a, formado por: tres bombas centrífugas multicelulares, con una potencia de 1,5x3 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrónico de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R016	1,000 ud	Grupo Presión 3 bombas Q=6-21 m3/h h=73-33 mca velocidad fija	3.340,80	3.340,80	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3.481,30	17,41	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3.498,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20DG017	ud	<b>Grupo presión 3 bombas Q=6-21 m3/h h=97-44 mca velocidad fija</b> Suministro y montaje de Grupo de presión de agua de Q=6/9/12/15/18/21 m3/h y h=73/68/62/54/44/33 m.c.a, formado por: tres bombas centrífugas multicelulares, con una potencia de 1,85x3 kW cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrónico de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V Se incluye, bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, reloj programador, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R017	1,000 ud	Grupo Presión 3 bombas Q=6-21 m3/h h=97-44 mca velocidad fija	3.445,02	3.445,02	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3.585,50	17,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>3.603,42</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20DG018	ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=52-30 mca velocidad variable</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=4/6/8 m3/h y h=52/40/30 m.c.a, , formado por: dos bombas centrífugas multicelulares, con una potencia de 0,75x2 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrónico de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 50 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R018	1,000 ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=52-30 mca velocidad variabl	3.852,66	3.852,66	
diP17H010	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 50 l	130,77	130,77	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	4.123,90	20,62	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>4.144,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG019	ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=72-42 mca velocidad variable</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=4/6/8 m3/h y h=52/40/30 m.c.a. , formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 1,1x2 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 50 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R019	1,000 ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-8 m3/h h=72-42 mca velocidad variabl	3.937,46	3.937,46	
diP17H010	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 50 l	130,77	130,77	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	4.208,70	21,04	
TOTAL PARTIDA.....					4.229,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DG020	ud	<b>GRUPO PRESIÓN 1 BOMB. h=9-15m.</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo, con capacidad de elevación del agua entre 9 y 15 metros, formado por electrobomba de 1,5 CV a 220 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 1 1/2" y llaves de corte de esfera de 1 1/2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD070	3,000 m	Tubo cobre rígido 40/42 mm.	11,74	35,22	
diP17CW110	2,000 ud	Manguito cobre 42 mm.	5,10	10,20	
diP17DA040	2,000 ud	Latiguillo flexible 1 1/2"	34,07	68,14	
diP17R020	1,000 ud	Grupo presión 6m3/h. alt.9-15 m.	1.057,70	1.057,70	
diP17XE050	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	13,08	
diP17XR050	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/2"	15,09	15,09	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	1.317,50	6,59	
TOTAL PARTIDA.....					1.324,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE20DG021	ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=4-21 m3/h h=73-33 mca velocidad varia</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=4/6/8/10/12/14 m3/h y h=73/68/62/54/44/33 m.c.a., formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 1,5x2 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 50 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R021	1,000 ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-21 m3/h h=73-33 mca velocidad variabl	4.027,36	4.027,36	
diP17H010	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 50 l	130,77	130,77	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	4.298,60	21,49	
TOTAL PARTIDA.....					4.320,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS VEINTE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG022		ud	<b>Grupo presión 2 bombas Q=4-21 m3/h h=97-44 mca velocidad varia</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=4/6/8/10/12/14 m3/h y h=97/92/82/72/59/44 m.c.a., formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 1,5x2 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 50 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R022	1,000	ud	Grupo Presión 2 bombas Q=4-21 m3/h h=97-44 mca velocidad variabl	4.359,40	4.359,40	
diP17H010	1,000	ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 50 l	130,77	130,77	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	4.630,60	23,15	
TOTAL PARTIDA.....						4.653,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20DG023		ud	<b>Grupo presión 3 bombas Q=7-29 m3/h h=71-35 mca velocidad varia</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=7/10,8/18/21,6/29 m3/h y h=71/68/59/53/35 m.c.a., formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 2,3x3 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 100 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R023	1,000	ud	Grupo Presión 3 bombas Q=7-29 m3/h h=71-35 mca velocidad variabl	5.287,05	5.287,05	
diP17H020	1,000	ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 100 l	257,46	257,46	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	5.685,00	28,43	
TOTAL PARTIDA.....						5.713,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SETECIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20DG024		ud	<b>Grupo presión 3 bombas Q=7-29 m3/h h=96-51 mca velocidad varia</b> Suministro y montaje de grupo de presión de agua de Q=7/10,8/18/21,6/29 m3/h y h=96/92/82/75/51 m.c.a., formado por: dos bombas centrifugas multicelulares, con una potencia de 2,3x3 kW, cuerpos de aspiración e impulsión y contrabridas de hierro fundido, eje y camisa externa de acero inoxidable, impulsores de policarbonato con fibra de vidrio, cierre mecánico, motor asincrono de 2 polos, eficiencia IE3, aislamiento clase F, protección IP44, para alimentación trifásica a 400 V, equipo de regulación y control con variador de frecuencia (presión constante), bancada metálica común para bomba y cuadro eléctrico, válvulas de corte, antirretorno y de aislamiento, manómetro, presostato, depósito de membrana, de chapa de acero de 100 l, cuadro eléctrico de fuerza y control para la operación totalmente automática del grupo, soporte metálico para cuadro eléctrico, con reloj programador (mando para electroválvula), colector en aspiración, manguitos elásticos en impulsión, juego de amortiguadores y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R024	1,000	ud	Grupo Presión 3 bombas Q=7-29 m3/h h=96-51 mca velocidad variabl	5.810,14	5.810,14	
diP17H020	1,000	ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 100 l	257,46	257,46	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	6.208,10	31,04	
TOTAL PARTIDA.....						6.239,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG030		ud	<b>GRUPO PRESIÓN 1 BOMB. h=15-18m</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo, con capacidad de elevación del agua entre 15 y 18 metros, formado por electrobomba de 2 CV a 380 V, calderín de presión de acero galvanizado con manómetro, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17DA040	2,000	ud	Latiguillo flexible 1 1/2"	34,07	68,14	
diP17R030	1,000	ud	Grupo presión 8m3/h. alt.15-18m.	1.169,48	1.169,48	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	1.454,60	7,27	
TOTAL PARTIDA .....						1.461,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20DG040		ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 2x1,5 CV C/ VAR</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 1,5 CV a 380 V, 2 variadores de velocidad conectados entre si, acumulador 5 litros, colector de impulsión con manómetro, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17R040	1,000	ud	Grupo presión 2 bombas 1,5 CV c/var	2.549,55	2.549,55	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.766,50	13,83	
TOTAL PARTIDA .....						2.780,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DG050		ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 2x2 CV C/ VAR</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 2 CV a 380 V, 2 variadores de velocidad conectados entre si, acumulador 5 litros, colector de impulsión con manómetro, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17R050	1,000	ud	Grupo presión 2 bombas 2 CV c/var	2.638,23	2.638,23	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.855,20	14,28	
TOTAL PARTIDA .....						2.869,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG060		ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 2x3 CV C/ VAR</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 3 CV a 380 V, 2 variadores de velocidad conectados entre si, acumulador 5 litros, colector de impulsión con manómetro, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17R060	1,000	ud	Grupo presión 2 bombas 3 CV c/var	2.725,07	2.725,07	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.942,00	14,71	

TOTAL PARTIDA ..... 2.956,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20DG100		ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 1,5x2 CV AP A/15-2</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 1,5 CV a 380 V, modelo de la bomba CVM A/15, marca Ebara, conectados entre si mediante colector de impulsión con manómetro, manguitos elásticos, reloj programador, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17R100	1,000	ud	Grupo presión 2 bombas 1,5x2 CV fija	1.884,04	1.884,04	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.101,00	10,51	

TOTAL PARTIDA ..... 2.111,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20DG110		ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 2x2 CV AP B/20-2</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 2 CV a 380 V, modelo de la bomba CVM B20/2, marca Ebara, conectados entre si mediante colector de impulsión con manómetro, manguitos elásticos, reloj programador, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17R110	1,000	ud	Grupo presión 2 bombas 2x2 CV fija	2.127,24	2.127,24	
diP17CD080	3,000	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000	ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500	%	Pequeño Material	2.344,20	11,72	

TOTAL PARTIDA ..... 2.355,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DG120	ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 2x2 CV APG 5-8-2</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 2 CV a 380 V, modelo de la bomba EVMG 5-8 N5/1,5, marca Ebara, conectados entre si mediante colector de impulsión con manómetro, manguitos elásticos, reloj programador, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17R120	1,000 ud	Grupo presión 2 bombas 2x2 CV fija	2.758,73	2.758,73	
diP17CD080	3,000 m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000 ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17XE060	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000 ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	2.975,70	14,88	

TOTAL PARTIDA ..... 2.990,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20DG130	ud	<b>GRUPO PRES 2 BOMB. 3X2 CV AOG 5-10-2</b> Suministro y colocación de grupo de presión completo sobre bancada de apoyo galvanizada, formado por 2 electrobombas de 2 CV a 380 V, modelo de la bomba EVMG 5-10 8 N5/2,2, marca Ebara, conectados entre si mediante colector de impulsión con manómetro, manguitos elásticos, reloj programador, e instalación de válvula de retención de 2" y llaves de corte de esfera de 2", incluso con p.p. de tubos y piezas especiales de cobre, entre los distintos elementos, instalado y funcionando, y sin incluir el conexionado eléctrico de la bomba. Según CTE-HS-4.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP17R130	1,000 ud	Grupo presión 2 bombas 3x2 CV fija	3.255,58	3.255,58	
diP17CD080	3,000 m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	42,09	
diP17CW120	2,000 ud	Manguito cobre 54 mm.	9,40	18,80	
diP17XE060	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
diP17XR060	1,000 ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	3.472,50	17,36	

TOTAL PARTIDA ..... 3.489,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20DM ACUMULADORES HIDRONEUMÁTICOS

diE20DM010	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 50 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 50 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexionado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H010	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 50 l	130,77	130,77	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	150,50	1,51	

TOTAL PARTIDA ..... 151,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DM020	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 100 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 100 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H020	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 100 l	257,46	257,46	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	277,10	2,77	
TOTAL PARTIDA .....					279,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20DM030	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 150 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 150 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1 1/4", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H030	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 150 l	407,64	407,64	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	427,30	4,27	
TOTAL PARTIDA .....					431,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20DM040	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 200 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 200 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1 1/4", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H040	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 200 l	457,70	457,70	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	477,40	4,77	
TOTAL PARTIDA .....					482,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE20DM050	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 300 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 300 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1 1/4", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H050	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 300 l	548,63	548,63	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	568,30	5,68	
TOTAL PARTIDA .....					573,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20DM060	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 500 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 500 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1 1/2", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H060	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 500 l	813,24	813,24	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	832,90	8,33	
TOTAL PARTIDA .....					841,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE20DM070	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 700 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 700 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 1 1/2", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H070	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 700 l	980,79	980,79	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.000,50	10,01	
TOTAL PARTIDA .....					1.010,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIEZ EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20DM080	ud	<b>Acumulador hidroneumático de membrana de 1000 l</b> Suministro y montaje de acumulador hidroneumático de 1000 l de volumen, 10 bar de presión de trabajo y temperatura de servicio -10/100 °C, cuerpo de acero, membrana recambiable según norma EN 13831, conexiones en acero zincado de 2", válvula de hinchado, gas de precarga y acabado exterior mediante pintura de color rojo. Se incluye conexinado y pequeño material de fontanería, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP17H080	1,000 ud	Acumulador hidroneumatico membrana recambiable 1000 l	1.657,12	1.657,12	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.676,80	16,77	
TOTAL PARTIDA .....					1.693,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE20M TUBERIA DE ALIMENTACIÓN						
SUBAPARTADO diE20MA ACERO GALVANIZADO						
diE20MA010	m		TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN40mm. 1 1/2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-19047, de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP17GS060	1,100	m	Tubo acero galvan. 1 1/2".DN40 mm	10,50	11,55	
TOTAL PARTIDA.....						19,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20MA020	m		TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN50mm. 2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-19047, de 2" (50 mm.) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP17GS070	1,200	m	Tubo acero galvan. 2". DN50 mm	15,04	18,05	
TOTAL PARTIDA.....						29,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20MA030	m		TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN63mm. 2 1/2" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-19047, de 2 1/2" (63 mm.) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP17GS080	1,200	m	Tubo acero galvan. 2 1/2".DN63 mm	19,56	23,47	
TOTAL PARTIDA.....						35,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE20MA040	m		TUBO ALIMENT.ACERO GALV. DN80mm. 3" Tubería de alimentación de acero galvanizado, s/UNE-19047, de 3" (80 mm.) de diámetro nominal, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales galvanizadas, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP17GS090	1,200	m	Tubo acero galvan. 3". DN80 mm	25,74	30,89	
TOTAL PARTIDA.....						42,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20ML POLIETILENO					
diE20ML010	m	TUBO ALIM. POLIETILENO DN20 mm. 3/4"			
Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 20 mm. ( 3/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.					
diO01OB200	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA080	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 20mm	0,44	0,51	
diP17YC020	0,500 ud	Codo latón 90º 25 mm-3/4"	1,54	0,77	
diP17YE010	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 25mm.-3/4"	0,80	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					3,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
diE20ML020	m	TUBO ALIM. POLIETILENO DN25 mm. 1"			
Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 25 mm. ( 1") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.					
diO01OB200	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA090	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 25mm	0,60	0,69	
diP17YC030	0,500 ud	Codo latón 90º 32 mm-1"	2,41	1,21	
diP17YE020	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 32mm.-1"	1,72	0,43	
TOTAL PARTIDA.....					4,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
diE20ML030	m	TUBO ALIM. POLIETILENO DN32 mm. 1 1/4"			
Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 32 mm. (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.					
diO01OB200	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA010	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	0,89	
diP17YC040	0,500 ud	Codo latón 90º 40 mm-1 1/4"	4,93	2,47	
diP17YE030	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 40mm.-1 1/4"	3,51	0,88	
TOTAL PARTIDA.....					6,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
diE20ML040	m	TUBO ALIM. POLIETILENO DN40 mm. 1 1/2"			
Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 40 mm. (1 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.					
diO01OB200	0,120 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA020	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 40mm	1,01	1,16	
diP17YC050	0,500 ud	Codo latón 90º 50 mm-1 1/2"	5,48	2,74	
diP17YE040	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 50mm.-1 1/2"	3,82	0,96	
TOTAL PARTIDA.....					7,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE20ML050	m	TUBO ALIM. POLIETILENO DN50 mm. 2"			
Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 50 mm. (2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.					
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PA030	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 50mm	1,59	1,83	
diP17YC060	0,500 ud	Codo latón 90º 63 mm.-2"	11,31	5,66	
diP17YE050	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 63mm.-2"	7,02	1,76	
TOTAL PARTIDA.....					12,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20ML060	m	<b>TUBO ALIM. POLIETILENO DN63 mm. 2 1/2"</b> Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 63 mm. (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PA040	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	2,88	
diP17YC070	0,500 ud	Codo latón 90º 75 mm-2 1/2"	17,46	8,73	
diP17YE060	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 75mm.-2 1/2"	11,83	2,96	
TOTAL PARTIDA .....					17,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20ML070	m	<b>TUBO ALIM. POLIETILENO DN75 mm. 3"</b> Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 75 mm. (3") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PA050	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 75mm	3,53	4,06	
diP17YC080	0,500 ud	Codo latón 90º 80 mm-3"	38,61	19,31	
diP17YE070	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 80mm.-3"	15,08	3,77	
TOTAL PARTIDA .....					31,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20ML080	m	<b>TUBO ALIM. POLIETILENO DN90 mm. 3 1/2"</b> Tubería de alimentación de polietileno, s/UNE-EN-12201, de 90 mm. (3 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1,6 MPa de presión máxima, que enlaza la llave de paso del inmueble con la batería de contadores o contador general, i. p.p. de piezas especiales, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PA060	1,150 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 90mm	5,09	5,85	
diP17YC080	0,500 ud	Codo latón 90º 80 mm-3"	38,61	19,31	
diP17YE080	0,250 ud	Enlace mixto latón macho 90mm.-4"	21,77	5,44	
TOTAL PARTIDA .....					34,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE20T TUBERÍAS DE DISTRIBUCIÓN

SUBAPARTADO diE20TC COBRE

diE20TC010	m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 10/12 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 10/12 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diP17CD010	1,100 m	Tubo cobre rígido 10/12 mm.	2,52	2,77	
diP17CW010	0,800 ud	Codo 90º HH cobre 12 mm.	0,50	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					6,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20TC020	m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.</b> Tubería de cobre rígido de 13/15 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios y con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diP17CD020	1,000 m	Tubo cobre rígido 13/15 mm.	3,22	3,22	
diP17CW020	0,500 ud	Codo 90º HH cobre 15 mm.	0,55	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					7,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TC030		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.</b> Tubería de cobre recocido, de 16/18 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios y con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud inferior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,180	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diP17CD030	1,100	m	Tubo cobre rígido 16/18 mm.	3,86	4,25	
diP17CW030	0,500	ud	Codo 90º HH cobre 18 mm.	0,62	0,31	

TOTAL PARTIDA..... 8,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE20TC040		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios y con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD040	1,100	m	Tubo cobre rígido 20/22 mm.	4,81	5,29	
diP17CW040	0,100	ud	Codo 90º HH cobre 22 mm.	1,09	0,11	

TOTAL PARTIDA..... 9,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TC050		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 26/28 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 26/28 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios y con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD050	1,100	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	7,03	
diP17CW050	0,100	ud	Codo 90º HH cobre 28 mm.	2,09	0,21	

TOTAL PARTIDA..... 11,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TC060		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 33/35 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 33/35 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios, con p.p. de piezas especiales de cobre, pasamuros e instalada y funcionando, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD060	1,100	m	Tubo cobre rígido 33/35 mm.	8,71	9,58	
diP17CW060	0,300	ud	Codo 90º HH cobre 35 mm.	8,52	2,56	

TOTAL PARTIDA..... 16,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20TC070		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 40/42 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 40/42 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluido accesorios , p.p. de piezas especiales de cobre y pasamuros. Totalmente instalada y funcionando, según n. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD070	1,100	m	Tubo cobre rígido 40/42 mm.	11,74	12,91	
diP17CW070	0,300	ud	Codo 90º HH cobre 42 mm.	13,46	4,04	

TOTAL PARTIDA..... 21,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE20TC080		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 52/54 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 52/54 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 metros, incluso con protección de tubo corrugado de PVC. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD080	1,100	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	15,43	
diP17CW080	0,300	ud	Codo 90º HH cobre 54 mm.	23,17	6,95	

TOTAL PARTIDA..... 26,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TC090		m	<b>TUBERÍA DE COBRE DE 60/63 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 60/63 mm. de diámetro nominal, UNE-EN-1057, en instalaciones para agua fría y caliente, incluyendo accesorios y con p.p. de piezas especiales de cobre, instalada y funcionando, s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CD090	1,100	m	Tubo cobre rígido 60/63 mm.	21,77	23,95	
diP17CW090	0,300	ud	Codo 90º HH cobre 63 mm.	33,85	10,16	
TOTAL PARTIDA .....						38,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE20TX POLIETILENO RETICULADO PEX</b>						
diE20TX010		m	<b>Canalización PE ret €16</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 16 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10. atm y 1,8 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PR030	1,300	m	Tb PE reticulado €16	1,27	1,65	
TOTAL PARTIDA .....						4,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20TX020		m	<b>Canalización PE ret €20</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 20 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=6 atm y 1,9 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PR040	1,300	m	Tb PE reticulado € 20	1,87	2,43	
TOTAL PARTIDA .....						5,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TX030		m	<b>Canalización PE ret €25</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 25 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 2,3 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PR050	1,300	m	Tb PE reticulado €25	2,92	3,80	
TOTAL PARTIDA .....						7,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TX040		m	<b>Canalización PE ret €32</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 32 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 2,9 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PR060	1,300	m	Tb PE reticulado €32	4,38	5,69	
TOTAL PARTIDA .....						9,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TX050	m	<b>Canalización PE ret €40</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 40 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 3,7 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PR010	1,300 m	Tb PE reticulado €40	7,31	9,50	
TOTAL PARTIDA .....					13,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TX060	m	<b>Canalización PE ret €50</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 50 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 4,6 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17PR020	1,300 m	Tb PE reticulado €50	9,28	12,06	
TOTAL PARTIDA .....					17,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE20TX070	m	<b>Canalización PE ret €63</b> Suministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 63 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 5,8 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17PR070	1,300 m	Tb PE reticulado €63	10,85	14,11	
TOTAL PARTIDA .....					20,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE20TX080	m	<b>Canalización PE ret €75</b> uministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 75 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 5,8 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesorios y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17PR080	1,000 m	Tb PE reticulado €75	13,35	13,35	
TOTAL PARTIDA .....					20,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TX090	m	<b>Canalización PE ret €90</b> uministro y montaje de tubería de polietileno reticulado para instalación interior, agua fría y caliente, formada por tubo de polietileno reticulado (PE-X), de 90 mm de diámetro exterior, serie 5, PN=10 atm y 5,8 mm de espesor según UNE EN ISO 15875-2. y DB HS4-. Incluso accesprops y p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y funcionando.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17PR090	1,000 m	Tb PE reticulado €90	14,93	14,93	
TOTAL PARTIDA .....					22,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20TL POLIETILENO AGUA FRÍA						
diE20TL010	m		<b>TUBERÍA POLIETILENO DN20 mm. 3/4"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 20 mm. (3/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 0,6 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,120	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA080	1,100	m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 20mm	0,44	0,48	
diP17PP010	0,400	ud	Codo polietileno 20 mm. (PP)	0,94	0,38	
TOTAL PARTIDA .....						3,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE20TL020	m		<b>TUBERÍA POLIETILENO DN25 mm. 1"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 25 mm. (1") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,120	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA090	1,100	m	Tubo polietileno ad PE100 (PN-16) 25mm	0,60	0,66	
diP17PP020	0,300	ud	Codo polietileno 25 mm. (PP)	1,13	0,34	
diP17PP100	0,100	ud	Te polietileno 25 mm. (PP)	2,05	0,21	
TOTAL PARTIDA .....						3,68
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE20TL030	m		<b>TUBERÍA POLIETILENO DN32 mm. 1 1/4"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 32 mm. (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,120	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA010	1,100	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	0,85	
diP17PP030	0,300	ud	Codo polietileno 32 mm. (PP)	1,62	0,49	
diP17PP110	0,100	ud	Te polietileno 32 mm. (PP)	2,50	0,25	
TOTAL PARTIDA .....						4,06
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS						
diE20TL040	m		<b>TUBERÍA POLIETILENO DN40 mm. 1 1/2"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 40 mm. (1 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,120	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,47	
diP17PA020	1,100	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 40mm	1,01	1,11	
diP17PP040	0,300	ud	Codo polietileno 40 mm. (PP)	2,52	0,76	
diP17PP120	0,100	ud	Te polietileno 40 mm. (PP)	3,81	0,38	
TOTAL PARTIDA .....						4,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE20TL050	m		<b>TUBERÍA POLIETILENO DN50 mm. 2"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 50 mm. (2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PA030	1,100	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 50mm	1,59	1,75	
diP17PP050	0,300	ud	Codo polietileno 50 mm. (PP)	3,84	1,15	
diP17PP130	0,300	ud	Te polietileno 50 mm. (PP)	5,98	1,79	
diP17PP210	0,100	ud	Enlace recto polietileno 50 mm. (PP)	3,54	0,35	
TOTAL PARTIDA .....						8,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TL060	m	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN63 mm. 2 1/2"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 63 mm. (2 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17PA040	1,100 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	2,75	
diP17PP060	0,300 ud	Codo polietileno 63 mm. (PP)	6,58	1,97	
diP17PP140	0,300 ud	Te polietileno 63 mm. (PP)	10,03	3,01	
diP17PP220	0,100 ud	Enlace recto polietileno 63 mm. (PP)	5,80	0,58	
TOTAL PARTIDA .....					11,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE20TL070	m	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN75 mm. 3"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 75 mm. (3") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PA050	1,100 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 75mm	3,53	3,88	
diP17PP070	0,300 ud	Codo polietileno 75 mm. (PP)	14,27	4,28	
diP17PP150	0,300 ud	Te polietileno 75 mm. (PP)	22,76	6,83	
diP17PP230	0,100 ud	Enlace recto polietileno 75 mm. (PP)	11,44	1,14	
TOTAL PARTIDA .....					20,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE20TL080	m	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN90 mm. 3 1/2"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 90 mm. (3 1/2") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones para agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PA060	1,100 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 90mm	5,09	5,60	
diP17PP080	0,300 ud	Codo polietileno 90 mm. (PP)	19,96	5,99	
diP17PP160	0,300 ud	Te polietileno 90 mm. (PP)	30,83	9,25	
diP17PP240	0,100 ud	Enlace recto polietileno 90 mm. (PP)	17,14	1,71	
TOTAL PARTIDA .....					26,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20TL090	m	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN110 mm. 4"</b> Tubería de polietileno sanitario, de 110 mm. (4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, UNE-EN-12201, colocada en instalaciones ara agua fría, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17PA070	1,100 m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 110mm	6,73	7,40	
diP17PP090	0,300 ud	Codo polietileno 110 mm. (PP)	46,19	13,86	
diP17PP170	0,300 ud	Te polietileno 110 mm. (PP)	55,43	16,63	
diP17PP250	0,100 ud	Enlace recto polietileno 110 mm.(PP)	34,17	3,42	
TOTAL PARTIDA .....					45,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20TM MULTICAPA PERT-AL-PERT						
diE20TM010	m		TUBERÍA PERT. 16x2,0 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU010	1,000	m	Tubo multicapa 16x2 mm	1,75	1,75	
diP17PU110	1,000	ud	P.p. acces. 16x2	1,40	1,40	
TOTAL PARTIDA.....						4,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM020	m		TUBERÍA PERT. 20x2,25 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 20x2,25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU020	1,000	m	Tubo multicapa 20x2,25 mm	2,62	2,62	
diP17PU120	1,000	ud	P.p. acces. 20x2,25	1,64	1,64	
TOTAL PARTIDA.....						5,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE20TM030	m		TUBERÍA PERT. 25x2,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 25x2,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU030	1,000	m	Tubo multicapa 25x2,5 mm	4,27	4,27	
diP17PU130	1,000	ud	P.p. acces. 25x2,5	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA.....						6,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TM040	m		TUBERÍA PERT. 32x3,0 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 32x3 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU040	1,000	m	Tubo multicapa 32x3 mm	6,04	6,04	
diP17PU140	1,000	ud	P.p. acces. 32x3	1,83	1,83	
TOTAL PARTIDA.....						9,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20TM050	m		TUBERÍA PERT. 40x4,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 40x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU050	1,000	m	Tubo multicapa 40x4,5 mm	9,87	9,87	
diP17PU150	1,000	ud	P.p. acces. 40x4,5	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA.....						13,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TM060	m	TUBERÍA PERT. 50x4,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 50x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU060	1,000 m	Tubo multicapa 50x4,5 mm	15,34	15,34	
diP17PU160	1,000 ud	P.p. acces. 50x4,5	4,00	4,00	

TOTAL PARTIDA..... 20,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20TM070	m	TUBERÍA PERT. 63x6 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 63x6 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU070	1,000 m	Tubo multicapa 63x6 mm	23,75	23,75	
diP17PU170	1,000 ud	P.p. acces. 63x6	6,20	6,20	

TOTAL PARTIDA..... 31,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM080	m	TUBERÍA PERT. 75x7,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 75x7,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU080	1,000 m	Tubo multicapa 75x7,5 mm	47,72	47,72	
diP17PU180	1,000 ud	P.p. acces. 75x7,5	12,43	12,43	

TOTAL PARTIDA..... 61,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM090	m	TUBERÍA PERT. 90x8,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 90x8,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,075 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,54	
diP17PU090	1,000 m	Tubo multicapa 90x8,5 mm	51,95	51,95	
diP17PU190	1,000 ud	P.p. acces. 90x8,5	13,40	13,40	

TOTAL PARTIDA..... 66,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM100	m	TUBERÍA PERT. 110x10 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 110x10 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,075 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,54	
diP17PU100	1,000 m	Tubo multicapa 110x10 mm	60,13	60,13	
diP17PU200	1,000 ud	P.p. acces. 110x10	15,44	15,44	

TOTAL PARTIDA..... 77,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20TP POLIPROPILENO					
diE20TP010	m	TUB.POLIPROPILENO PN-20 16x2,7mm Tubería de polipropileno reticular sanitario de 16x2,7 mm. de diámetro nominal, PN-20, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,91	
diP17LP010	0,600 ud	Codo 90º polipropileno 16 mm.	0,50	0,30	
diP17LP130	0,200 ud	Manguito polipropileno 16 mm.	0,39	0,08	
diP17LT010	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 16x2,7	1,34	1,34	
TOTAL PARTIDA .....					5,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
diE20TP020	m	TUB.POLIPROPILENO PN-20 20x3,4mm Tubería de polipropileno reticular sanitario de 20x3,4 mm. de diámetro nominal, PN-20, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,91	
diP17LP020	0,400 ud	Codo 90º polipropileno 20 mm.	0,51	0,20	
diP17LP110	0,200 ud	Te polipropileno 20 mm.	0,62	0,12	
diP17LT020	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 20x3,4	1,71	1,71	
TOTAL PARTIDA .....					5,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
diE20TP030	m	TUB.POLIPROPILENO PN-20 25x4,2mm Tubería de polipropileno reticular sanitario de 25x4,2 mm. de diámetro nominal, PN-20, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,190 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,91	
diP17LP120	0,400 ud	Te polipropileno 25 mm.	0,75	0,30	
diP17LP150	0,200 ud	Manguito polipropileno 25 mm.	0,60	0,12	
diP17LT030	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 25x4,2	2,75	2,75	
TOTAL PARTIDA .....					7,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
diE20TP040	m	TUB.POLIPROPILENO PN-20 32x5,4mm Tubería de polipropileno reticular sanitario de 32x5,4 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP040	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 32 mm.	1,01	0,30	
diP17LP160	0,100 ud	Manguito polipropileno 32 mm.	0,74	0,07	
diP17LT040	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 32x5,4	3,69	3,69	
TOTAL PARTIDA .....					7,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
diE20TP050	m	TUB.POLIPROPILENO PN-20 40x6,7mm Tubería de polipropileno reticular sanitario de 40x6,7 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP050	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 40 mm.	1,54	0,46	
diP17LP170	0,100 ud	Manguito polipropileno 40 mm.	1,18	0,12	
diP17LT050	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 40x6,7	5,94	5,94	
TOTAL PARTIDA .....					9,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TP060	m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-20 50x8,4mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 50x8,4 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando,y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP060	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 50 mm.	3,65	1,10	
diP17LP180	0,100 ud	Manguito polipropileno 50 mm.	2,06	0,21	
diP17LT060	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 50x8,4	9,36	9,36	
TOTAL PARTIDA .....					13,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TP070	m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-20 63x10,5mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 63x10,5 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP070	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 63 mm.	5,99	1,80	
diP17LP190	0,100 ud	Manguito polipropileno 63 mm.	3,35	0,34	
diP17LT070	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 63x10,5	12,34	12,34	
TOTAL PARTIDA .....					17,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20TP080	m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-20 75x12,5mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 75x12,5 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP080	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 75 mm.	9,82	2,95	
diP17LP200	0,100 ud	Manguito polipropileno 75 mm.	5,42	0,54	
diP17LT080	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 75x12,5	18,63	18,63	
TOTAL PARTIDA .....					25,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20TP090	m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-20 90x15mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 90x15 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP090	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 90 mm.	18,90	5,67	
diP17LP210	0,100 ud	Manguito polipropileno 90 mm.	9,65	0,97	
diP17LT090	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 90x15	29,62	29,62	
TOTAL PARTIDA .....					39,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20TP100	m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-20 110x18,4mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 110x18,4 mm. de diámetro nominal, PN-20, Barbi, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LP100	0,300 ud	Codo 90º polipropileno 110 mm.	25,64	7,69	
diP17LP220	0,100 ud	Manguito polipropileno 110 mm.	16,26	1,63	
diP17LT100	1,000 m	Tubo polipropil. PN20 110x18,4	42,79	42,79	
TOTAL PARTIDA .....					55,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TP110		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 20x2,8mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 20x2,8 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN010	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 20x2,8	0,93	0,93	
diP17LP020	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 20 mm.	0,51	0,15	
diP17LP140	0,100	ud	Manguito polipropileno 20 mm.	0,93	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						4,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TP120		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 25x3,5mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 25x3,5 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN020	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 25x3,5	1,84	1,84	
diP17LP030	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 25 mm.	0,93	0,28	
diP17LP150	0,100	ud	Manguito polipropileno 25 mm.	0,60	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						5,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20TP130		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 32x4,4mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 32x4,4 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN030	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 32x4,4	2,76	2,76	
diP17LP040	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 32 mm.	1,01	0,30	
diP17LP160	0,100	ud	Manguito polipropileno 32 mm.	0,74	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						6,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TP140		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 40x5,5mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 40x5,6 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN040	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 40x5,5	5,55	5,55	
diP17LP050	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 40 mm.	1,54	0,46	
diP17LP170	0,100	ud	Manguito polipropileno 40 mm.	1,18	0,12	
TOTAL PARTIDA .....						9,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TP150		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 50x6,9mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 50x6,9 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN050	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 50x6,9	8,29	8,29	
diP17LP060	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 50 mm.	3,65	1,10	
diP17LP180	0,100	ud	Manguito polipropileno 50 mm.	2,06	0,21	
TOTAL PARTIDA .....						12,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TP160		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 63x8,6mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 63x8,7 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN060	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 63x8,6	14,77	14,77	
diP17LP070	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 63 mm.	5,99	1,80	
diP17LP190	0,100	ud	Manguito polipropileno 63 mm.	3,35	0,34	
TOTAL PARTIDA .....						20,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE20TP170		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 75x10,4mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 75x10,4 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando,y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN070	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 75x10,3	21,24	21,24	
diP17LP080	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 75 mm.	9,82	2,95	
diP17LP200	0,100	ud	Manguito polipropileno 75 mm.	5,42	0,54	
TOTAL PARTIDA .....						28,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE20TP180		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 90x12,5mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 90x12,5 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN080	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 90x12,3	28,63	28,63	
diP17LP090	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 90 mm.	18,90	5,67	
diP17LP210	0,100	ud	Manguito polipropileno 90 mm.	9,65	0,97	
TOTAL PARTIDA .....						38,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TP190		m	<b>TUB.POLIPROPILENO PN-16 110x15,1mm</b> Tubería de polipropileno reticular sanitario de 110x15,1 mm. de diámetro nominal, PN-16, UNE-EN-ISO-15874, colocada en instalaciones interiores para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polipropileno, totalmente instalada y funcionando, en ramales de hasta 4 metros de longitud y sin protección superficial. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,160	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,29	
diP17LN090	1,000	m	Tubo polipropileno PN16 110x15,1	44,33	44,33	
diP17LP100	0,300	ud	Codo 90º polipropileno 110 mm.	25,64	7,69	
diP17LP220	0,100	ud	Manguito polipropileno 110 mm.	16,26	1,63	
TOTAL PARTIDA .....						56,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20TV PVC DE PRESIÓN						
diE20TV010	m		<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 16 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 16 mm. de diámetro nominal, PN-20 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, , y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,170	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,50	
diP17VE010	0,400	ud	Codo H-H 90º PVC presión 16 mm	0,42	0,17	
diP17VT010	1,000	m	Tubo PVC pres.j.peg. 16mm. PN20	0,35	0,35	
TOTAL PARTIDA .....						4,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS						
diE20TV020	m		<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 20 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 20 mm. de diámetro nominal, PN-20 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, , y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,170	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,50	
diP17VE020	0,300	ud	Codo H-H 90º PVC presión 20 mm	0,39	0,12	
diP17VE060	0,100	ud	Te 90º PVC presión 20 mm	0,59	0,06	
diP17VT020	1,000	m	Tubo PVC pres.j.peg. 20mm. PN20	0,54	0,54	
TOTAL PARTIDA .....						4,22
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS						
diE20TV030	m		<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 25 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 25 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, , y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,170	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,50	
diP17VE070	0,300	ud	Te 90º PVC presión 25 mm	0,70	0,21	
diP17VE080	0,100	ud	Manguito H-H PVC presión 25 mm	0,63	0,06	
diP17VT030	1,000	m	Tubo PVC pres.j.peg. 25mm. PN16	0,63	0,63	
TOTAL PARTIDA .....						4,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE20TV040	m		<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 32 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 32 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, , y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,140	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,88	
diP17VE030	0,300	ud	Codo H-H 90º PVC presión 32 mm	0,75	0,23	
diP17VE090	0,100	ud	Manguito H-H PVC presión 32 mm	0,79	0,08	
diP17VT040	1,000	m	Tubo PVC pres.j.peg. 32mm. PN16	1,01	1,01	
TOTAL PARTIDA .....						4,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS						
diE20TV050	m		<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 40 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 40 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, , y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,140	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,88	
diP17VE040	0,300	ud	Codo H-H 90º PVC presión 40 mm	1,28	0,38	
diP17VE100	0,100	ud	Manguito H-H PVC presión 40 mm	1,00	0,10	
diP17VT050	1,000	m	Tubo PVC pres.j.peg. 40mm. PN16	1,54	1,54	
TOTAL PARTIDA .....						4,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TV060	m	<b>TUBERÍA PVC DE PRESIÓN 50 mm.</b> Tubería de PVC de presión, de 50 mm. de diámetro nominal, PN-16 colocada en instalaciones para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de PVC de presión, instalada y funcionando, según normativa vigente, y sin protección superficial. s/UNE-EN 1452 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,140 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,88	
diP17VE050	0,300 ud	Codo H-H 90º PVC presión 50 mm	1,57	0,47	
diP17VE110	0,100 ud	Manguito H-H PVC presión 50 mm	1,50	0,15	
diP17VT060	1,000 m	Tubo PVC pres.j.peg. 50mm. PN16	2,19	2,19	
TOTAL PARTIDA.....					5,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20TR TUBO CORRUGADO PARA FONTANERÍA

diE20TR010	m	<b>TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 13 mm</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 13 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q010	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 13 mm	0,26	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					1,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20TR020	m	<b>TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 16 mm</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 16 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q020	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 16 mm	0,30	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					1,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TR030	m	<b>TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 19 mm</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 19 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q030	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 19 mm	0,37	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					1,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20TR040	m	<b>TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 23 mm</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 23 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q040	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 23 mm	0,46	0,51	
TOTAL PARTIDA.....					1,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20TR050	m	<b>TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 29 mm</b> Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 29 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q050	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 29 mm	0,73	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					1,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TR060	m	TUBO CORRUGADO POLETILENO DN 36 mm Suministro y montaje de tubo corrugado de polietileno de color rojo/azul diámetro nominal 29 mm para la protección de tuberías de cobre, acero o plásticas para las instalaciones hidráulicas, con resistencia a la compresión 125 N y resistencia al iimpacto 1 J.			
diO01OB200	0,050 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diP17Q060	1,100 m	Tubo corrugado fontanería azul/rojo DN 36 mm	1,22	1,34	
TOTAL PARTIDA .....					2,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE20V VALVULERÍA

SUBAPARTADO diE20VC LLAVES DE COMPUERTA

diE20VC010	ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN50 mm. Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 2" (50 mm.) de diámetro, de latón, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17FE240	2,000 ud	Brida plana roscada Zn DN 50 mm.	9,82	19,64	
diP17XC010	1,000 ud	Válvula compuerta metal (bridas) DN50	105,08	105,08	
TOTAL PARTIDA .....					145,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE20VC020	ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN60 mm. Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 2 1/2" (60 mm.) de diámetro, de latón, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17FE250	2,000 ud	Brida plana roscada Zn DN 65 mm.	12,25	24,50	
diP17XC020	1,000 ud	Válvula compuerta metal (bridas) DN60	118,66	118,66	
TOTAL PARTIDA .....					163,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20VC030	ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN80 mm. Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 3" (80 mm.) de diámetro, de latón, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17FE260	2,000 ud	Brida plana roscada Zn DN 80 mm.	13,85	27,70	
diP17XC030	1,000 ud	Válvula compuerta metal (bridas) DN80	133,81	133,81	
TOTAL PARTIDA .....					182,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE20VC040	ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN100 mm. Suministro y colocación de válvula de corte por compuerta, de 4" (100 mm.) de diámetro, de latón, colocada mediante bridas, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17FE270	2,000 ud	Brida plana roscada Zn DN 100 mm.	18,88	37,76	
diP17XC040	1,000 ud	Válvula compuerta metal (bridas) DN100	159,34	159,34	
TOTAL PARTIDA .....					217,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20VC100	ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN 15 mm. Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1/2", presión 16 bar, temperatua máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al DBHS4 y RITE.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20TV212	1,000 ud	Válv.comp. bronce. 1/2"	5,85	5,85	
TOTAL PARTIDA .....					9,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VC110		ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN 20 mm. Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 3/4", presión 16 bar, temperatua máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al DB HS4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TV214	1,000	ud	Válv .comp. bronce. 3/4"	7,83	7,83	
TOTAL PARTIDA .....						14,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE20VC120		ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN 25 mm. Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1", presión 16 bar, temperatua máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al DB HS4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TV216	1,000	ud	Válv .comp. bronce.1"	13,25	13,25	
TOTAL PARTIDA .....						19,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20VC130		ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN 32 mm. Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1 1/4", presión 16 bar, temperatua máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al DB HS4 y RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV218	1,000	ud	Válv .comp. bronce.1 1/4"	20,67	20,67	
TOTAL PARTIDA .....						30,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20VC140		ud	VÁLVULAS DE COMPUERTA DN 40 mm. Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1 1/2", presión 16 bar, temperatua máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al DB HS4 y RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV220	1,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	57,01	
TOTAL PARTIDA .....						67,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20VE LLAVES DE EMPOTRAR						
diE20VE010		ud	VÁLVULA DE PASO 18mm. 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 18 mm. 1/2" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XP010	1,000	ud	Llave paso empot.mand.redon.18mm	8,14	8,14	
TOTAL PARTIDA .....						12,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20VE020		ud	VÁLVULA DE PASO 22mm. 3/4" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 22 mm. 3/4" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XP020	1,000	ud	Llave paso empot.mand.redon.22mm	8,43	8,43	
TOTAL PARTIDA .....						12,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20VE030		ud	VÁLVULA DE PASO 28mm. 1" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de válvula de paso de 28 mm. 1" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XP030	1,000	ud	Llave paso empot.mand.redon.28mm	10,63	10,63	
TOTAL PARTIDA .....						14,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20VF LLAVES DE ESFERA LATÓN - PVC						
diE20VF010		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1/2" 15mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1/2" (15 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE010	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1/2"	3,50	3,50	
TOTAL PARTIDA .....						5,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE20VF020		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 3/4" 20mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 3/4" (20 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE020	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	4,97	
TOTAL PARTIDA .....						7,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS						
diE20VF030		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1" 25mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1" (25 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE030	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	7,96	
TOTAL PARTIDA .....						10,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DOS CÉNTIMOS						
diE20VF040		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17XE040	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	11,11	
TOTAL PARTIDA .....						14,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS						
diE20VF050		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/2" 40mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE050	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	13,08	
TOTAL PARTIDA .....						15,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS						
diE20VF060		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2" 50mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 2" (50 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE060	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	18,81	
TOTAL PARTIDA .....						20,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE20VF070		ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 2 1/2" 63mm. Suministro y colocación de válvula de corte por esfera, de 2 1/2" (63 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE070	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2 1/2"	27,98	27,98	
TOTAL PARTIDA .....						30,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VF080		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE100	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1/2"	2,85	2,85	
TOTAL PARTIDA .....						4,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20VF090		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 3/4" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 3/4" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE110	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 3/4"	3,43	3,43	
TOTAL PARTIDA .....						5,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20VF100		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE120	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1"	6,05	6,05	
TOTAL PARTIDA .....						8,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20VF110		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 1 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 1 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE130	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1 1/2"	8,44	8,44	
TOTAL PARTIDA .....						10,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE20VF120		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE140	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 2"	13,07	13,07	
TOTAL PARTIDA .....						15,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE20VF130		ud	VÁLVULA DE ESFERA PVC ROSCAR 2 1/2" Suministro y colocación de válvula de corte por esfera PVC de 2 1/2" colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE150	1,000	ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 2 1/2"	35,04	35,04	
TOTAL PARTIDA .....						37,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20VR VÁLVULAS DE RETENCIÓN						
diE20VR010		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1/2" 15 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 1/2" (15 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XR010	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1/2"	3,54	3,54	
TOTAL PARTIDA .....						7,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE20VR020		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 3/4" 20 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 3/4" (20 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
TOTAL PARTIDA .....						8,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS						
diE20VR030		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1" 25 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 1" (25 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
TOTAL PARTIDA .....						9,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE20VR040		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1 1/4" 32 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
TOTAL PARTIDA .....						14,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS						
diE20VR050		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 1 1/2" 40 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17XR050	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/2"	15,09	15,09	
TOTAL PARTIDA .....						20,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
diE20VR060		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 2" 50 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 2" (50 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17XR060	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 2"	19,21	19,21	
TOTAL PARTIDA .....						24,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE20VR070		ud	VÁLVULA RETENCIÓN DE 2 1/2" 63 mm. Suministro y colocación de válvula de retención, de 2 1/2" (63 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17XR070	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.2 1/2"	34,14	34,14	
TOTAL PARTIDA .....						39,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VR080		ud	<b>VÁLVULA RETENCIÓN DE 3" 75 mm.</b> Suministro y colocación de válvula de retención, de 3" (75 mm.) de diámetro, de latón fundido; colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17XR080	1,000	ud	Válv. retención latón roscar 3" c/ bridas	111,06	111,06	
TOTAL PARTIDA .....						116,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20VT VALVULAS DE SEGURIDAD

diE20VT010		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 3/4" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 3/4" (20 mm.) de diámetro, cuerpo de laton, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XS060	1,000	ud	Válv. seg. regulable 3/4 " hasta 8 bar.	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA .....						23,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20VT020		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1" (25 mm.) de diámetro, cuerpo de laton, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XS070	1,000	ud	Válv. seg. regulable 1 " hasta 8 bar.	25,37	25,37	
TOTAL PARTIDA .....						29,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20VT030		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1 1/4" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, cuerpo de laton, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS080	1,000	ud	Válv. seg. regulable 1 1/4 " hasta 8 bar.	32,50	32,50	
TOTAL PARTIDA .....						38,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20VT040		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1 1/2" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, cuerpo de laton, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS090	1,000	ud	Válv. seg. regulable 1 1/2 " hasta 8 bar.	68,28	68,28	
TOTAL PARTIDA .....						74,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20VT050		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 2" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 2" (50 mm.) de diámetro, cuerpo de laton, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS100	1,000	ud	Válv. seg. regulable 2 " hasta 8 bar.	94,75	94,75	
TOTAL PARTIDA .....						100,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE20VH PURGADORES

diE20VH010	ud	PURGADOR AUTOMATICO 1/8"				
		Suministro y colocación de purgador automático de 1/8" de diámetro, instalado y funcionando.				
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17XH010	1,000	ud	Purgador automático 1/8 "	3,82	3,82	
TOTAL PARTIDA .....						6,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20VH020	ud	PURGADOR MANUAL 1/8" METAL				
		Suministro y colocación de purgador manual de 1/8" de diámetro metálico, instalado y funcionando.				
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17XH020	1,000	ud	Purgador manual metálico 1/8 "	1,40	1,40	
TOTAL PARTIDA .....						4,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20VH030	ud	PURGADOR MANUAL 1/8" PLASTICO				
		Suministro y colocación de purgador manual de 1/8" de diámetro en plástico, instalado y funcionando.				
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17XH030	1,000	ud	Purgador manual plástico 1/8 "	1,02	1,02	
TOTAL PARTIDA .....						4,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20VS ELECTROVÁLVULAS

diE20VS010	ud	ELECTROV. 24V APERTURA MANUAL 3/4"				
		Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual y conexión de 3/4" completamente instalada sin i/pequeño material.				
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV010	1,000	ud	Electroválvula 24 V apertura manual 3/4"	15,65	15,65	
TOTAL PARTIDA .....						20,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20VS020	ud	ELECTROV. 24V APERTURA MANUAL 1"				
		Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual y conexión de 1" completamente instalada sin i/pequeño material.				
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV020	1,000	ud	Electroválvula 24 V apertura manual 1"	24,37	24,37	
TOTAL PARTIDA .....						29,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20VS030	ud	ELECTROV. 24V REGULADORA CAUDAL 1"				
		Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulador de caudal, con conexión de 1", completamente instalada sin i/pequeño material.				
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV030	1,000	ud	Electrov. 24 V reguladora caudal 1"	26,27	26,27	
TOTAL PARTIDA .....						31,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VS040	ud	<b>ELECTROV. 24V REGULADORA CAUDAL 1 1/2"</b> Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulador de caudal, con conexión de 1 1/2", completamente instalada sin i/pequeño material.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB230	0,150 h	Ayudante fontanero	18,50	2,78	
diO01OB240	0,020 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV040	1,000 ud	Electrov. 24 V reguladora caudal 1 1/2"	70,85	70,85	
TOTAL PARTIDA.....					77,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE20VS050	ud	<b>ELECTROV. 24V REGULADORA CAUDAL 2"</b> Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulador de caudal, con conexión de 2", completamente instalada sin i/pequeño material.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200 h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diO01OB240	0,020 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV050	1,000 ud	Electrov. 24 V reguladora caudal 2"	97,18	97,18	
TOTAL PARTIDA.....					105,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE20VS060	ud	<b>ELECTROV. 24V REGULADORA PRESIÓN 1"</b> Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual, regulador de caudal y de presión, con conexión de 1", completamente instalada sin i/pequeño material.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200 h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diO01OB240	0,020 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV070	1,000 ud	Electrov. 24 V regulador presión 1"	102,98	102,98	
TOTAL PARTIDA.....					111,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE20VS070	ud	<b>ELECTROV. 24V REGULADORA PRESIÓN 1 1/2"</b> Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual, regulador de caudal y de presión, con conexión de 1 1/2", completamente instalada sin i/pequeño material.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200 h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diO01OB240	0,020 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV080	1,000 ud	Electrov. 24 V regulador presión 1 1/2"	130,77	130,77	
TOTAL PARTIDA.....					138,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20VS080	ud	<b>ELECTROV. 24V REGULADORA PRESIÓN 2"</b> Electroválvula de plástico para una tensión de 24 V. con apertura manual, regulador de caudal y de presión, con conexión de 2", completamente instalada sin i/pequeño material.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200 h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diO01OB240	0,020 h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV090	1,000 ud	Electrov. 24 V regulador presión 2"	156,37	156,37	
TOTAL PARTIDA.....					164,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VS090		ud	<b>ELECTROV. PVC 24V APERTURA MANUAL 3/4"</b> Electroválvula de PVC para una tensión de 24 V. con apertura manual y conexión de 3/4" completamente instalada, sin i/ pequeño material.			
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV100	1,000	ud	Electrov. PVC apertura manual 3/4"	16,05	16,05	
TOTAL PARTIDA .....						21,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20VS100		ud	<b>ELECTROV. PVC 24V APERTURA MANUAL 1"</b> Electroválvula de PVC para una tensión de 24 V. con apertura manual y conexión de 1" completamente instalada, sin i/ pequeño material.			
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV110	1,000	ud	Electrov. PVC apertura manual 1"	18,90	18,90	
TOTAL PARTIDA .....						24,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE20VS110		ud	<b>ELECTROV. PVC 24V REGULADORA CAUDAL 1"</b> Electroválvula de PVC para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulación de caudal, con conexión de 1", completamente instalada sin i/ pequeño material.			
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV120	1,000	ud	Electrov. PVC reguladora caudal 1"	21,14	21,14	
TOTAL PARTIDA .....						26,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20VS120		ud	<b>ELECTROV. PVC 24V REGULADORA CAUDAL 1 1/2"</b> Electroválvula de PVC para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulación de caudal, con conexión de 1 1/2", completamente instalada sin i/ pequeño material.			
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV130	1,000	ud	Electrov. PVC reguladora caudal 1 1/2"	56,37	56,37	
TOTAL PARTIDA .....						61,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20VS130		ud	<b>ELECTROV. PVC 24V REGULADORA CAUDAL 2"</b> Electroválvula de PVC para una tensión de 24 V. con apertura manual y regulación de caudal, con conexión de 2", completamente instalada sin i/ pequeño material.			
diO01OB200	0,125	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,57	
diO01OB230	0,125	h	Ayudante fontanero	18,50	2,31	
diO01OB240	0,020	h	Oficial 1º electricista	19,77	0,40	
diP26SV140	1,000	ud	Electrov. PVC reguladora caudal 2"	74,37	74,37	
TOTAL PARTIDA .....						79,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20VX REDUCTORAS DE PRESION						
diE20VX010		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 1/2"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 1/2", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY010	1,000	ud	Válvula reductora presión 1/2"	59,27	59,27	
TOTAL PARTIDA .....						69,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE20VX020		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 3/4"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 3/4", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY020	1,000	ud	Válvula reductora presión 3/4"	62,10	62,10	
TOTAL PARTIDA .....						72,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE20VX030		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 1"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 1", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY030	1,000	ud	Válvula reductora presión 1"	70,46	70,46	
TOTAL PARTIDA .....						80,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE20VX040		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 1 1/4"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 1 1/4", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY040	1,000	ud	Válvula reductora presión 1 1/4"	118,36	118,36	
TOTAL PARTIDA .....						128,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE20VX050		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 1 1/2"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 1 1/2", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY050	1,000	ud	Válvula reductora presión 1 1/2"	202,49	202,49	
TOTAL PARTIDA .....						212,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE20VX060		ud	VALV. REDUCT. PRESIÓN 2"			
			Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 2", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY060	1,000	ud	Válvula reductora presión 2"	229,11	229,11	
TOTAL PARTIDA .....						239,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VX061		ud	<b>VALV. REDUCT. PRESIÓN 2 1/2"</b> Suministro y montaje de válvula reductora de presión en fundición roja de bronce de 2", filtro de malla 0,23 mm de acero inoxidable, racores de unión y conexión para manómetro a 1/4. Presión de salida 1,5-6 bar. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XY061	1,000	ud	Válvula reductora presión 2,5"	250,50	250,50	
TOTAL PARTIDA .....						260,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20VZ VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS

diE20VZ010		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 3/4" VTA H</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 3/4" "Serie VTA", ESBE para ACS, de cuerpo latón y partes internas resistentes corrosión, conexiones hembra. . Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB230	0,150	h	Ayudante fontanero	18,50	2,78	
diP17XZ020	1,000	ud	Válvula termostática VTA 3/4" H	34,24	34,24	
TOTAL PARTIDA .....						40,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20VZ020		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 1" VTA M</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 1" "Serie VTA", ESBE para ACS, de cuerpo latón y partes internas resistentes corrosión, conexiones macho. . Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C, Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB230	0,150	h	Ayudante fontanero	18,50	2,78	
diP17XZ030	1,000	ud	Válvula termostática VTA 1" M	34,24	34,24	
TOTAL PARTIDA .....						40,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20VZ030		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 1 1/4" VTA M</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 1 1/4 " "Serie VTA", ESBE para ACS, de cuerpo latón y partes internas resistentes corrosión, conexiones macho. . Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200	h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diP17XZ040	1,000	ud	Válvula termostática VTA 1 1/4" M	70,15	70,15	
TOTAL PARTIDA .....						77,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20VZ060		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 3/4" H TM3400</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 3/4" para ACS,modelo TM3400.924, Honeywell, cuerpo de bronce. rancores rosca hembra. Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200	h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diP17XZ060	1,000	ud	Válv . mezcladora termostática 3/4" Honeywell	310,00	310,00	
TOTAL PARTIDA .....						317,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20VZ070		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 1" H TM3400</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 1" para ACS,modelo TM3400.934, Honeywell, cuerpo de bronce. rancores rosca hembra. Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,200	h	Ayudante fontanero	18,50	3,70	
diP17XZ070	1,000	ud	Válv . mezcladora termostática 1" Honeywell	330,89	330,89	
TOTAL PARTIDA .....						338,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VZ080		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST.1 1/4" H TM3400</b> Suministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 1 1/4" para ACS,modelo TM3400.944, Honeywell, cuerpo de bronce. rancores rosca hembra. Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP17XZ080	1,000	ud	Válv. mezcladora termostática 1 1/4" Honeywell	368,46	368,46	

TOTAL PARTIDA..... 380,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE20VZ090		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 1 1/2" H TM3400</b> uministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 1 1/2" para ACS,modelo TM3400.954, Honeywell, cuerpo de bronce. rancores rosca hembra. Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB230	0,150	h	Ayudante fontanero	18,50	2,78	
diP17XZ090	1,000	ud	Válv. mezcladora termostática 1 1/2" Honeywell	564,69	564,69	

TOTAL PARTIDA..... 570,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20VZ100		ud	<b>VAL. MEZCL. TERMOST. 2" H TM3400</b> uministro y montaje de válvula mezcladora termostática de 2" para ACS,modelo TM3400.964, Honeywell, cuerpo de bronce. rancores rosca hembra. Presión máxima 10 bar,Temp. máxima 95 °C. Acorde al DB HS 4 y normas UNE referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB230	0,150	h	Ayudante fontanero	18,50	2,78	
diP17XZ100	1,000	ud	Válv. mezcladora termostática 2" Honeywell	651,33	651,33	

TOTAL PARTIDA..... 657,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20VL SISTEMA LLENADO INSTALACION

diE20VL005		ud	<b>DESCONECTOR 1/2"</b> Suministro y montaje de un desconector marca SOCLA o similar instalado en la línea de llenado de la instalación de calefacción según IT RITE. De 1/2", presión máxima de 10 bar, temperatura máx de 65°C, con válvula aguas arriba latón. Incluye p.p de accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento.			
diP17Z010	1,000	ud	Desconector 1/2"	130,47	130,47	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	

TOTAL PARTIDA..... 150,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE20VL010		ud	<b>DESCONECTOR 3/4"</b> Suministro y montaje de un desconector marca SOCLA o similar instalado en la línea de llenado de la instalación de calefacción según IT RITE. De 3/4", presión máxima de 10 bar, temperatura máx de 65°C, con válvula aguas arriba latón. Incluye p.p de accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento.			
diP17Z020	1,000	ud	Desconector 3/4"	130,47	130,47	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	

TOTAL PARTIDA..... 150,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VL020	ud	<b>DESCONECTOR 1"</b> Suministro y montaje de un desconector marca SOCLA o similar, modelo BA 2760, con cuerpo de bronce y grifo de purga, instalado en la línea de llenado de la instalación de calefacción según IT RITE. De 1", presión máxima de 10 bar, temperatura máx de 65°C, con válvula aguas arriba latón. Incluye p.p de accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento.			
diP17Z030	1,000 ud	Desconector 1"	280,25	280,25	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 319,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE20VL030	ud	<b>DESCONECTOR 1 1/4"</b> Suministro y montaje de un desconector marca SOCLA o similar, modelo BA 2760, con cuerpo de bronce y grifo de purga, instalado en la línea de llenado de la instalación de calefacción según IT RITE. De 1 1/4", presión máxima de 10 bar, temperatura máx de 65°C, con válvula aguas arriba latón. Incluye p.p de accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento.			
diP17Z040	1,000 ud	Desconector 1 1/4"	342,36	342,36	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 381,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20VL040	ud	<b>DESCONECTOR 1 1/2"</b> Suministro y montaje de un desconector marca SOCLA o similar, modelo BA 2760, con cuerpo de bronce y grifo de purga, instalado en la línea de llenado de la instalación de calefacción según IT RITE. De 1 1/2", presión máxima de 10 bar, temperatura máx de 65°C, con válvula aguas arriba latón. Incluye p.p de accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento.			
diP17Z050	1,000 ud	Desconector 1 1/2"	406,45	406,45	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 445,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE20VL100	ud	<b>LLENADO AUTOMATICO 1/2"</b> Suministro y montaje de un equipo de alimentación de agua de llenado automático compuesto por válvula solenoide de 1/2" normalmente cerrada y un presostato regulable con escala de 0-6 kg/cm2. Incluye p.proporcional de material y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP17Z100	1,000 ud	Valvula solenoide 1/2"	35,49	35,49	
diP20WT080	1,000 ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 103,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE20VL110	ud	<b>LLENADO AUTOMATICO 3/4"</b> Suministro y montaje de un equipo de alimentación de agua de llenado automático compuesto por válvula solenoide de 3/4" normalmente cerrada y un presostato regulable con escala de 0-6 kg/cm2. Incluye p.proporcional de material y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP17Z110	1,000 ud	Valvula solenoide 3/4"	43,84	43,84	
diP20WT080	1,000 ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA..... 111,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20VL120		ud	<b>LLENADO AUTOMÁTICO 1"</b> Suministro y montaje de un equipo de alimentación de agua de llenado automático compuesto por válvula solenoi- de de 1" normalmente cerrada y un presostato regulable con escala de 0-6 kg/cm2. Incluye p.proporcional de ma- terial y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP17Z120	1,000	ud	Valvula solenoide 1"	48,02	48,02	
diP20WT080	1,000	ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						115,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20VL130		ud	<b>LLENADO AUTOMÁTICO 1 1/4"</b> Suministro y montaje de un equipo de alimentación de agua de llenado automático compuesto por válvula solenoi- de de 1 1/4" normalmente cerrada y un presostato regulable con escala de 0-6 kg/cm2. Incluye p.proporcional de material y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP17Z130	1,000	ud	Valvula solenoide 1 1/4"	59,49	59,49	
diP20WT080	1,000	ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						127,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE20VL140		ud	<b>LLENADO AUTOMÁTICO 1 1/2"</b> Suministro y montaje de un equipo de alimentación de agua de llenado automático compuesto por válvula solenoi- de de 1 1/2" normalmente cerrada y un presostato regulable con escala de 0-6 kg/cm2. Incluye p.proporcional de material y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP17Z140	1,000	ud	Valvula solenoide 1 1/2"	67,84	67,84	
diP20WT080	1,000	ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						135,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

APARTADO diE20W EVACUACIÓN

SUBAPARTADO diE20WB TUBERÍAS Y BAJANTES FECALES

ELEMENTO diE20WBA INSONORIZADAS PP TRICAPA

diE20WBA010		m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D40mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D40 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, cla- sificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JI010	1,250	m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D40mm.	3,14	3,93	
diP17JI090	0,300	ud	Codo 87º baj.insonor. D40 mm.	1,41	0,42	
diP17JI170	1,000	ud	Abraz. isofónica D40 mm.	1,09	1,09	
diP17JI180	0,500	ud	Derivación M-H 45º D40 mm.	3,09	1,55	
diP17JI260	0,300	ud	Manguito dilat. H-H D40 mm.	2,05	0,62	
TOTAL PARTIDA.....						11,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBA020	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D50mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D50 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JI020	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D50mm.	3,59	4,49	
diP17JI100	0,600 ud	Codo 87º baj.insonor. D50 mm.	1,61	0,97	
diP17JI190	0,500 ud	Derivación M-H 45º D50 mm.	3,75	1,88	
diP17JI270	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D50 mm.	2,05	0,62	
TOTAL PARTIDA .....					12,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE20WBA030	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D75mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D75 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JI030	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D75mm.	5,41	6,76	
diP17JI110	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D75 mm.	2,94	0,88	
diP17JI200	0,500 ud	Derivación M-H 45º D75 mm.	5,26	2,63	
diP17JI280	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D75 mm.	2,91	0,87	
TOTAL PARTIDA .....					15,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20WBA040	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D90mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D90 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JI040	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D90mm.	6,74	8,43	
diP17JI120	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D90 mm.	3,26	0,98	
diP17JI210	0,500 ud	Derivación M-H 45º D90 mm.	7,12	3,56	
diP17JI290	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D90 mm.	4,65	1,40	
TOTAL PARTIDA .....					19,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WBA050	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D110mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D110 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JI050	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D110mm.	8,99	11,24	
diP17JI130	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D110 mm.	4,22	1,27	
diP17JI220	0,500 ud	Derivación M-H 45º D100 mm.	8,95	4,48	
diP17JI300	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D110 mm.	5,00	1,50	
TOTAL PARTIDA .....					23,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBA060	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D125mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D125 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JI060	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D125mm.	11,64	14,55	
diP17JI140	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D125 mm.	14,65	4,40	
diP17JI230	0,500 ud	Derivación M-H 45º D125 mm.	52,78	26,39	
diP17JI310	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D125 mm.	15,52	4,66	
TOTAL PARTIDA .....					55,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE20WBA070	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D160mm.</b> Tubería de evacuación insonorizada tricapa de polipropileno de D160 mm., con sistema de unión mediante inserción con manguito doble dilatador, colocada con abrazaderas soporte y con material aislante en el paso de forjado, clasificación B2 según DIN 4102 y EN-13501 clase E, incluso p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado, s/ CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17JI070	1,250 m	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D160mm.	21,65	27,06	
diP17JI150	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D160 mm.	18,36	5,51	
diP17JI240	0,500 ud	Derivación M-H 45º D160 mm.	65,98	32,99	
diP17JI320	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D160 mm.	19,42	5,83	
TOTAL PARTIDA .....					77,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WBA080	m	<b>SISTEMA EVACUACIÓN INSON. TRICAPA PP D200mm.</b> Tubería insonorizada PP-AS de pared compacta mineralizada con Astolán, de diámetro exterior 200 mm. x 4 mm. de espesor, en instalaciones de evacuación de aguas residuales y pluviales, para unir con piezas de igual material, mediante manguitos de unión / dilatación con junta elástica. s/ DIN 4102, B2, CTE-HS-5 y Certificado DIBT.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17JI080	1,250 ud	Tubo ev.a. insonor. Tri. PP D200mm.	42,81	53,51	
diP17JI160	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D200 mm.	44,13	13,24	
diP17JI250	0,500 ud	Derivación M-H 45º D200 mm.	90,45	45,23	
diP17JI330	0,300 ud	Manguito dilat. H-H D200 mm.	21,36	6,41	
TOTAL PARTIDA .....					124,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WBB INSONORIZADAS PVC-U BICAPA</b>					
diE20WBB010	m	<b>SIS. EVACUACIÓN INSON. BICAPA PVC-U D52/d50</b> Tubería de desagüe insonorizada bicapa de PVC-U D52/d50, Friaphon_Glynwed según DIN 4109, sistema de protección contra incendios e insonorizado, con sistema de unión mediante manguito doble dilatador insertado, colocada con abrazaderas soporte en vertical e isofónicas sueltas con tope en vertical y horizontal, con material aislante en el paso por forjado, incluso con p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado y funcionando, según CTE-HS-5 y DIN 4102.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JE010	1,000 m	Tubo ev.a. insonor. Bic. PVC-U D52/d50	7,11	7,11	
diP17JE060	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D52/d50	5,60	1,68	
diP17JE110	1,000 ud	Abraz. isofónica D50 mm.	3,83	3,83	
diP17JE160	0,500 ud	Derivación M-H 45º D52/d50	8,86	4,43	
TOTAL PARTIDA .....					20,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBB020	m	SIS. EVACUACIÓN INSON. BICAPA PVC-U D78/d70 Tubería de desagüe insonorizada bicapa de PVC-U D78/d70, Friaphon_Glynwed según DIN 4109, sistema de protección contra incendios e insonorizado, con sistema de unión mediante manguito doble dilatador insertado, colocada con abrazaderas soporte en vertical e isofónicas sueltas con tope en vertical y horizontal, con material aislante en el paso por forjado, incluso con p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado y funcionando, según CTE-HS-5 y DIN 4102.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JE020	1,000 m	Tubo ev.a. insonor. Bic. PVC-U D78/d70	9,14	9,14	
diP17JE070	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D78/d70	7,17	2,15	
diP17JE120	1,000 ud	Abraz. isofónica D80 mm.	4,72	4,72	
diP17JE170	0,500 ud	Derivación M-H 45º D78/d70	11,46	5,73	

TOTAL PARTIDA ..... 24,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20WBB030	m	SIS.EVA. INSON. BICAPA PVC-U D110/d100 Tubería de desagüe insonorizada bicapa de PVC-U D110/d100, Friaphon_Glynwed según DIN 4109, sistema de protección contra incendios e insonorizado según CTE-HS-5 y DIN 4102, con sistema de unión mediante manguito doble dilatador insertado, colocada con abrazaderas soporte en vertical e isofónicas sueltas con tope en vertical y horizontal, con material aislante en el paso por forjado, incluso con p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JE030	1,000 m	Tubo ev.a. insonor. Bic. PVC-U D110/d100	12,50	12,50	
diP17JE080	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D110/d100	9,53	2,86	
diP17JE130	1,000 ud	Abraz. isofónica D100 mm.	5,72	5,72	
diP17JE180	0,500 ud	Derivación M-H 45º D110/d100	14,98	7,49	

TOTAL PARTIDA ..... 31,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WBB040	m	SIS.EVA. INSON. BICAPA PVC-U D135/d125 Tubería de desagüe insonorizada bicapa de PVC-U D135/d125, Friaphon_Glynwed según DIN 4109, sistema de protección contra incendios e insonorizado, con sistema de unión mediante manguito doble dilatador insertado, colocada con abrazaderas soporte en vertical e isofónicas sueltas con tope en vertical y horizontal, con material aislante en el paso por forjado, incluso con p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado y funcionando, según CTE-HS-5 y DIN 4102.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JE040	1,000 m	Tubo ev.a. insonor. Bic. PVC-U D135/d125	16,69	16,69	
diP17JE090	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D135/d125	15,02	4,51	
diP17JE140	1,000 ud	Abraz. isofónica D125 mm.	7,18	7,18	
diP17JE190	0,500 ud	Derivación M-H 45º D135/d125	25,70	12,85	

TOTAL PARTIDA ..... 44,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WBB050	m	SIS.EVA. INSON. BICAPA PVC-U D160/d150 Tubería de desagüe insonorizada bicapa de PVC-U D160/d150, Friaphon_Glynwed según DIN 4109, sistema de protección contra incendios e insonorizado, con sistema de unión mediante manguito doble dilatador insertado, colocada con abrazaderas soporte en vertical e isofónicas sueltas con tope en vertical y horizontal, con material aislante en el paso por forjado, incluso con p.p. de piezas especiales insonorizadas del mismo material, totalmente instalado y funcionando, según CTE-HS-5 y DIN 4102.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JE050	1,000 m	Tubo ev.a. insonor. Bic. PVC-U D160/d150	23,37	23,37	
diP17JE100	0,300 ud	Codo 87º baj.insonor. D160/d150	18,72	5,62	
diP17JE150	1,000 ud	Abraz. isofónica D150 mm.	10,57	10,57	
diP17JE200	0,500 ud	Derivación M-H 45º D160/d150	38,76	19,38	

TOTAL PARTIDA ..... 62,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WBF FUNDICIÓN

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBF010	m	<b>TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 60 mm.</b> Bajante de fundición para aguas fecales, de 60 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17FE010	0,150 ud	Codo 90º fundición 50 mm.	6,13	0,92	
diP17FE060	0,300 ud	Junta tubo fund.ac.inox. 60 mm.	3,37	1,01	
diP17FE110	0,300 ud	Soporte vert.tubo fund. 50 mm.	1,63	0,49	
diP17FT010	1,000 m	Tubo fundición gris SMU 50 mm.	10,91	10,91	
TOTAL PARTIDA .....					19,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20WBF020	m	<b>TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 75 mm.</b> Bajante de fundición para aguas fecales, de 75 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17FE020	0,150 ud	Codo 90º fundición 75 mm.	7,85	1,18	
diP17FE070	0,300 ud	Junta tubo fund.ac.inox. 75 mm.	3,71	1,11	
diP17FE120	0,300 ud	Soporte vert.tubo fund. 75 mm.	1,74	0,52	
diP17FT020	1,000 m	Tubo fundición gris SMU 75 mm.	13,41	13,41	
TOTAL PARTIDA .....					22,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE20WBF030	m	<b>TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 100 mm.</b> Bajante de fundición para aguas fecales, de 100 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17FE030	0,150 ud	Codo 90º fundición 100 mm.	8,64	1,30	
diP17FE080	0,300 ud	Junta tubo fund.ac.inox. 100 mm.	4,34	1,30	
diP17FE130	0,300 ud	Soporte vert.tubo fund. 100 mm.	1,97	0,59	
diP17FT030	1,000 m	Tubo fundición gris SMU 100 mm.	15,95	15,95	
TOTAL PARTIDA .....					25,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WBF040	m	<b>TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 125 mm.</b> Bajante de fundición para aguas fecales, de 125 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas especiales y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17FE040	0,150 ud	Codo 90º fundición 125 mm.	12,58	1,89	
diP17FE090	0,300 ud	Junta tubo fund.ac.inox. 125 mm.	5,23	1,57	
diP17FE140	0,300 ud	Soporte vert.tubo fund. 125 mm.	2,35	0,71	
diP17FT040	1,000 m	Tubo fundición gris SMU 125 mm.	21,09	21,09	
TOTAL PARTIDA .....					32,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBF050	m	<b>TUBERÍA EVAC. FUNDICIÓN 150 mm</b> Tubería de fundición para evacuación de aguas, en posición vertical u horizontal, de 150 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con extremos lisos y unión mediante abrazaderas de acero inoxidable y juntas de EPDM, instaladas, incluso con p.p. de piezas y accesorios de fundición. s/CTE-HS-5 y UNE EN-877.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17FE050	0,150 ud	Codo 90º fundición 150 mm.	15,49	2,32	
diP17FE100	0,300 ud	Junta tubo fund.ac.inox. 150 mm.	6,24	1,87	
diP17FE150	0,300 ud	Soporte horiz.tubo fund.150 mm.	2,66	0,80	
diP17FT050	1,000 m	Tubo fundición gris SMU 150 mm.	26,30	26,30	
TOTAL PARTIDA .....					38,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WBV PVC EVACUACIÓN SERIE B</b>					
diE20WBV010	m	<b>TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.</b> Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 32 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17VC010	1,100 m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.32mm	0,99	1,09	
diP17VP010	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,80	0,24	
diP17VP130	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,74	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WBV020	m	<b>TUBERÍA PVC SERIE B 40 mm.</b> Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 40 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17VC020	1,000 m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.40mm	1,27	1,27	
diP17VP020	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,26	
diP17VP140	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,09	
TOTAL PARTIDA .....					3,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20WBV030	m	<b>TUBERÍA PVC SERIE B 50 mm.</b> Tubería de PVC de evacuación (UNE EN1453-1) serie B, de 50 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de desagüe, con p.p. de piezas especiales de PVC y con unión pegada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17VC030	1,100 m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.50mm	1,59	1,75	
diP17VP030	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	0,43	
diP17VP150	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					4,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WBV040	m	<b>TUBERIA PVC SERIE B J.PEG. 75 mm.</b> Tubería de PVC serie B junta pegada, de 75 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17VC040	1,000 m	Tubo PVC ev.ac.serie B j.peg.75mm	2,45	2,45	
diP17VP040	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 80 mm.	1,87	0,56	
diP17VP160	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 75 mm.	2,48	0,25	
TOTAL PARTIDA .....					6,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WBV050	m	<b>BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 90 mm.</b> Bajante de PVC serie B junta pegada, de 90 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JP060	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D90mm.	1,03	0,77	
diP17VC050	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.90mm	2,95	3,69	
diP17VP050	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 90 mm.	2,49	1,25	
diP17VP090	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 90 mm.	4,88	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					10,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20WBV060	m	<b>BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 110 mm.</b> Bajante de PVC serie B junta pegada, de 110 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JP070	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D100mm.	1,14	0,86	
diP17VC060	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,92	4,90	
diP17VP060	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 110mm.	2,61	1,31	
diP17VP100	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 110mm.	5,66	1,70	
TOTAL PARTIDA .....					11,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WBV070	m	<b>BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.</b> Bajante de PVC serie B junta pegada, de 125 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JP080	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D125mm.	1,37	1,03	
diP17VC070	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.125mm	4,48	5,60	
diP17VP070	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 125mm.	4,65	2,33	
diP17VP110	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 125mm.	8,39	2,52	
TOTAL PARTIDA .....					14,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WBV080	m	<b>BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 160 mm.</b> Bajante de PVC serie B junta pegada, de 160 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocada con abrazaderas metálicas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC, funcionando. s/CTE-HS-5			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP17JP090	0,750 ud	Collarin bajante PVC emp. D160mm.	1,50	1,13	
diP17VC080	1,250 m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.160mm	5,12	6,40	
diP17VP080	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 160mm.	7,35	3,68	
diP17VP120	0,300 ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 160mm.	18,29	5,49	
TOTAL PARTIDA .....					19,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20WG DESAGÜES SIFÓNICOS						
ELEMENTO diE20WGB BOTE SIFÓNICO						
diE20WGB010		ud	BOTE SIFÓNICO PVC C/SUMIDERO EMPT. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado en el grueso del forjado, con cuatro entradas de 40 mm., y una salida de 50 mm., y con tapa de rejilla de PVC, para que sirva a la vez de sumidero, con sistema de cierre por lengüeta de caucho a presión, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diP17SB010	1,000	ud	Bote sifónico PVC c/t.sumid.inox .	8,01	8,01	
diP17VC030	1,500	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	2,39	
diP17VP030	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	1,42	
diP17VP150	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						21,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20WGB015		udº	BOTE SIFÓNICO PVC C/SUMIDERO COLG. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado suspendido del forjado, con tres entradas de 40 mm., y una salida de 50 mm., y con tapa con rejilla sumidero, de acero inoxidable atornillada y con lengüeta de caucho a presión para evitar la salida de olores, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17SB015	1,000	ud	Bote sifóni.aéreo ct. sumid. inox .	11,17	11,17	
diP17VC030	1,500	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	2,39	
diP17VP030	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	1,42	
diP17VP150	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						26,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WGB020		ud	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 EMPOT. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado en el grueso del forjado, con cuatro entradas de 40 mm., y una salida de 50 mm., y con tapa de PVC, con sistema de cierre por lengüeta de caucho a presión, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diP17SB020	1,000	ud	Bote sifón.PVC c/t. inox .5 tomas	8,23	8,23	
diP17VC030	1,500	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	2,39	
diP17VP030	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	1,42	
diP17VP150	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						21,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WGB030		ud	BOTE SIFÓNICO PVC D=110 COLG. Suministro y colocación de bote sifónico de PVC, de 110 mm. de diámetro, colocado suspendido del forjado, con tres entradas de 40 mm., y una salida de 50 mm., y con tapa de acero inoxidable atornillada y con lengüeta de caucho a presión para evitar la salida de olores, instalado, incluso con conexionado de las canalizaciones que acometen y colocación del ramal de salida hasta el manguetón del inodoro, con tubería de PVC de 50 mm. de diámetro, funcionando. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17SB030	1,000	ud	Bote sifóni.aéreo t/inox .5 tomas	10,20	10,20	
diP17VC030	1,500	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	2,39	
diP17VP030	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	1,42	
diP17VP150	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						25,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WGI SIFÓN INDIVIDUAL

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WGI010		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA 32</b> Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo botella, con salida horizontal de 32 mm. de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 32 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS030	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	2,76	2,76	
diP17VC010	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.32mm	0,99	0,30	
diP17VP130	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,74	1,48	
TOTAL PARTIDA.....						10,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WGI015		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA 40</b>			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17VC020	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,27	0,38	
diP17VP020	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,85	
diP17VP140	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,85	
TOTAL PARTIDA.....						11,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20WGI020		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN Y 40</b> Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo Y, con salida vertical de 40 mm. de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS050	1,000	ud	Sifón PVC en Y salid.vertical 40mm 1 1/2"	2,23	2,23	
diP17VC020	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,27	0,38	
diP17VP020	1,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,85	
diP17VP140	1,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	0,85	
TOTAL PARTIDA.....						10,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20WGI030		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN L 32</b> Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC tipo L, con salida horizontal de 32 mm. de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 32 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS060	1,000	ud	Sifón PVC en L sal.horiz.32mm 1 1/4"	2,69	2,69	
diP17VC010	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.32mm	0,99	0,30	
diP17VP130	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	0,74	1,48	
TOTAL PARTIDA.....						10,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20WGI035		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN L 40</b>			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS065	1,000	ud	Sifón PVC en L sal.horiz.40mm 1 1/4"	2,96	2,96	
diP17VC020	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,27	0,38	
diP17VP140	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	1,70	
TOTAL PARTIDA.....						11,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WGI040		ud	<b>DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO 40</b> Suministro y colocación de desagüe de PVC individual, consistente en la colocación de un sifón de PVC curvo, con salida horizontal de 40 mm. de diámetro, y con registro inferior, y conexión de éste mediante tubería de PVC de 40 mm. de diámetro, hasta el punto de desagüe existente, instalado, con uniones roscadas o pegadas; y válido para fregaderos de 1 seno, lavabos o bidés, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC. s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17SS070	1,000	ud	Sifón curvo PVC sal.horizon.40mm 1 1/2"	2,92	2,92	
diP17VC020	0,300	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	1,27	0,38	
diP17VP140	2,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	0,85	1,70	
TOTAL PARTIDA .....						11,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WGC CONJUNTOS/NUCLEOS ASEOS</b>						
diE20WGC010		ud	<b>DESAGÜE PVC NUCLEO ASEOS GIMNASIO</b> Desagües y conexión a la red vertical para evacuación de aguas residuales con tubo de PVC, desde los diferentes aparatos de un núcleo de aseos del gimnasio, con sifones individuales. Incluso parte proporcional de tapones en los manguetones de los inodoros como registros.			
diO01OB200	14,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	288,26	
diP17VC030	12,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	19,08	
diP17VC060	2,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,92	7,84	
diP17VP030	21,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	29,82	
diP17VP060	6,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 110mm.	2,61	15,66	
diP17VP100	6,000	ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 110mm.	5,66	33,96	
diP17VP150	21,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	26,88	
TOTAL PARTIDA .....						421,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE20WGC020		ud	<b>DESAGÜE PVC NUCLEO ASEOS PRIMARIA</b> Desagües y conexión a la red vertical para evacuación de aguas residuales con tubo de PVC, desde los diferentes aparatos de un núcleo de aseos del edificio de primaria, con sifones individuales. Incluso parte proporcional de tapones en los manguetones de los inodoros como registros.			
diO01OB200	12,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	247,08	
diP17VC030	7,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.50mm	1,59	11,13	
diP17VC060	3,000	m	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,92	11,76	
diP17VP030	14,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,42	19,88	
diP17VP060	8,000	ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 110mm.	2,61	20,88	
diP17VP100	8,000	ud	Injerto M-H 45º PVC evac. j.peg. 110mm.	5,66	45,28	
diP17VP150	14,000	ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 50 mm.	1,28	17,92	
TOTAL PARTIDA .....						373,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WGX VARIOS</b>						
diE20WGX010		ud	<b>CAZOLETA E.P.D.M. 40 mm DUCHAS</b> Cazoleta de E.P.D.M. para impermeabilización del sumidero de la ducha, con salida vertical de 40 mm.; instalada y conexionada a la red general de desagüe, incluso p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares, s/CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,399	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,22	
diP06WC005	1,000	ud	Cazoleta EPDM D=40mm	7,05	7,05	
diP06WA150	1,000	ud	Material auxiliar EPDM	3,03	3,03	
TOTAL PARTIDA .....						18,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE20WJ BAJANTES DE PLUVIALES						
ELEMENTO diE20WJA ALUMINIO LACADO						
diE20WJA010	m		<b>BAJANTE ALUMINIO LACADO D80 mm.</b> Suministro y montaje de bajante vista de aluminio lacado, sección circular y 80 mm de diámetro; formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado. Compuesta por tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Incluso piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas y buzones de conexión con canalones. Estimando longitud realizada en su medición. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JA010	1,100	m	Bajante aluminio D80 mm. p.p.piezas	9,71	10,68	
diP17JA050	0,333	ud	Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....						18,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WJA020	m		<b>BAJANTE ALUMINIO LACADO D100 mm.</b> Suministro y montaje de bajante vista de aluminio lacado, sección circular y 100 mm de diámetro; formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado. Compuesta por tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Incluso piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas y buzones de conexión con canalones. Estimando longitud realizada en su medición. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JA020	1,100	m	Bajante aluminio D100 mm. p.p.piezas	12,33	13,56	
diP17JA050	0,333	ud	Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....						21,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20WJA030	m		<b>BAJANTE ALUMINIO LACADO 60x80 mm.</b> Suministro y montaje de bajante vista de aluminio lacado, sección cuadrada y 60x80 mm de desarrollo; con sistema de unión mediante abocardado, compuesta por tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Incluso piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas y buzones de conexión con canalones. Estimando longitud realizada en su medición. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JA030	1,100	m	Bajante aluminio 60x 80 mm.p.p.piezas	13,54	14,89	
diP17JA050	0,333	ud	Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....						22,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WJA040	m		<b>BAJANTE ALUMINIO LACADO 70x100 mm.</b> Suministro y montaje de bajante vista de aluminio lacado, sección cuadrada y 70x100 mm de desarrollo; con sistema de unión mediante abocardado, compuesta por tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Incluso piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas y buzones de conexión con canalones. Estimando longitud realizada en su medición. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JA040	1,100	m	Bajante aluminio 70x 100 mm.p.p.piezas	15,94	17,53	
diP17JA050	0,333	ud	Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....						25,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WJF FUNDICION

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJF010	m	<b>BAJANTE RED FUNDICIÓN 75 mm.</b> Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 75 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas, accesorios de fundición lisos y buzones de conexión a canalones. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17JU010	1,100 m	Baj.redonda fundición 75mm.	16,43	18,07	
diP17JU040	0,150 ud	Codo baj.red.fundición 75 mm.	15,49	2,32	
diP17JU070	0,300 ud	Soporte vert.baj.fund. 75 mm.	1,95	0,59	
diP17JU100	0,333 ud	Fundicion piezas espec.(buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					30,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WJF020	m	<b>BAJANTE RED FUNDICIÓN 100 mm.</b> Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 100 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas, accesorios de fundición lisos y buzones de conexión a canalones. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17JU020	1,000 m	Baj.redonda fundición 100mm	20,05	20,05	
diP17JU050	0,150 ud	Codo baj.red.fundición 100 mm.	19,31	2,90	
diP17JU080	0,300 ud	Soporte vert.baj.fund. 100 mm.	2,20	0,66	
diP17JU100	0,333 ud	Fundicion piezas espec.(buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					33,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20WJF030	m	<b>BAJANTE RED FUNDICIÓN 125 mm.</b> Bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 125 mm. de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho, instalada y sujeta con abrazaderas especiales, incluso con p.p. de piezas, accesorios de fundición lisos y buzones de conexión a canalones. s/CTE-HS-5 y UNE EN -877.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17JU030	1,000 m	Baj.redonda fundición 125mm	24,82	24,82	
diP17JU060	0,150 ud	Codo baj.red.fundición 125 mm.	21,22	3,18	
diP17JU090	0,300 ud	Soporte vert.baj.fund. 125 mm.	2,75	0,83	
diP17JU100	0,333 ud	Fundicion piezas espec.(buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					39,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WJG ACERO GALVANIZADO

diE20WJG010	m	<b>BAJANTE ACERO GALVANIZADO D80 mm</b> Suministro y montaje de bajante vista de chapa de acero galvanizado de 80 mm de diámetro y 1,50 mm de espesor, formada por piezas preformadas. con sistema de unión por abocardado. Compuesta de tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Totalmente instalada y conexionada, i/ p.p. de piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas,y conexión con los canalones, pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-5. Incluso pruebas de servicio.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP17JG010	1,100 m	Bajante acero galv anizado D=80 mm e=1,5 mm	10,47	11,52	
diP17JG350	0,750 u	Abrazadera acero galvanizado D=80 mm	1,44	1,08	
diP17JG400	0,333 u	Piezas especiales, buzones, juntas, etc...	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					20,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJG020	m	<b>BAJANTE ACERO GALVANIZADO D100 mm</b> Suministro y montaje de bajante vista de chapa de acero galvanizado de 100 mm de diámetro y 1,50 mm de espesor, formada por piezas preformadas. con sistema de unión por abocardado. Compuesta de tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Totalmente instalada y conexionada, i/ p.p. de piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas,y conexión con los canalones, pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-5. Incluso pruebas de servicio.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP17JG020	1,100 m	Bajante acero galvanizado D=100 mm e=1,56 mm	12,85	14,14	
diP17JG360	0,750 u	Abrazadera acero galvanizado D=100 mm	1,63	1,22	
diP17JG400	0,333 u	Piezas especiales, buzones, juntas, etc...	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					23,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE20WJG030	m	<b>BAJANTE ACERO GALVANIZADO 80x80 mm</b> Suministro y montaje de bajante vista de chapa de acero galvanizado cuadrada de 80x80 mm de sección y 1,50 mm de espesor, formada por piezas preformadas. con sistema de unión por abocardado. Compuesta de tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Totalmente instalada y conexionada, i/ p.p. de piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas,y conexión con los canalones, pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-5. Incluso pruebas de servicio.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP17JG080	1,100 m	Bajante acero galvanizado cuadrada 80x80 mm	12,94	14,23	
diP17JG380	0,750 u	Abrazadera acero galvanizado cuadrada 80x80 mm	1,84	1,38	
diP17JG400	0,333 u	Piezas especiales, buzones, juntas, etc...	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					23,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE20WJG040	m	<b>BAJANTE ACERO GALVANIZADO 100x100 mm</b> Suministro y montaje de bajante vista de chapa de acero galvanizado cuadrada de 100x100 mm de sección y 1,50 mm de espesor, formada por piezas preformadas. con sistema de unión por abocardado. Compuesta de tubería, codos, manguitos y abrazaderas del mismo material y sección. Totalmente instalada y conexionada, i/ p.p. de piezas especiales de unión, cambios de dirección, juntas,y conexión con los canalones, pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-5. Incluso pruebas de servicio.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP17JG090	1,100 m	Bajante acero galvanizado cuadrada 100x100 mm	15,43	16,97	
diP17JG390	0,750 u	Abrazadera acero galvanizado cuadrada 100x100 mm	1,90	1,43	
diP17JG400	0,333 u	Piezas especiales, buzones, juntas, etc...	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					26,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WJP PVC</b>					
diE20WJP010	m	<b>BAJANTE PVC PLUVIALES 80 mm.</b> Suministro y montaje de bajante circular de PVC con óxido de titanio, de Ø 80 mm, color a elegir por la DF, formada por piezas preformadas, con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo, colocadas con abrazaderas metálicas, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes y piezas especiales (buzones de conexión a canalones). Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP050	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D80mm.	0,83	0,62	
diP17VF010	1,100 m	Tubo PVC evac.pluv.j.elást. 80 mm.	5,03	5,53	
diP17VP040	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 80 mm.	1,87	0,56	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	
TOTAL PARTIDA .....					13,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJP030	m	<b>BAJANTE PVC PLUVIALES 100 mm.</b> Suministro y montaje de bajante circular de PVC con óxido de titanio, de Ø 100 mm, color a elegir por la DF, formada por piezas preformadas, con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo, colocadas con abrazaderas metálicas, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes y piezas especiales (buzones de conexión a canalones). Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP070	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D100mm.	1,14	0,86	
diP17VF030	1,100 m	Tubo PVC ev ac.pluv.j.elást. 100 mm.	6,37	7,01	
diP17VP060	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC ev ac. j.peg. 110mm.	2,61	0,78	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	

TOTAL PARTIDA ..... 15,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20WJP040	m	<b>BAJANTE PVC PLUVIALES 125 mm.</b> Suministro y montaje de bajante circular de PVC con óxido de titanio, de Ø 125 mm, color a elegir por la DF, formada por piezas preformadas, con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo, colocadas con abrazaderas metálicas, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes y piezas especiales (buzones de conexión a canalones). Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP080	0,750 ud	Collarin bajante PVC c/cierre D125mm.	1,37	1,03	
diP17VF040	1,100 m	Tubo PVC ev ac.pluv.j.elást. 125 mm.	12,01	13,21	
diP17VP070	0,300 ud	Codo M-H 87º PVC ev ac. j.peg. 125mm.	4,65	1,40	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	

TOTAL PARTIDA ..... 22,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WJP050	m	<b>BAJANTE DE PVC CUADRADA 70x70mm.</b> Bajante de pluviales de PVC, UNE-EN-1453, de sección cuadrada, de 70x70 mm. con sistema de unión por manguito encolado, colocada con abrazaderas metálicas cuadradas, instalada, incluso con p.p. de piezas especiales de PVC cuadradas, funcionando. Según CTE-HS-5.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP100	1,100 m	Bajante de PVC cuad. 70x70mm. blan.	5,74	6,31	
diP17JP110	0,300 ud	Codo bajan.PVC cuad. 70x70mm. blan.	1,65	0,50	
diP17JP120	0,300 ud	Mang.bajan.PVC cuad. 70x70mm. blan.	1,46	0,44	
diP17JP130	0,750 ud	Abraz.baja.PVC cuad. 70x70mm. blan.	0,46	0,35	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	

TOTAL PARTIDA ..... 14,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE20WJP055	m	<b>BAJANTE DE PVC CUADRADA 90x56 mm.</b> Suministro y montaje de bajante rectangular de PVC con óxido de titanio, de 90x56 mm, color a elegir por la DF, formada por piezas preformadas, con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo, colocadas con abrazaderas metálicas, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes y piezas especiales (buzones de conexión a canalones). Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP140	1,100 m	Bajante PVC rectan.90x56mm.	6,71	7,38	
diP17JP150	0,300 ud	Codo baj.PVC recta.90x56mm.	2,60	0,78	
diP17JP160	0,300 ud	Mang.baj.PVC recta.90x56mm.	1,87	0,56	
diP17JP170	0,750 ud	Abrazader.baj.rect.90x56mm.	0,78	0,59	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	

TOTAL PARTIDA ..... 16,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJP060	m	<b>BAJANTE DE PVC RECTANG.100x73 mm.</b> Suministro y montaje de bajante rectangular de PVC con óxido de titanio, de 100x73 mm, color a elegir por la DF, formada por piezas preformadas, con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo, colocadas con abrazaderas metálicas, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes y piezas especiales (buzones de conexión a canalones). Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JP010	1,100 m	Bajante PVC rectan.100x73mm.	8,29	9,12	
diP17JP020	0,300 ud	Codo baj.PVC recta.100x73mm.	3,88	1,16	
diP17JP030	0,300 ud	Mang.baj.PVC recta.100x73mm.	2,35	0,71	
diP17JP040	0,750 ud	Abrazader.baj.rect.100x73mm.	1,22	0,92	
diP17JE210	0,333 ud	PVC Piezas especiales (buzones juntas, etc...)	7,83	2,61	
TOTAL PARTIDA .....					18,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WJZ ZINC-TITANIO

diE20WJZ010	m	<b>BAJ.ZINC-TITANIO PLUVIALES CIRC. 80 mm.</b> Suministro y montaje de tubo bajante circular de zincititanio natural, electrosoldado por alta frecuencia, de Ø 80 mm, espesor 0,65 mm, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con soportes especiales colocados cada 50 cm, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JZ010	1,100 m	Bajante zinc D80 mm. p.p.piezas	9,95	10,95	
diP17JZ050	0,750 ud	Abrazadera zinc D80 mm.	1,36	1,02	
diP17JZ100	0,333 ud	Zincitit. piezas espec. (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					19,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20WJZ020	m	<b>BAJ.ZINC-TITANIO PLUVIALES CIRC.100 mm.</b> Suministro y montaje de tubo bajante circular de zincititanio natural, electrosoldado por alta frecuencia, de Ø 100 mm, espesor 0,65 mm, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con soportes especiales colocados cada 50 cm, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17JZ020	1,100 m	Bajante zinc D100 mm. p.p.piezas	10,63	11,69	
diP17JZ060	0,750 ud	Abrazadera zinc D100 mm.	1,89	1,42	
diP17JZ100	0,333 ud	Zincitit. piezas espec. (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					20,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20WJZ030	m	<b>BAJ.ZINC-TITANIO PLUVIALES CUADR. 80 mm.</b> Suministro y montaje de tubo bajante cuadrada de zincititanio natural, electrosoldado por alta frecuencia, de 80x80 mm, espesor 0,65 mm, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con soportes especiales colocados cada 50 cm, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JZ030	1,050 m	Bajante zinc cuad. 80x80 mm. e=0,6	10,47	10,99	
diP17JZ070	1,500 ud	Abrazadera zinc cuadr. 80 mm.	1,47	2,21	
diP17JZ100	0,333 ud	Zincitit. piezas espec. (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....					22,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJZ040	m		<b>BAJ.ZINC-TITANIO PLUVIALES CUADR. 100 mm.</b> Suministro y montaje de tubo bajante cuadrada de zinc/titanio natural, electrosoldado por alta frecuencia, de 100x100 mm, espesor 0,65 mm, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con soportes especiales colocados cada 50 cm, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JZ040	1,050	m	Bajante zinc cuadr. 100x100 mm. e=0,6	14,15	14,86	
diP17JZ080	1,500	ud	Abrazadera zinc cuadr. 100 mm.	1,62	2,43	
diP17JZ100	0,333	ud	Zinc/tit. piezas espec. (buzones juntas, etc...)	11,28	3,76	
TOTAL PARTIDA .....						26,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WJC COBRE

diE20WJC010	m		<b>BAJANTE COBRE D80 mm</b> Suministro y montaje de bajante circular de cobre, de Ø 80 mm y 0,60 mm de espesor, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con abrazaderas de cobre, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JC010	1,100	m	Bajante cobre D80 mm. p.p.piezas	15,10	16,61	
diP17JC050	0,750	ud	Abrazadera cobre D80 mm.	3,10	2,33	
diP17JC100	0,333	ud	Cobre piezas espec. (buzones juntas, etc...)	13,35	4,45	
TOTAL PARTIDA .....						28,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20WJC020	m		<b>BAJANTE COBRE D100 mm</b> Suministro y montaje de bajante circular de cobre, de Ø 100 mm y 0,60 mm de espesor, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con abrazaderas de cobre, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JC020	1,100	m	Bajante cobre D100 mm. p.p.piezas	17,30	19,03	
diP17JC060	0,750	ud	Abrazadera cobre D100 mm.	4,02	3,02	
diP17JC100	0,333	ud	Cobre piezas espec. (buzones juntas, etc...)	13,35	4,45	
TOTAL PARTIDA .....						31,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20WJC030	m		<b>BAJANTE COBRE 80x80 mm</b> Suministro y montaje de bajante cuadrada de cobre, de 80x80 mm y 0,60 mm de espesor, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con abrazaderas de cobre, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JC030	1,100	m	Bajante cobre cuadr. 80x80 mm. e=0,6	16,34	17,97	
diP17JC070	0,750	ud	Abrazadera cobre cuadr. 80 mm.	3,10	2,33	
diP17JC100	0,333	ud	Cobre piezas espec. (buzones juntas, etc...)	13,35	4,45	
TOTAL PARTIDA .....						29,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WJC040	m	<b>BAJANTE COBRE 100x100 mm</b> Suministro y montaje de bajante cuadrada de cobre, de 100x100 mm y 0,60 mm de espesor, para recogida de aguas, formada por piezas preformadas, con sistema de unión mediante abocardado, colocadas con abrazaderas de cobre, instalada en el exterior del edificio. Incluso p/p de codos, soportes, piezas especiales y buzones de conexión con canalones. Totalmente montada, conexiionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17JC040	1,100 m	Bajante cobre cuad. 100x100 mm. e=0,6	19,25	21,18	
diP17JC080	0,750 ud	Abrazadera cobre cuad. 100 mm.	4,02	3,02	
diP17JC100	0,333 ud	Cobre piezas espec. (buzones juntas, etc...)	13,35	4,45	
TOTAL PARTIDA .....					33,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE20WN CANALONES

ELEMENTO diE20WNA ALUMINIO

diE20WNA010	m	<b>CANALÓN ALUMINIO RED.DES. 250mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 250 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA010	1,250 m	Canalón alum.red. D250 mm. p.p.piezas	10,16	12,70	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA .....					23,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WNA020	m	<b>CANALÓN ALUMINIO RED.DES. 280mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 280 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA020	1,250 m	Canalón alum.red. 280 mm. p.p.piezas	11,00	13,75	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA .....					24,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WNA030	m	<b>CANALÓN ALUMINIO RED.DES. 333mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 333 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA030	1,250 m	Canalón alum.red. 333 mm. p.p.piezas	12,20	15,25	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA .....					26,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WNA040	m	<b>CANALÓN ALUMINIO CUAD.DES. 300mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección cuadrada, con un desarrollo de 300 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA040	1,250 m	Canalón alum.cuad. 300 mm. p.p.piezas	12,17	15,21	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA .....					26,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WNA050	m	<b>CANALÓN ALUMINIO CUAD.DES. 400mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección cuadrada, con un desarrollo de 400 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado. s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA050	1,250 m	Canalón alum.cuad. 400 mm. p.p.piezas	13,38	16,73	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					27,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE20WNA060	m	<b>CANALÓN ALUMINIO CORN.DES. 300mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 300 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado. s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA060	1,250 m	Canalón alum.corn. 300 mm. p.p.piezas	11,44	14,30	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					25,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WNA070	m	<b>CANALÓN ALUMINIO CORN.DES. 380mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 380 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado. s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA070	1,250 m	Canalón alum.corn. 380 mm. p.p.piezas	12,66	15,83	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					27,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS

diE20WNA062	m	<b>CANALÓN ALUMINIO CORN.DES. 600mm.</b> Canalón visto de chapa de aluminio lacado de 0,68 mm. de espesor, de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 600 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado. s/ DB HS5			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP17NA075	1,250 m	Canalón alum.corn. 600 mm. p.p.piezas	20,38	25,48	
diP17NA080	2,000 ud	Soporte canalón aluminio	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					36,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20WNG ACERO GALVANIZADO</b>					
diE20WNG010	m	<b>CANALÓN AC.GALV.RED.DES. 250mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección circular con un desarrollo de 250 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG010	1,050 m	Canalón a.galv.red. 250 mm. p.p.piezas	8,16	8,57	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					17,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WNG020	m	<b>CANALÓN AC.GALV.RED.DES. 280mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección circular con un desarrollo de 280 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG020	1,050 m	Canalón a.galv.red. 280 mm. p.p.piezas	9,24	9,70	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					18,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20WNG030	m	<b>CANALÓN AC.GALV.RED.DES. 333mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección circular con un desarrollo de 333 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG030	1,050 m	Canalón a.galv.red. 333 mm. p.p.piezas	11,29	11,85	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					20,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WNG040	m	<b>CANALÓN AC.GALV.CUAD.DES. 250mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección cuadrada con un desarrollo de 250 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG040	1,050 m	Canalón a.galv.cuad. 250 mm. p.p.piezas	10,26	10,77	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					19,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20WNG050	m	<b>CANALÓN AC.GALV.CUAD.DES. 333mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección cuadrada con un desarrollo de 333 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG050	1,050 m	Canalón a.galv.cuad. 333 mm. p.p.piezas	12,53	13,16	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					22,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE20WNG060	m	<b>CANALÓN AC.GALV.CORN.DES. 333mm.</b> Canalón visto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de , de sección tipo cornisa, con un desarrollo de 333 mm., fijado al alero mediante soportes galvanizados colocados cada 50 cm., totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de chapa galvanizada, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NG060	1,050 m	Canalón a.galv.corn. 333 mm. p.p.piezas	11,29	11,85	
diP17NA081	2,000 ud	Soporte canalón acero galvanizado	1,98	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					20,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WNP PVC

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WNP010		m	<b>CANALÓN DE PVC DES. 12,5 cm.</b> Canalón de PVC, de 12,5 cm. de diámetro, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP010	1,100	m	Canalón PVC redondo D=125mm.gris	3,65	4,02	
diP17NP040	1,000	ud	Gafa canalón PVC red.equip.125mm	1,36	1,36	
diP17NP070	0,150	ud	Conex.bajante PVC redon.D=125mm.	6,89	1,03	

**TOTAL PARTIDA..... 11,56**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20WNP020		m	<b>CANALÓN DE PVC DES. 18,5 cm.</b> Canalón de PVC, de 18,5 cm. de diámetro, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP020	1,100	m	Canalón PVC redondo D=185mm.gris	7,57	8,33	
diP17NP050	1,000	ud	Gafa canalón PVC red.equip.185mm	2,81	2,81	
diP17NP080	0,150	ud	Conex.bajante PVC redon.D=185mm.	9,52	1,43	

**TOTAL PARTIDA..... 17,72**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WNP030		m	<b>CANALÓN DE PVC DES. 25 cm.</b> Canalón de PVC, de 25 cm. de diámetro, fijado mediante gafas de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP030	1,100	m	Canalón PVC redondo D=250mm.gris	14,82	16,30	
diP17NP060	1,000	ud	Gafa canalón PVC red.equip.250mm	5,08	5,08	
diP17NP090	0,150	ud	Conex.bajante PVC redon.D=250mm.	20,36	3,05	

**TOTAL PARTIDA..... 29,58**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20WNP040		m	<b>CANALÓN PVC CUADRADO DES.34 cm.</b> Canalón de PVC cuadrado, con 34 cm. de desarrollo, fijado mediante gafas especiales de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP110	1,100	m	Canalón PVC cuadr.des.34cm.gris	8,48	9,33	
diP17NP130	1,000	ud	Gancho canalón PVC cuadr.34cm.gris	1,65	1,65	
diP17NP150	0,150	ud	Conex.bajante PVC cuad.34cm.gris	9,70	1,46	

**TOTAL PARTIDA..... 17,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20WNP050		m	<b>CANALÓN PVC CUADRADO DES.26cm.</b> Canalón de PVC cuadrado, con 26 cm. de desarrollo, fijado mediante gafas especiales de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP100	1,100	m	Canalón PVC cuadr.des.26cm.gris	4,59	5,05	
diP17NP120	1,000	ud	Gancho canalón PVC cuadr.26cm.gris	1,09	1,09	
diP17NP140	0,150	ud	Conex.bajante PVC cuad.26cm.gris	5,95	0,89	

**TOTAL PARTIDA..... 12,18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WNP060	m	<b>CANALÓN PVC RECTANGULAR 110x75mm</b> Canalón de PVC rectangular, con una sección de 110x75 mm., fijado mediante gafas especiales de sujeción al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de PVC, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17NP160	1,100 m	Canalón PVC rectan.110x75mm blan.	6,24	6,86	
diP17NP170	1,000 ud	Gafa canalón PVC rectan.110x75mm	1,88	1,88	
diP17NP180	0,150 ud	Conex.bajant.PVC rectan.110x75mm	5,89	0,88	
TOTAL PARTIDA.....					14,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE20WNZ ZINC-TITANIO

diE20WNZ010	m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO RED.DES. 250mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección circular con 250 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ010	1,250 m	Canalón ZnTi.red. 250 mm. p.p.piezas	17,11	21,39	
TOTAL PARTIDA.....					27,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WNZ020	m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO RED.DES. 280mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección circular con 280 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ020	1,250 m	Canalón ZnTi.red. 280 mm. p.p.piezas	19,79	24,74	
TOTAL PARTIDA.....					30,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20WNZ030	m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO RED.DES. 333mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección circular con 333 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ030	1,250 m	Canalón ZnTi.red. 333 mm. p.p.piezas	22,69	28,36	
TOTAL PARTIDA.....					34,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20WNZ035	m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO RED.DES. 500 mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección circular con 500 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diP17NZ055	1,250 m	Canalón ZnTi.cuad. 500 mm. p.p.piezas	34,09	42,61	
TOTAL PARTIDA.....					50,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE20WNZ040	m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO CUAD.DES. 250mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección cuadrada con 250 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ040	1,250 m	Canalón ZnTi.cuad. 250 mm. p.p.piezas	19,79	24,74	
TOTAL PARTIDA.....					30,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WNZ050		m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO CUAD.DES. 333mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección cuadrada con 333 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ050	1,250	m	Canalón ZnTi.cuad. 333 mm. p.p.piezas	24,65	30,81	
TOTAL PARTIDA .....						36,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20WNZ060		m	<b>CANALÓN ZINC-TITANIO CORN.DES. 333mm.</b> Canalón redondo de zincititanio de 0,65 mm. de espesor de , de sección tipo cornisa, con 333 mm. de desarrollo, fijado mediante soportes al alero, totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales, y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17NZ060	1,250	m	Canalón ZnTi.corn. 333 mm. p.p.piezas	21,91	27,39	
TOTAL PARTIDA .....						33,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE20WX PUNTO DE VACIADO Y VÁLVULA</b>						
diE20WX010		ud	<b>PUNTO DE VACIADO 1/2"</b> Suministro y montaje de un punto de vaciado en tubería plástica o similar de 1/2" para la red de suminsitro de agua al edificio, incluyendo válvula, tubo plástico y p.p acces. Acorde al DBHS4 y 5 del CTE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XW020	1,000	ud	Punto de vaciado y válvula 1/2 "	8,14	8,14	
diP17PU010	1,000	m	Tubo multicapa 16x2 mm	1,75	1,75	
diP17PU110	1,000	ud	P.p. acces. 16x2	1,40	1,40	
TOTAL PARTIDA .....						21,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20WX020		ud	<b>PUNTO DE VACIADO 3/4"</b> Suministro y montaje de un punto de vaciado en tubería plástica o similar de 3/4" para la red de suminsitro de agua al edificio, incluyendo válvula, tubo plástico y p.p acces. Acorde al DBHS4 y 5 del CTE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XW030	1,000	ud	Punto de vaciado y válvula 3/4 "	9,81	9,81	
diP17PU020	1,000	m	Tubo multicapa 20x2,25 mm	2,62	2,62	
diP17PU120	1,000	ud	P.p. acces. 20x2,25	1,64	1,64	
TOTAL PARTIDA .....						24,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20WX030		ud	<b>PUNTO DE VACIADO 1"</b> Suministro y montaje de un punto de vaciado en tubería plástica o similar de 1" para la red de suminsitro de agua al edificio, incluyendo válvula, tubo plástico y p.p acces. Acorde al DBHS4 y 5 del CTE.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diP17XW040	1,000	ud	Punto de vaciado y válvula 1 "	11,39	11,39	
diP17PU030	1,000	m	Tubo multicapa 25x2,5 mm	4,27	4,27	
diP17PU130	1,000	ud	P.p. acces. 25x2,5	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA .....						29,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE20WX040		ud	<b>PUNTO DE VACIADO 1 1/4"</b> Suministro y montaje de un punto de vaciado en tubería plástica o similar de 1 1/4" para la red de suminsitro de agua al edificio, incluyendo válvula, tubo plástico y p.p acces. Acorde al DBHS4 y 5 del CTE.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diP17XW050	1,000	ud	Punto de vaciado y válvula 11/4 "	13,25	13,25	
diP17PU040	1,000	m	Tubo multicapa 32x3 mm	6,04	6,04	
diP17PU140	1,000	ud	P.p. acces. 32x3	1,83	1,83	
TOTAL PARTIDA .....						33,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20WX050		ud	<b>PUNTO DE VACIADO 1 1/2"</b> Suministro y montaje de un punto de vaciado en tubería plástica o similar de 1 1/2" para la red de suministro de agua al edificio, incluyendo válvula, tubo plástico y p.p acces. Acorde al DBHS4 y 5 del CTE.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP17XW060	1,000	ud	Punto de vaciado y válvula 11/2 "	16,49	16,49	
diP17PU050	1,000	m	Tubo multicapa 40x4,5 mm	9,87	9,87	
diP17PU150	1,000	ud	P.p. acces. 40x4,5	2,50	2,50	

TOTAL PARTIDA ..... 45,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

APARTADO diE20Z VARIOS

diE20Z010		ud	<b>REPARACION BAJANTE PVC PLUVIALES 110 mm</b> Reparación de bajante empotrada circular de PVC, de Ø 110 mm, comprendiendo la eliminación de una parte de la bajante vieja, para poder emboquillar a la salida de la cazoleta de cubierta siendo esta de chapa, emboquillado con pieza especial con sistema de unión por enchufe y pegado mediante adhesivo y sellado de todo el contorno, y codo para dar salida a la bajante en suelo de planta primera, conectandola a la bajante existente que discurre por fachada, fijada a la pared con abrazaderas metálicas, totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, dejando anulado el tramo que baja de planta primera hasta la arqueta.			
diO01OB200	16,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	329,44	
diO01OB230	16,000	h	Ayudante fontanero	18,50	296,00	
diP17JP070	4,000	ud	Collarín bajante PVC c/cierre D100mm.	1,14	4,56	
diP17VP060	2,000	ud	Codo M-H 87º PVC ev ac. j.peg. 110mm.	2,61	5,22	
diP17VF030	3,000	m	Tubo PVC ev ac.pluv.j.elást. 100 mm.	6,37	19,11	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	654,30	6,54	

TOTAL PARTIDA ..... 660,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE20Z020		m	<b>LIMPIEZA Y REPARACION CANALÓN AC.GALV.</b> Limpieza y reparación de canalón oculto de chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor de sección cuadrada con un desarrollo de 800 mm., encontrándose con partes muy oxidadas, como consecuencia del agua acumulada, suciedad, hojas de árboles, etc., primero se limpiaran de toda suciedad y se sellaran las zonas que presenten grietas o perforaciones en la chapa, después se aplicara una impermeabilización líquida bituminosa con resina de poliuretano, dejando toda la superficie reparada.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP06SR040	2,000	kg	Rev. poliuretano impermeabilización	3,57	7,14	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	45,10	0,45	

TOTAL PARTIDA ..... 45,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE20Z030		ud	<b>EQUIPO DE LOCALIZACION FUGAS DE AGUA</b> Desplazamiento de equipo localizador de fugas con máquinas de alta tecnología para precisar el punto de fuga en la red, primero se cierran todas las llaves de paso en la zona donde se prevé que pueda estar la fuga, se desmonta un punto de vaciado y sobre este se mete el gas trazador, totalmente inocuo que servirá para detectar la fuga, una vez localizada se procederá a picar solados, soleras etc., hasta encontrar la tubería, estos trabajos de demoliciones no se incluyen en esta unidad.			
diO01OA030	12,000	h	Oficial primera	20,40	244,80	
diO01OA070	12,000	h	Peón ordinario	17,34	208,08	
diP17W100	12,000	h	Equipo detección fugas de agua	153,25	1.839,00	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	2.291,90	22,92	

TOTAL PARTIDA ..... 2.314,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBCAPÍTULO diE21 APARATOS SANITARIOS

APARTADO diE21A APARATOS SANITARIOS

SUBAPARTADO diE21AB BAÑERAS

ELEMENTO diE21ABA ACRÍLICAS

diE21ABA020	ud	BAÑ.ACRILICA 170x75 G.MMDO. B.				
		Bañera acrílica de 170x 75 cm. en blanco con pies regulables, con grifería cromada mezcladora exterior monomando mural, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm., instalado y funcionando.				
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59		
diP17SC010	1,000 ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41		
diP18BM010	1,000 ud	Bañera acrílica 170x 75 bla.	193,25	193,25		
diP18GB090	1,000 ud	Monomando baño-ducha cromo	81,74	81,74		
diP18GB100	1,000 ud	Conjunto Ducha sop.mural met. 2 jets.	23,56	23,56		
TOTAL PARTIDA .....						325,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE21ABA030	ud	BAÑ.ACRILICA 170x75 G.MMDO. COL.				
		Bañera acrílica de 170x 75 cm. en color con pies regulables, con grifería cromada mezcladora exterior monomando mural, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm., instalado y funcionando.				
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59		
diP17SC010	1,000 ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41		
diP18BM020	1,000 ud	Bañera acrílica 170x 75 col.	231,86	231,86		
diP18GB090	1,000 ud	Monomando baño-ducha cromo	81,74	81,74		
diP18GB100	1,000 ud	Conjunto Ducha sop.mural met. 2 jets.	23,56	23,56		
TOTAL PARTIDA .....						364,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE21ABA050	ud	BAÑ.ACRILICA 170x70				
		Bañera acrílica, rectangular, de 170x70 cm., con asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.				
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59		
diP17SC010	1,000 ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41		
diP18BA030	1,000 ud	Bañera acrílica 170x 70	124,21	124,21		
diP18GB020	1,000 ud	Monomando ext.t.baño-ducha telf.cromo s.m.	82,39	82,39		
TOTAL PARTIDA .....						233,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE21ABA060	ud	BAÑ.ACRILICA 160x70				
		Bañera acrílica, rectangular, de 160x70 cm., con asas cromadas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor automático baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, cromada, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.				
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59		
diP17SC010	1,000 ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41		
diP18BA040	1,000 ud	Bañera acrílica 160x 70	116,90	116,90		
diP18GB020	1,000 ud	Monomando ext.t.baño-ducha telf.cromo s.m.	82,39	82,39		
TOTAL PARTIDA .....						226,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ABC DE CHAPA DE ACERO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ABC020		ud	<b>BAÑERA ACERO 170x70 BLANCO</b> Bañera de chapa de acero esmaltado, de 170x70 cm., blanca con fondo antideslizante, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC020	1,000	ud	Bañera acero 170x70 blanco.	62,42	62,42	
diP18GB050	1,000	ud	Grif. mmdo. baño-duc.cro. s.normal	89,59	89,59	
TOTAL PARTIDA .....						183,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE21ABC040		ud	<b>BAÑERA ACERO 160x70 BLANCO</b> Bañera de chapa de acero esmaltado, de 160x70 cm., blanca con fondo antideslizante, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC040	1,000	ud	Bañera acero 160x70 blanco.	61,49	61,49	
diP18GB040	1,000	ud	Grif. mmdo. baño-duc.cro. s.normal	66,51	66,51	
TOTAL PARTIDA .....						159,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE21ABC060		ud	<b>BAÑERA ACERO 140x70 BLANCO</b> Bañera de chapa de acero esmaltado, de 140x70 cm., blanca con fondo antideslizante, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC060	1,000	ud	Bañera acero 140x70 blanco.	54,81	54,81	
diP18GB040	1,000	ud	Grif. mmdo. baño-duc.cro. s.normal	66,51	66,51	
TOTAL PARTIDA .....						152,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE21ABC080		ud	<b>BAÑERA ACERO 120x70 BLANCO</b> Bañera de chapa de acero esmaltado, de 120x70 cm., en blanco con fondo antideslizante, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida vertical, de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC080	1,000	ud	Bañera acero 120x70 blanco.	53,46	53,46	
diP18GB040	1,000	ud	Grif. mmdo. baño-duc.cro. s.normal	66,51	66,51	
TOTAL PARTIDA .....						151,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE21ABC090		ud	<b>BAÑO-ASEO ACERO 100x70 COL.G.MMDO.</b> Baño-aseo de chapa de acero esmaltado, de 100x70 cm., color, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC090	1,000	ud	Baño-aseo acero 100x70 color.	68,45	68,45	
diP18GB010	1,000	ud	Monomando ext.t.baño-ducha telf.cromo s.n.	48,04	48,04	
TOTAL PARTIDA .....						143,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ABC100		ud	BAÑO-ASEO ACERO 100x70 BLA.G.MMDO. Baño-aseo de chapa de acero esmaltado, de 100x70 cm., blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP17SC010	1,000	ud	Desag.bañera c/rebos.s.hori.40mm	6,41	6,41	
diP18BC100	1,000	ud	Baño-aseo acero 100x70 blanco.	47,48	47,48	
diP18GB010	1,000	ud	Monomando ext.baño-ducha telf.cromo s.n.	48,04	48,04	
TOTAL PARTIDA.....						122,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AD PLATOS DE DUCHA  
ELEMENTO diE21ADA ACRÍLICOS

diE21ADA020		ud	P.DUCHA ACR.90x90 ANG.G.MMDO. Plato de ducha acrílico, de escuadra, de 90x90 cm., con grifería mezcladora exterior monomando, incluso válvula de desagüe sifónica con salida horizontal de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV020	1,000	ud	Válv .sifóni.p/ducha sal.hor.40mm	2,85	2,85	
diP18D010	1,000	ud	P. ducha acrílica 90x90 bla. angular c/d.	133,91	133,91	
TOTAL PARTIDA.....						161,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21ADA030		ud	P.DUCHA ACR.90x75 G.MMDO. Plato de ducha acrílico, rectangular, de 90x75 cm., incluso válvula de desagüe con salida vertical de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV030	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.vertica.40mm	2,83	2,83	
diP18D021	1,000	ud	P. ducha acrílica 95x75 blan. basic.	117,95	117,95	
TOTAL PARTIDA.....						145,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21ADA040		ud	P.DUCHA.ACR.80x80 MMDO. Plato de ducha acrílico, rectangular, de 80x80 cm., incluso válvula de desagüe con salida horizontal de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV030	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.vertica.40mm	2,83	2,83	
diP18D020	1,000	ud	P. ducha acrílica 80x80 blan. basic.	97,92	97,92	
TOTAL PARTIDA.....						125,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ADC DE CHAPA DE ACERO

diE21ADC010		ud	P.DUCHA CHAPA 80x80x6,5 BLA. 1,9 mm. Plato de ducha de acero esmaltado, de 80x80x6,5 cm. de 1,9 mm., blanco, incluso válvula de desagüe sifónica articulada, con salida de 40 mm., instalada y funcionando.Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV090	1,000	ud	Válvula desagüe cromado	9,60	9,60	
diP18D040	1,000	ud	P. ducha chapa 80x80x6,5 bla.1,9 mm	48,53	48,53	
TOTAL PARTIDA.....						82,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ADC020	ud	P.DUCHA CHAPA 70x70x13,5 BLA. 1,9 mm. Plato de ducha de acero esmaltado, de 70x70x13,5 cm. de 1,9 mm., blanco, incluso válvula de desagüe sifónica articulada, con salida de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV090	1,000 ud	Válvula desagüe cromado	9,60	9,60	
diP18D050	1,000 ud	P. ducha chapa 70x70x13,5 bla.1,9 mm	40,92	40,92	
TOTAL PARTIDA.....					75,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE21ADC030	ud	P.DUCHA CHAPA 90x90x2,5 BLA. 3,5 mm. Plato de ducha de acero esmaltado, de 90x90x2,5 cm. de 3,5 mm., en blanco, incluso válvula de desagüe sifónica, con salida horizontal de 40 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV090	1,000 ud	Válvula desagüe cromado	9,60	9,60	
diP18D060	1,000 ud	P. ducha chapa 90x90x2,5 bla.3,5mm.	102,29	102,29	
TOTAL PARTIDA.....					136,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ADP DE PORCELANA					
diE21ADP010	ud	PLATO DUCHA PORC.80x80 BLANCO Plato de ducha de porcelana extraplano, de 80x80 cm, blanco, cromada, incluso válvula de desagüe sifónica, con salida horizontal de 60 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP17SV080	1,000 ud	Válvula desagüe ducha D60	9,90	9,90	
diP18D100	1,000 ud	P. ducha 80x80 blanco	102,29	102,29	
TOTAL PARTIDA.....					136,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE21ADP020	ud	PLATO DUCHA PORC.90x90 BLANCO Plato de ducha de porcelana, de 90x90 cm., blanco, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, incluso válvula de desagüe sifónica, con salida horizontal de 60 mm., instalada y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP17SV080	1,000 ud	Válvula desagüe ducha D60	9,90	9,90	
diP18D090	1,000 ud	P. ducha 90x90 blanco e.plano	113,76	113,76	
diP18GD010	1,000 ud	Monomando ext. ducha telf. cromo s.n.	42,21	42,21	
TOTAL PARTIDA.....					192,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ADS ESPECIALES					
diE21ADS020	ud	FORM.DUCHA MULT.(3 UDS) PVC IN SITU Formacion de plato de ducha multiple mediante recrecido con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ impermeabilizacion con lámina de PVC de 1,2 mm de espesor, protección de fieltro sintético FS 400 By sobre éste, un segundo fieltro del tipo FS 1/250 a falta del revestimiento de gres antideslizante, i/ con 3 grifos de ducha temporizado mezclador mural empotrado, con teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, sumideros sifonicos de PVC conectado y funcionando. Medida la unidad realmente ejecutada.			
diO01OA030	3,200 h	Oficial primera	20,40	65,28	
diO01OA060	3,200 h	Peón especializado	17,46	55,87	
diP06SL230	3,200 m2	Fieltro sintético de poliéster FS 400 B	1,02	3,26	
diP06SL240	3,200 m2	Lámina geotextil de poliéster FS 1/250	1,59	5,09	
diA11C010	3,200 m2	IMP.LÁMINA PVC e=1,5 mm.	10,07	32,22	
diP01LH010	0,260 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11,5x4 cm.	57,00	14,82	
diA02A060	0,032 m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	2,47	
diA10S010	3,520 m2	RECRECIDO MORTERO RÁPIDO NIVELC. 1cm.	14,29	50,30	
diA07S010	2,500 m	CAN.PVC C/REJ.PEAT. PVC BLANCO 500x130mm	82,21	205,53	
diP18GS050	3,000 ud	Grifo Ducha temporizado mezclador mural empotrado	157,04	471,12	
TOTAL PARTIDA.....					905,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ADS025		ud	FORM.DUCHA PVC IN SITU Formacion de plato de ducha individual mediante recrecido con ladrillo cerámico hueco sencillo 24x11,5x4 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ impermeabilizacion con lámina de PVC de 1,2 mm de espesor, protección de fieltro sintético FS 400 By sobre éste, un segundo fieltro del tipo FS 1/250 a falta del revestimiento de gres antideslizante, i/ grifo de ducha temporizado mezclador mural empotrado, con teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, sumidero sifónico de PVC conectado y funcionando. Medi-da la unidad realmente ejecutada.			
diO01OA030	1,200	h	Oficial primera	20,40	24,48	
diO01OA060	1,200	h	Peón especializado	17,46	20,95	
diP06SL230	1,200	m2	Fieltro sintético de poliéster FS 400 B	1,02	1,22	
diP06SL240	1,200	m2	Lámina geotextil de poliéster FS 1/250	1,59	1,91	
diA11C010	1,200	m2	IMP.LÁMINA PVC e=1,5 mm.	10,07	12,08	
diP01LH010	0,100	mud	Ladrillo hueco sencillo 24x 11,5x4 cm.	57,00	5,70	
diA02A060	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-10	77,12	1,93	
diA10S010	1,250	m2	RECRECIDO MORTERO RÁPIDO NIVELC. 1cm.	14,29	17,86	
diA07S010	1,000	m	CAN.PVC C/REJ.PEAT. PVC BLANCO 500x130mm	82,21	82,21	
diP18GS050	1,000	ud	Grifo Ducha temporizado mezclador mural empotrado	157,04	157,04	
TOTAL PARTIDA.....						325,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AL LAVABOS

ELEMENTO diE21ALA CON PEDESTAL

diE21ALA010		ud	LAV.65x51 C/PED. S.NORMAL COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP010	1,000	ud	Lav .65x51cm.c/ped.color.	74,81	74,81	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						110,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE21ALA020		ud	LAV.65x51 C/PED. S.NORMAL BLANCO Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP020	1,000	ud	Lav .65x51cm.c/ped.blanco	51,73	51,73	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						87,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21ALA030		ud	LAV.65x53 C/PED. S.MEDIA COLOR Lavabo de porcelana vitrificada en color de 65x53 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP030	1,000	ud	Lav .65x53cm.c/ped.color	130,06	130,06	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						165,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ALA040		ud	LAV.65x53 C/PED. S.MEDIA BLANCO			
			Lavabo de porcelana vitrificada en blanco de 65x53 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP040	1,000	ud	Lav .65x53cm.c/ped.blanco	94,22	94,22	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						129,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE21ALA050		ud	LAV.65x51 C/PED. BLANCO VICTORIA			
			Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm, modelo Victoria de Roca o similar. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP100	1,000	ud	Lav .65x51cm.c/ped.blanco Victoria	44,67	44,67	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						80,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE21ALA060		ud	LAV.56x46 C/PED. BLANCO VICTORIA			
			Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 56x46 cm, modelo Victoria de Roca o similar. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP110	1,000	ud	Lav .56x46cm.c/ped.blanco Victoria	42,70	42,70	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						78,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE21ALA070		ud	LAV.52x41 C/PED. BLANCO VICTORIA			
			Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 52x41 cm, modelo Victoria de Roca o similar. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LP120	1,000	ud	Lav .52x41cm.c/ped.blanco Victoria	39,45	39,45	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						75,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ALE PARA ENCIMERA						
diE21ALE010		ud	LAV.56x47 COLOR ENCIM.			
			Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE010	1,000	ud	Lavabo 56x47cm. col.	75,01	75,01	
TOTAL PARTIDA.....						110,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ALE020		ud	LAV.56x47 BLANCO ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 56x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE020	1,000	ud	Lavabo 56x47cm. blanco	54,50	54,50	
TOTAL PARTIDA .....						90,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE21ALE030		ud	LAV.60x47 BLANCO ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 60x47 cm., para colocar empotrado, en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE040	1,000	ud	Lavabo 60x47cm. blanco	73,34	73,34	
TOTAL PARTIDA .....						108,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21ALE040		ud	LAV.60x47 COLOR ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 60x47 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE030	1,000	ud	Lavabo 60x47cm. col.	101,61	101,61	
TOTAL PARTIDA .....						137,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE21ALE050		ud	LAV.62x48 BLANCO ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 62x48 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE060	1,000	ud	Lavabo 62x48cm. bla.	74,26	74,26	
TOTAL PARTIDA .....						109,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE21ALE060		ud	LAV.62x48 COLOR ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 62x48 cm., para colocar empotrado en encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE050	1,000	ud	Lavabo 62x48cm. col.	37,86	37,86	
TOTAL PARTIDA .....						73,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ALE070		ud	LAV.D=40 BLANCO ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, D=40 cm., para colocar empotrado sobre encimera de mármol o equivalente (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde DB HS4			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LE070	1,000	ud	Lav.s/encim.D=400 mm. blanco	59,41	59,41	
TOTAL PARTIDA.....						95,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS

diE21ALE080		ud	LAV. 70X50 BLANCO ENCIM. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 70x50 cm., para colocar empotrado en encimera (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LE100	1,000	ud	Lav.s/encim.70x50cm blanco, lugano, ROCA	55,95	55,95	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						91,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ALL LAVAMANOS

diE21ALL010		ud	LAV.44x52 ANGULAR BLANCO G.TEMPO. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, mural y angular, de 44x52 cm., colocado mediante juego de ganchos (3) a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV060	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,91	2,91	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18LU010	1,000	ud	Lav.44x52 angular c/fij.bla. Estudio	48,68	48,68	
TOTAL PARTIDA.....						78,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21ALL020		ud	LAVAMANOS 44x31 BLANCO G.REPISA Lavamanos de porcelana vitrificada blanco, mural, de 44x31 cm., colocado mediante anclajes de fijación a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV060	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,91	2,91	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LL010	1,000	ud	Lavamanos 44x31cm. bla. lbis	19,78	19,78	
TOTAL PARTIDA.....						54,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21ALL030		ud	LAVAMANOS 40 SANGRAS Lavamanos de porcelana vitrificada blanco, mural de 40 cm de diámetro, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LL020	1,000	ud	Lavamanos 40cm. bla. sangras	45,30	45,30	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA.....						80,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ALP DE SEMIEMPOTRAR

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ALP010		ud	LAV.65x51 S.NORM.BLA.G.MONOBL. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 65x51 cm., para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DB HS4			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LS010	1,000	ud	Lavabo 65x51cm. bla.	80,01	80,01	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA .....						123,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE21ALP020		ud	LAV.65x52 S.MED. COL.G.MONOBL. Lavabo de porcelana vitrificada en color, de 65x52 cm., para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DB HS4			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LS020	1,000	ud	Lavabo 65x52cm. col.	111,78	111,78	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA .....						155,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE21ALP030		ud	LAV.65x52 S.MED. BLA.G.MMDO. Lavabo de porcelana vitrificada blanco, de 65x52 cm., para colocar semiempotrado en mueble o encimera (sin incluir), incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, instalado y funcionando. Acorde al DB HS4			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18LS030	1,000	ud	Lavabo 65x52cm. bla.	80,91	80,91	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
TOTAL PARTIDA .....						124,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ALS INFANTES						
diE21ALS010			LAVABO DE INFANTIL SUSPENDIDO CON GRIFO MONOMANDO Suministro y montaje de lavabo infantil de porcelana vitrificada blanco, mural y angular, de 43x37x16 cm., colocado mediante juego de ganchos (3) a la pared, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y grifo monomando, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LU015	1,000	ud	Lav infantil suspendido 43x37x16	91,26	91,26	
diP17SV060	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,91	2,91	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	2,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	3,50	
diP18GL040	1,000	ud	Grif.monomando lavabo cromo s.n.	35,01	35,01	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	160,10	1,60	
TOTAL PARTIDA .....						161,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ALS020			<b>LAVABO DE INFANTIL CON PEDESTAL Y GRIFO MONOMANDO</b> Suministro y montaje de lavabo infantil con pedestal de cerámica vitrificada blanco, de 40x32x1, y pedestal de 49 cm, incluso válvula de desagüe de 32 mm., soportes, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y grifo monomando, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LP130	1,000	ud	Lav infantil con pedestal 40x32 cm	51,20	51,20	
diP18LU020	1,000	ud	Pedestal 49 cm	39,13	39,13	
diP17SV060	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,91	2,91	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	2,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	3,50	
diP18GL040	1,000	ud	Grif.monomando lavabo cromo s.n.	35,01	35,01	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	159,10	1,59	
TOTAL PARTIDA .....						160,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AN INODOROS

ELEMENTO diE21ANA DE TANQUE ALTO

diE21ANA010	ud	<b>INODORO BLANCO T.ALTO PORCELANA</b> Inodoro de porcelana vitrificada para tanque alto, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque alto de porcelana, tubo y curva de PVC de 32 mm., para bajada de agua desde el tanque, y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando. Acorde al DBHS4. UNE -EN-997:2004			
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77
diP17SW010	1,000	ud	Bajante de cisterna alta D=32mm.	7,50	7,50
diP17SW020	1,000	ud	Curva 90º baj.ciste-inod.D=32mm.	2,36	2,36
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75
diP18GW040	1,000	ud	Mecanismo t/alto	5,82	5,82
diP18IA010	1,000	ud	Taza p.t.alto norm.col.	76,66	76,66
diP18IA060	1,000	ud	Tanque alto porcelana	16,07	16,07
TOTAL PARTIDA .....					141,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ANB DE TANQUE BAJO

diE21ANB010	ud	<b>INOD.T.BAJO COMPL. S.NORMAL COL.</b> Inodoro de cerámica vitrificada en color, de tanque bajo serie normal, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando.UNE -EN-997:2004		
diO01OB200	1,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77
diP17XT010	1,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74
diP18GW010	1,000 ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75
diP18IB010	1,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.color	158,43	158,43
TOTAL PARTIDA .....				191,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21ANB020	ud	<b>INOD.T.BAJO COMPL. S.NORMAL BLA.</b> Inodoro de porcelana vitrificada blanco, de tanque bajo, serie normal colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando.UNE -EN-997:2004		
diO01OB200	1,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77
diP17XT010	1,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74
diP18GW010	1,000 ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75
diP18IB020	1,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.blanco	125,83	125,83
TOTAL PARTIDA .....				159,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ANB040		ud	INOD.T.BAJO COMPL. S.VICTORIA BLA. Inodoro de porcelana vitrificada blanco, de tanque bajo, serie normal colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando. Acorde DB HS4 UNE -EN-997:2004			
diP18IB060	1,000	ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.blanco.Victoria	107,71	107,71	
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						140,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21ANB050		ud	INOD.T.BAJO COMPL. S.SANGRAS BLA. nodoro de porcelana vitrificada blanco, de tanque bajo, serie normal Sangras, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando. Acorde DB HS4 UNE -EN-997:2004			
diP18IB070	1,000	ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.blanco.Sangras	111,79	111,79	
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						145,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ANF CON FLUXOR

diE21ANF010		ud	INOD.C/FLUXOR S.NORMAL.BLA. Inodoro de porcelana vitrificada blanco serie normal, para fluxor, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados, con bisagras de acero y fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=28 mm., instalado, incluso racor de unión y brida, instalado. Acorde al DBHS4			
diO01OB200	1,800	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	37,06	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
diP18IA020	1,000	ud	Taza p/fluxor normal bla.	64,48	64,48	
TOTAL PARTIDA .....						212,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21ANF020		ud	INOD.C/FLUXOR S.NORMAL.COL. Inodoro de porcelana vitrificada color serie normal, para fluxor, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, y compuesto por: taza, asiento con tapa lacados, con bisagras de acero y fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso, con tubo de descarga curvo de D=38 mm., incluso racor de unión y brida. Instalado. Acorde al DBHS4			
diO01OB200	1,800	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	37,06	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
diP18IA030	1,000	ud	Taza p/fluxor normal col.	80,09	80,09	
TOTAL PARTIDA .....						228,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21ANS ESPECIALES

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21ANS030		ud	<b>INOD. INFANTIL C/FLUXOR BLA.</b>			
			Inodoro infantil de porcelana vitrificada blanco, con fluxor de 3/4" cromado con embellecedor y llave de paso con tubo de descarga curvo D=28 mm., colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona y compuesto por : taza, asiento con bisagras de acero incluso racor de unión y brida, funcionando.			
diO01OB200	1,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	37,06	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
diP18IE020	1,000	ud	Inod. infantil c/tapa	123,17	123,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>271,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21ANS040		ud	<b>INOD. CISTERNA EMPOTRADA</b>			
			Inodoro de porcelana vitrificada blanca, con cisterna empotrada de 6/9 l. de descarga total de polietileno de alta densidad y de dimensiones 50x59 cm y 8 cm de espesor, con llave de escuadra de 1/2" con anillo adaptador, co-do de descarga enchufable, estructura de soporte y pulsador de acero inoxidable de dimensiones 24x16 cm, incluso racor de unión y brida. Instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	37,06	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW050	1,000	ud	Manguito conexión tubo descarga	14,77	14,77	
diP18IA040	1,000	ud	Inodoro simple c/fijación	130,14	130,14	
diP18VW010	1,000	ud	Cisterna empotrada 50x59 cm 6/9 l.	94,22	94,22	
diP18VW020	1,000	ud	Pulsador acero inox. 24x16 cm	64,67	64,67	
diP18VW030	1,000	ud	Estructura cisterna empotrada	20,32	20,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>365,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21ANS050		ud	<b>INOD. INFANTIL C/FLUXOR BLA. SANGRAS</b>			
diP18IE050	1,000	ud	Inod. infantil c/tapa sangras escuelas	72,65	72,65	
diO01OB200	1,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	37,06	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>220,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE21AU URINARIOS

diE21AU010	ud	URITO DOMÉSTICO BLANCO				
		Urito doméstico de porcelana vitrificada en blanco, dotado de tapa lacada, y colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con sifón incorporado al aparato, manguito y enchufe de unión, funcionando. Acorde al DB HS4.				
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18WU020	1,000	ud	Urito doméstico c/tapa-fij.bla.	93,39	93,39	
TOTAL PARTIDA .....						113,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21AU040	ud	URINARIO MURAL BLANCO				
		Urinario mural de porcelana vitrificada blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y dotado de tapón de limpieza, con sifón incorporado al aparato y manguito. Instalado y Acorde al DB HS4.				
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP18WU010	1,000	ud	Urinario mural c/fijac.blanco	99,31	99,31	
TOTAL PARTIDA .....						130,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AW VARIOS

ELEMENTO diE21AWL LAVADEROS

diE21AWL010	ud	LAVADERO GRES 52x86 G.MBLOC.				
		Lavadero de gres blanco, de 52x86x47 cm., colocado sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería mezcladora pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.				
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18GF030	1,000	ud	Grif.mezcl.pared fregadero cromo s.n.	49,89	49,89	
diP18WL010	1,000	ud	Lavadero gres 52x86x47cm.blan.	207,84	207,84	
TOTAL PARTIDA .....						286,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21AWL020	ud	LAVADERO GRES 90x50 G.MMDO.				
		Lavadero de gres blanco, de 90x50x25 cm., colocado sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería monomando pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.				
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP18GF060	1,000	ud	Grif.monom.pared fregadero cromo s.n.	52,83	52,83	
diP18WL020	1,000	ud	Lavadero gres 90x50x25cm.blan.	116,40	116,40	
TOTAL PARTIDA .....						196,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AWL030	ud	LAVADERO 60x40 BLA. MMDO.				
		Lavadero de gres blanco, de 60x40 cm., colocado sobre mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería monomando pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando.				
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP18GF050	1,000	ud	Grif.monom.repisa fregadero cromo s.n.	47,67	47,67	
diP18WC010	1,000	ud	Lavadero gres 60x39,5 bla.	66,10	66,10	
TOTAL PARTIDA .....						141,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AWL040		ud	<b>LAVADERO 60x40 BLA. MMDO. SANGRAS</b> Lavadero de gres blanco, de 61x46 cm., colocado sobre mueble soporte (sin incluir), e instalado con grifería monomando pared cromada, incluso válvula de desagüe y sifón botella de 40 mm., funcionando. Acorde DBHS4.			
diP18WC020	1,000	ud	Lavadero porcel. 61x46 bla. sangras	80,37	80,37	
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP18GF050	1,000	ud	Grif.monom.repisa fregadero cromo s.n.	47,67	47,67	
TOTAL PARTIDA .....						155,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AWV VERTEDEROS

diE21AWV010		ud	<b>VERTEDERO PORC. 48x50 G.PARED</b> Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 48x50 cm., dotado de rejilla de desagüe y enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe).			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV050	1,000	ud	Válv.gigante inox.p/fregade.40mm	4,71	4,71	
diP18GF030	1,000	ud	Grif.mezcl.pared fregadero cromo s.n.	49,89	49,89	
diP18WW010	1,000	ud	Verted.porc.c/rej.48x50cm.blan.	93,29	93,29	
TOTAL PARTIDA .....						170,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE21AWV020		ud	<b>VERTEDERO.AC.INOX. 60x60 G.PARED</b> Vertedero de acero inoxidable, de 60x60 cm., colocado sobre bancada o mueble soporte (sin incluir) e instalado con grifo de pared 1/2", incluso válvula de desagüe de 40 mm. y rejilla, funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe).			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV050	1,000	ud	Válv.gigante inox.p/fregade.40mm	4,71	4,71	
diP18GF010	1,000	ud	Grifo pared crom. s.n.	19,31	19,31	
diP18WW020	1,000	ud	Verted.a.inox.c/rej.80x60x25cm.	230,57	230,57	
TOTAL PARTIDA .....						277,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE21AWV030		ud	<b>VERTEDERO.AC.INOX. 44x33 G.PARED sangras</b> Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diP18WW030	1,000	ud	Verted.a.inox.c/rej.44x33 blan. sangras	129,32	129,32	
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV050	1,000	ud	Válv.gigante inox.p/fregade.40mm	4,71	4,71	
diP18GF030	1,000	ud	Grif.mezcl.pared fregadero cromo s.n.	49,89	49,89	
TOTAL PARTIDA .....						206,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AWV040		ud	<b>VERTEDERO.AC.INOX. C/.PARED Garda (Roca)</b> Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diP18WW040	1,000	ud	Verted.a.inox.c/rej.44x33 blan. Garda	140,91	140,91	
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP17SV050	1,000	ud	Válv.gigante inox.p/fregade.40mm	4,71	4,71	
diP18GF030	1,000	ud	Grif.mezcl.pared fregadero cromo s.n.	49,89	49,89	
TOTAL PARTIDA .....						218,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE21AA ACCESIBLES						
ELEMENTO diE21AAI INODOROS						
diE21ANS100	ud		INODORO ACCESIBLE TANQUE BAJO 360x670 mm			
Inodoro accesible de tanque bajo, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 670 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza para tanque con salida vertical u horizontal con juego de fijación a suelo, tanque de alimentación con tapa y mecanismo de descarga de doble pulsador para 6 ó 3 l, y asiento con aro abierto y tapa con bisagras en acero inoxidable. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión, latiguillo y llave de aparato. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP18IE100	1,000	u	Inodoro comp. acces. tanque bajo 360x 670 mm	265,02	265,02	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm. 1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						298,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE21ANS110	ud		INODORO ACCESIBLE TANQUE BAJO APERTURA FRONTAL			
Inodoro accesible de tanque bajo con apertura frontal, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 670 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza para tanque con salida vertical u horizontal con juego de fijación a suelo, tanque de alimentación con tapa y mecanismo de descarga de doble pulsador para 6 ó 3 l, y asiento con aro abierto y tapa con bisagras en acero inoxidable. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión, latiguillo y llave de aparato. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP18IE120	1,000	u	Inodoro comp. acces. tanque bajo 360x 670 mm apert. frontal	295,91	295,91	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm. 1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						329,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE21ANS120	ud		INODORO ACCESIBLE SUSPENDIDO 360x670 mm CON FLUXOR			
Inodoro accesible suspendido, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 700 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza suspendida con juego de fijación a pared, asiento con aro abierto o cerrado y tapa con bisagras en acero inoxidable, y fluxor cromado de 3/4" con embellecedor y llave de paso con tubo de descarga curvo D=28 mm. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP18IE110	1,000	ud	Inodoro acces. suspendido 360x 700 mm	212,41	212,41	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x 62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
TOTAL PARTIDA .....						364,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AAL LAVABOS

diE21AAL100	ud		LAVABO MURAL ACCESIBLE 640x550 mm			
Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 640 mm de ancho y 550 mm de fondo, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón y rebo-sadero y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX100	1,000	ud	Lavabo mural acces. completo 640x 550 mm	143,11	143,11	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA .....						341,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAL110		ud	<b>LAVABO MURAL ACCESIBLE 640x550 mm CON SOPORTE REGULABLE</b> Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 640 mm de ancho y 550 mm de fondo, colocado sobre soporte de lavabo regulable mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón flexible y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX110	1,000	ud	Lavabo mural acces. soporte regul. 640x550 mm	559,77	559,77	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA .....						758,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE21AAL120		ud	<b>LAVABO MURAL ACCESIBLE 700x570 mm</b> Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 700 mm de ancho y 570 mm de fondo, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón cromado y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX130	1,000	u	Lavabo mural accesible 700x570 mm	130,47	130,47	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA .....						328,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AAD PLATOS DE DUCHA						
diE21AAD100		ud	<b>PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 120x80 cm</b> Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1200x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D200	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1200x800x40 mm	217,73	217,73	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						338,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAD110		ud	<b>PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 140x80 cm</b> Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1400x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D210	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1400x800x40 mm	227,22	227,22	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						347,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAD130		ud	<b>PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 180x80 cm</b> Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1800x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D220	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1800x800x40 mm	332,45	332,45	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						453,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE21AAD140		ud	<b>PLATO DUCHA ACERO VITRIF. EXTRAPLANO 120x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1200x800x25 mm (largo x ancho x alto), fabricado en chapa de acero vitrificado de 3,5 mm de espesor, con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D230	1,000	ud	Plato ducha acero 1200x800x25 mm e=3,5 mm	285,67	285,67	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						406,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE21AAD150		ud	<b>PLATO DUCHA ACERO VITRIF. EXTRAPLANO 140x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1400x800x25 mm (largo x ancho x alto), fabricado en chapa de acero vitrificado de 3,5 mm de espesor, con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D240	1,000	ud	Plato ducha acero 1400x800x25 mm e=3,5 mm	357,29	357,29	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						478,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE21AAD160		ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 120x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1200x800x28 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D250	1,000	ud	Plato ducha mineral 1200x800x28 mm	314,18	314,18	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						439,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAD170		ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 120x90 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1200x900x28 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D260	1,000	ud	Plato ducha mineral 1200x900x28 mm	352,91	352,91	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						477,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAD180		ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 140x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1400x800x31 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D270	1,000	ud	Plato ducha mineral 1400x800x31 mm	350,72	350,72	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						475,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21AAD190		ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 140x90 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1400x900x31 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D280	1,000	ud	Plato ducha mineral 1400x900x31 mm	469,81	469,81	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						594,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AAB BARRAS DE APOYO						
diE21AAB010		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 400 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 400 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB200	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 400 mm	51,30	51,30	
TOTAL PARTIDA .....						58,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB020		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 600 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB210	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 600 mm	56,85	56,85	
TOTAL PARTIDA .....						64,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB030		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 900 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 900 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB220	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 900 mm	81,11	81,11	
TOTAL PARTIDA .....						88,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE21AAB040		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 1200 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 1200 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diM12T070	0,500	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,57	
diP18CB230	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 1200 mm	91,33	91,33	
TOTAL PARTIDA .....						102,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE21AAB050		ud	<b>BARRA EN L FIJA ACERO INOX 515x515 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) fija, de instalación mural, de 515x515 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB240	1,000	ud	Barra en L acero inox 515x515	99,38	99,38	
TOTAL PARTIDA .....						106,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE21AAB060		ud	<b>BARRA EN L FIJA ACERO INOX 450x900 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) fija, de instalación mural, de 450x900 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate, con posibilidad de elegir mano de colocación (a derechas o izquierdas). Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB250	1,000	ud	Barra en L acero inox 450x900	108,13	108,13	
TOTAL PARTIDA .....						115,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE21AAB070		ud	<b>BARRA EN ÁNGULO 135º FIJA ACERO INOX 475 mm</b> Barra en ángulo a 135º fija, de instalación mural, de 475 mm de longitud total, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB260	1,000	ud	Barra ángulo 135º acero inox 475 mm	100,83	100,83	
TOTAL PARTIDA .....						108,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB080		ud	<b>BARRA EN ÁNGULO 45° FIJA ACERO INOX 470 mm</b> Barra en ángulo a 45° fija, de instalación mural, de 470 mm de longitud total, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB270	1,000	ud	Barra ángulo 45° acero inox 470 mm	95,72	95,72	

TOTAL PARTIDA..... 102,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21AAB090		ud	<b>BARRA EN L 2 PAREDES FIJA ACERO INOX 515x515 mm</b> Barra en L (ángulo a 90°) a colocar en 2 paredes, fija, de instalación mural, de 515x515 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diM12T070	0,350	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,40	
diP18CB280	1,000	ud	Barra áng. 2 paredes acero inox 515x515 mm	99,38	99,38	

TOTAL PARTIDA..... 106,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21AAB100		ud	<b>BARRA EN L 2 PAREDES FIJA ACERO INOX 450x900 mm</b> Barra en L (ángulo a 90°) a colocar en 2 paredes, fija, de instalación mural, de 450x900 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate, con posibilidad de elegir mano de colocación (a derechas o izquierdas). Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diM12T070	0,350	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,40	
diP18CB290	1,000	ud	Barra áng. 2 paredes acero inox 450x900 mm	108,13	108,13	

TOTAL PARTIDA..... 115,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB110		ud	<b>BARRA EN L SUELO-PARED FIJA ACERO INOX 800x850 mm</b> Barra en L (ángulo a 90°) fija, de instalación en suelo y pared, de 800 mm de longitud de fondo y 850 mm de altura, fabricada en acero inoxidable. Totalmente instalada mediante tornillería; i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB300	1,000	ud	Barra pared-suelo acero inox 800x850 mm	48,86	48,86	

TOTAL PARTIDA..... 56,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE21AAB120		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 600 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB310	1,000	ud	Barra doble abatible acero mate 600 mm	66,46	66,46	

TOTAL PARTIDA..... 75,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB130		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 700 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 700 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB320	1,000	ud	Barra doble abatible acero mate 700 mm	67,68	67,68	
TOTAL PARTIDA.....						76,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE21AAB140		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 800 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB330	1,000	ud	Barra doble abatible acero mate 800 mm	72,94	72,94	
TOTAL PARTIDA.....						81,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21AAB150		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 600 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB340	1,000	ud	Barra doble abatible acero pulido 600 mm	106,25	106,25	
TOTAL PARTIDA.....						114,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB160		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 700 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 700 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB350	1,000	ud	Barra doble abatible acero pulido 700 mm	109,59	109,59	
TOTAL PARTIDA.....						118,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE21AAB170		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 800 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB360	1,000	ud	Barra doble abatible acero pulido 800 mm	112,90	112,90	
TOTAL PARTIDA.....						121,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB180		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 900 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 900 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB370	1,000	ud	Barra doble abatible acero pulido 900 mm	116,21	116,21	
TOTAL PARTIDA.....						124,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB190		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO CROMO 750 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 750 mm de longitud, fabricada en acero con acabado cromado (brillo), 100% libre de bacterias. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB390	1,000	ud	Barra doble abatible acero cromo 750 mm	93,52	93,52	
TOTAL PARTIDA.....						102,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE21AAB200		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO INOX 750 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 750 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado en mate o brillo, 100% libre de bacterias. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB400	1,000	ud	Barra doble abatible acero inox 750 mm	181,21	181,21	
TOTAL PARTIDA.....						189,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB210		ud	<b>BARRA ABATIBLE ACERO INOX CON PIE 800 mm</b> Barra abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, con pie abatible de apoyo a suelo de seguridad, fabricada en acero inoxidable, con portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB410	1,000	ud	Barra abatible c/pie acero inox 800 mm	86,28	86,28	
TOTAL PARTIDA.....						94,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE21AAB220		ud	<b>BARRA COLUMNA ASIDERA SUELO-TECHO</b> Barra de tipo columna con asideras, de fijación de suelo a techo por presión, con asideras onduladas giratorias bloqueables cada 45º de giro, de altura total regulable de 210 hasta 300 cm. Recomendada para personas con un peso máximo de 100 kg. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB032	1,000	ud	Barra columna asidera suelo-techo	159,73	159,73	
TOTAL PARTIDA.....						164,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB230		ud	<b>ASIDERA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA</b> Asidera de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material plástico antideslizante, barra de 33 mm de diámetro, 32 cm de altura y 16 cm de ancho. Apta para bordes de bañera de entre 7 y 15 cm de ancho. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB034	1,000	ud	Asidera entrada/salida bañera	29,23	29,23	
TOTAL PARTIDA.....						34,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB240		ud	<b>BARRA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA</b> Barra de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material anti-deslizante e inoxidable. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB036	1,000	ud	Barra entrada/salida bañera	65,04	65,04	
TOTAL PARTIDA .....						70,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE21AAB250		ud	<b>BARRA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA CON ESCALÓN</b> Barra de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material anti-deslizante e inoxidable, con escalón de acceso a bañera con peldaño fabricado en material plástico antideslizante. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB038	1,000	ud	Barra entrada/salida bañera con escalón	114,08	114,08	
TOTAL PARTIDA .....						119,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE21AAB260		ud	<b>ASIDERO DOBLE ESC.P/BAÑO NYLON/AI</b> Asidero en escuadra para ducha, especial para minusválidos, de 70x60x73 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diP18CB030	1,000	ud	Barra escuadra baño nylon/AI. 70/60/75cm	120,91	120,91	
TOTAL PARTIDA .....						131,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AAM ASIENTOS MURALES PARA DUCHA						
diE21AAM010		ud	<b>ASIENTO MURAL DUCHA ABATIBLE ASIENTO EN U CON PATAS</b> Asiento mural abatible para ducha, con patas de apoyo al suelo regulables en altura, fabricado con bastidor en acero inoxidable y asiento en material plástico con acolchado y en forma de U con hueco perineal para facilitar la higiene íntima. Asiento de medidas 48x48,5 cm. Patas con tacos de goma antideslizantes y de altura regulable entre 39 y 64 cm. Totalmente instalado y ajustado al usuario; i/p.p. de tacos y tornillería en acero inox. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB420	1,000	ud	Asiento mural ducha U abat. inox c/patas	122,41	122,41	
TOTAL PARTIDA .....						131,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE21AAM020		ud	<b>ASIENTO MURAL DUCHA ABATIBLE ACERO INOXIDABLE</b> Asiento mural abatible para ducha, fabricado en su totalidad en acero inoxidable. Asiento de medidas 38x51 cm con desagües incorporados integrados en el asiento. Totalmente instalado y ajustado al usuario; i/p.p. de tacos y tornillería en acero inox. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB430	1,000	ud	Asiento mural ducha abatible acero inox	197,27	197,27	
TOTAL PARTIDA .....						205,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE21AAJ ESPEJOS						
diE21AAJ010		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO BLANCO 700x500 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 700 mm y ancho 500 mm, con marco en acero con acabado en pintura epoxi en blanco, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB012	1,000	ud	Espejo reclin. marco acero blanco 700x500 mm	159,13	159,13	
TOTAL PARTIDA .....						164,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAJ020		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO BLANCO 800x600 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 800 mm y ancho 600 mm, con marco en acero con acabado en pintura epoxi en blanco, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB014	1,000	ud	Espejo reclin. marco acero blanco 800x600 mm	169,99	169,99	
TOTAL PARTIDA.....						175,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21AAJ030		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO INOX AISI-304 700x500 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 700 mm y ancho 500 mm, con marco en acero inoxidable AI-SI-304 en acabado satinado, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB016	1,000	ud	Espejo reclin. marco AISI-304 700x500 mm	173,85	173,85	
TOTAL PARTIDA.....						179,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE21AAJ040		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO INOX AISI-304 800x600 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 800 mm y ancho 600 mm, con marco en acero inoxidable AI-SI-304 en acabado satinado, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB018	1,000	ud	Espejo reclin. marco AISI-304 800x600 mm	187,27	187,27	
TOTAL PARTIDA.....						192,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21AAJ050		ud	<b>ESPEJO RECLINAB.MINUSV. 570x625 mm.</b> Espejo reclinable especial para minusválidos, de 570x625 mm. de medidas totales, en tubo de aluminio con recubrimiento en nylon, incorpora una lámina de seguridad como protección en caso de rotura, instalado. Acorde al DB HS4.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB010	1,000	ud	Espejo inclinable nylon/Al. 700x600 mm.	191,58	191,58	
TOTAL PARTIDA.....						196,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE21C ELEMENTOS DIVERSOS						
SUBAPARTADO diE21CG GRIFERÍAS						
diE21CG010		ud	GRIFO P/LAVADORA O LAVAVAJILLAS			
			Suministro y colocación de grifo de 1/2" de diámetro, para lavadora o lavavajillas, colocado roscado, totalmente equipado, instalado y funcionando. Acorde al DBHS4			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GF130	1,000	ud	Grifo pared lavadora 1/2"a 3/4"	4,31	4,31	
TOTAL PARTIDA .....						8,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21CW VÁLVULAS EMPOTRAR						
diE21CW010		ud	VÁLVULA EMPOTRAR 1/2" MANDO ESTRELLA			
			Suministro y colocación de llave de paso, de 1/2" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando estrella para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XL010	1,000	ud	Válvula empotrar mando estrella 1/2"	8,34	8,34	
TOTAL PARTIDA .....						12,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21CW020		ud	VÁLVULA EMPOTRAR 3/4" MANDO ESTRELLA			
			Suministro y colocación de llave de paso, de 3 /4" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando estrella para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XL030	1,000	ud	Válvula empotrar mando estrella 3/4"	9,77	9,77	
TOTAL PARTIDA .....						13,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21CW030		ud	VÁLVULA EMPOTRAR 1/2" MANDO OCULTO			
			Suministro y colocación de llave de paso, de 1/2" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando oculto para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XL020	1,000	ud	Válvula empotrar mando oculto 1/2"	7,36	7,36	
TOTAL PARTIDA .....						11,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21CW040		ud	VÁLVULA EMPOTRAR 3/4" MANDO OCULTO			
			Suministro y colocación de llave de paso, de 3 /4" de diámetro, empotrada, de paso recto, con mando oculto para roscar, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XL040	1,000	ud	Válvula empotrar mando oculto 3/4"	8,92	8,92	
TOTAL PARTIDA .....						13,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE21CW050		ud	VÁLVULA EMPOTRAR 1" MANDO OCULTO			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XP030	1,000	ud	Llave paso empot.mand.redon.28mm	10,63	10,63	
TOTAL PARTIDA .....						14,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE21F FREGADEROS						
SUBAPARTADO diE21FA DE ACERO						
diE21FA010		ud	FREG.RED.90x48 2 SENOS G.MEZCL. Fregadero de acero inoxidable, de 90x48 cm., de 2 senos redondos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio superior y aireador, cromada, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS010	1,000	ud	Desagüe doble PVC c/sif.botella 40mm	9,68	9,68	
diP17SV040	2,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	4,28	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA010	1,000	ud	Fregadero 90x48cm.2 senos red.	171,81	171,81	
diP18GF040	1,000	ud	Grif.mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	68,81	68,81	
TOTAL PARTIDA.....						294,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE21FA020		ud	FREG.EMP.60x49 1 SENO G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 60x49 cm., de 1 seno, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifo monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA020	1,000	ud	Fregadero 60x49cm. 1 seno	75,01	75,01	
diP18GF090	1,000	ud	Grif. mmdo.ver.fre.cro.	95,19	95,19	
TOTAL PARTIDA.....						215,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21FA030		ud	FREG.EMP.90x49 2 SENOS G.MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 90x49 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS030	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	2,76	2,76	
diP17SV040	2,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	4,28	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA030	1,000	ud	Fregadero 90x49cm. 2 senos	125,63	125,63	
diP18GF080	1,000	ud	Grif. mmdo.ver.fre.cro.	75,83	75,83	
TOTAL PARTIDA.....						248,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21FA040		ud	<b>FREG.EMP.100x49 1 SEN+ESC.G.MB.</b> Fregadero de acero inoxidable, de 100x49 cm., de 1 seno y escurridor, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio con aireador y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA040	1,000	ud	Fregadero 100x49cm.1 seno+esc.	108,07	108,07	
diP18GF040	1,000	ud	Grif.mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	68,81	68,81	
TOTAL PARTIDA.....						222,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIDOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE21FA050		ud	<b>FREG.EMP.120x49 2 SEN+ESC.G.MZ.</b> Fregadero de acero inoxidable, de 120x49 cm., de 2 senos y escurridor, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora repisa, con caño giratorio superior y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS010	1,000	ud	Desagüe doble PVC c/sif.botella 40mm	9,68	9,68	
diP17SV040	2,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	4,28	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA050	1,000	ud	Fregad.120x49cm. 2 senos+esc.	153,34	153,34	
diP18GF040	1,000	ud	Grif.mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	68,81	68,81	
TOTAL PARTIDA.....						276,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21FA060		ud	<b>FREG.IND.90x60 2 SENOS G.MMDO.</b> Fregadero semi-industrial de acero inoxidable, de 90x60 cm., de 2 senos, para colocar sobre bancada o mueble soporte (sin incluir) y columna de 1,05 cm. con mezclador monomando y grifo-ducha sobre repisa, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS010	1,000	ud	Desagüe doble PVC c/sif.botella 40mm	9,68	9,68	
diP17SV050	2,000	ud	Válv. gigante inox .p/fregade.40mm	4,71	9,42	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA060	1,000	ud	Fregadero 90x60cm. 2 senos	174,58	174,58	
diP18GE020	1,000	ud	Columna ind. repisa mmdo. c/ducha	478,92	478,92	
TOTAL PARTIDA.....						712,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21FA070		ud	<b>FREG.IND.110x60 1 SEN+ESC.G.MB.</b> Fregadero semi-industrial de acero inoxidable, de 110x60 cm., de 1 seno y escurridor, para colocar sobre banca-da o mueble soporte (sin incluir) y columna de 1,05 cm. con mezclador monomando y grifo-ducha sobre repisa y enlaces de alimentación flexibles, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, desagüe sifónico, instalado y funcionando. Vertedero de porcelana vitrificada, blanco, de 44x33 cm., dotado de rejilla de desagüe de acero inox, con enchufe de unión, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona, e instalado con grifería mezcladora de pared convencional, incluso válvula de desagüe de 40 mm., funcionando. (El sifón está incluido e las instalaciones de desagüe). Acorde al DB HS4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV050	1,000	ud	Válv .gigante inox .p/fregade.40mm	4,71	4,71	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FA070	1,000	ud	Fregadero 110x60cm.1 seno+esc.	142,26	142,26	
diP18GE020	1,000	ud	Columna ind. repisa mmdo. c/ducha	478,92	478,92	
TOTAL PARTIDA.....						669,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21FG DE GRES

diE21FG010		ud	<b>FREG.86x50 2 SENOS COL. MBLOC.</b> Fregadero de gres en color, de 86x50 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monobloc bimando, con caño giratorio superior y aireador, cromada, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS010	1,000	ud	Desagüe doble PVC c/sif.botella 40mm	9,68	9,68	
diP17SV040	2,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	4,28	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FG010	1,000	ud	Fregadero 86x50cm.2 senos color	204,14	204,14	
diP18GF110	1,000	ud	Grupo fre.mural.crom. bimando	103,90	103,90	
TOTAL PARTIDA.....						362,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21FG020		ud	<b>FREG.86x50 2 SENOS B.G.MMDO.</b> Fregadero de gres blanco, de 86x50 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monomando, con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS010	1,000	ud	Desagüe doble PVC c/sif.botella 40mm	9,68	9,68	
diP17SV040	2,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	4,28	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FG020	1,000	ud	Fregadero 86x50cm.2 senos blan.	151,49	151,49	
diP18GF070	1,000	ud	Grif.monom.repisa fregadero blanco s.m.	92,38	92,38	
TOTAL PARTIDA.....						298,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE21FG030		ud	<b>FREG.70x50 1 SENO B.G.MONOBLOC.</b> Fregadero de gres blanco, de 70x50 cm., de 1 seno, para colocar sobre bancada o mueble soporte (sin incluir), con grifo monobloc bimando, con caño giratorio y aireador en blanco, incluso válvula de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico, instalado y funcionando.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17SS040	1,000	ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	2,85	2,85	
diP17SV040	1,000	ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	2,14	2,14	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP18FG030	1,000	ud	Freg.70x50cm.1 seno blan.s/mueb.	67,53	67,53	
diP18GF100	1,000	ud	G. monobloc freg.ver. bla. bimando oro	122,29	122,29	
TOTAL PARTIDA.....						235,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE21M COMPLEMENTOS BAÑO						
diE21M010	ud		CONJ.ACCESESORIOS PORC. P/EMPOTR. Suministro y colocación de conjunto de accesorios de baño, en porcelana blanca, colocados empotrados como el alicatado, compuesto por: 1 toallero, 1 jabonera-esponjera, 1 portarrollos, 1 percha y 1 repisa; montados y limpios. Acorde al DB HS4.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diP18CE010	1,000	ud	Conjunto accesorios porc. p/emp.	97,05	97,05	
TOTAL PARTIDA.....						137,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE21M020	ud		SECAMANOS ELÉCT. AUTOM. 1640W. EPOXI Suministro y colocación de secamanos automático por sensor eléctrico de 1640 W. con carcasa de acero acabado en epoxi blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW010	1,000	ud	Secamanos elect.autom.1640 W.epoxi bl.	113,76	113,76	
TOTAL PARTIDA.....						119,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE21M030	ud		SECAMANOS ELÉCT. c/PULS. 1650W. ABS.BLA. Suministro y colocación de secamanos eléctrico con pulsador por temporizador de 1650 W. con carcasa de ABS blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW040	1,000	ud	Secamanos elect.c/pul.1650 W.ABS bla.	90,81	90,81	
TOTAL PARTIDA.....						96,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE21M040	ud		SECAMANOS ELÉCT. AUTOM. 1650W. ABS.BLA. Suministro y colocación de secamanos eléctrico automático por sensor de 1650 W. con carcasa de ABS blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW050	1,000	ud	Secamanos elect.autom. 1650 W.ABS bla.	98,11	98,11	
TOTAL PARTIDA.....						104,23
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS						
diE21M050	ud		DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO 1 l. ABS Suministro y colocación de dosificador de jabón líquido con pulsador de 1 l., depósito fumé transparente y tapa de ABS blanco o negro, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW060	1,000	ud	Dosif.jabón c/puls.1 l. ABS blanco/negro	12,83	12,83	
TOTAL PARTIDA.....						18,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE21M060	ud		DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO A.INOX. 1,2 l. Suministro y colocación de dosificador antigoteo de jabón líquido de 1,2 l., cuerpo de acero inoxidable, válvula anti andálica de ABS, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW070	1,000	ud	Dosif.jabón c/puls 1,2 l. a.inox.	51,73	51,73	
TOTAL PARTIDA.....						57,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE21M070	ud		DISPENSADOR TOALLAS PAPEL EPOXI.BLA. Suministro y colocación de dispensador de toalla de papel plegada en C/Z con carcasa de acero acabado en epoxi blanco, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diP18CW090	1,000	ud	Dispen.toalla pleg.c/z. epoxi. bla.	31,40	31,40	
TOTAL PARTIDA.....						37,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE21G GRIFERIA						
diE21G010		ud	<b>Grifo Monomando Cromado lavabos</b> Suministro y montaje Grifo de lavabo monomando fabricado en metal cromado con cartucho cerámico de 40 mm. Con aireador y latiguillos de conexión, juntas y fijaciones, quedando la unidad completamente montada y en funcionamiento.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GL040	1,000	ud	Grif.monomando lavabo cromo s.n.	35,01	35,01	
diP18GW010	2,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	3,50	
TOTAL PARTIDA.....						42,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21G020		ud	<b>Grifo temporizado A.F Cromado lavabos</b> Suministro y montaje de grifo de lavabo temporizado, de caudal 6 l/min, cierre automático 10 s, con cuerpo de latón cromado, cabeza intercambiable, arandela, junta y tuerca de fijación. Se incluye latigillo flexible de 200 mm y 1/2 ", quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GL110	1,000	ud	Grifo temporizado lavabo	39,25	39,25	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA.....						45,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE21G030		ud	<b>Grifo temporizado mezclador Cromado lavabos</b> Suministro y montaje de grifo de lavabo temporizado mezclador con maneta, de caudal 6 l/min, cierre automático 10 s, con cuerpo de latón cromado, cabeza intercambiable, arandela, junta y tuerca de fijación. Se incluye latigillo flexible de 200 mm y 1/2 ", quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS020	1,000	ud	Grifo temporizado mezclador lavabo	65,56	65,56	
diP18GW010	2,000	ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	3,50	
TOTAL PARTIDA.....						73,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE21G040		ud	<b>Grifo Monomando Cromado duchas</b> Suministro y montaje Grifo de Bañera-Ducha monomando fabricado en metal cromado con cartucho cerámico de 40 mm, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, difusor, aireador y latiguillos de conexión, juntas y fijaciones, quedando la unidad completamente montada y en funcionamiento.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GD070	1,000	ud	Monomando ducha cromo mod. Clip	52,50	52,50	
TOTAL PARTIDA.....						56,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21G050		ud	<b>Grifo Temporizado mezclador Cromado duchas rociador fijo</b> Suministro y montaje de grifo de ducha temporizado mezclador empotrado, de caudal 8 l/min, cierre automático 30 s, con cuerpo de latón cromado, pulsador en poliacetato negro, cabeza intercambiable, placa de acero inoxidable 180x180 mm, válvula antirretorno, según norma EN-1717. Se incluye rociador de latón cromado, quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS050	1,000	ud	Grifo Ducha temporizado mezclador mural empotrado	157,04	157,04	
diP18GS040	1,000	ud	Rociador Ducha	29,33	29,33	
TOTAL PARTIDA.....						190,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21G060	ud	<b>Grifo Temporizado mezclador Cromado duchas rociador orientable</b> Suministro y montaje de grifo de ducha temporizado mezclador empotrado, de caudal 8 l/min, cierre automático 30 s, con cuerpo de latón cromado, pulsador en poliacetato negro, cabeza intercambiable, placa de acero inoxidable 180x180 mm, válvula antiretorno, según norma EN-1717. Se brazo orientable con rociador de latón cromado, quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS050	1,000 ud	Grifo Ducha temporizado mezclador mural empotrado	157,04	157,04	
diP18GS030	1,000 ud	Rociador + Brazo de Ducha entrada muro	58,55	58,55	
TOTAL PARTIDA.....					219,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE21G070	ud	<b>Grifo temporizado Cromado urinarios</b> Suministro y montaje de grifo temporizado de urinario, de caudal 5 l/min, cierre automático 5 s, con cuerpo y pulsador de latón cromado, cabeza intercambiable. Se incluye el pequeño material, enlace con urinario de 1/2" cromado, quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS060	1,000 ud	Grifo urinario temporizado	42,78	42,78	
diP18GW030	1,000 ud	Enlace para urinario de 1/2"	6,24	6,24	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	53,10	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					53,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE21G080	ud	<b>Grifo temporizado Cromado inodoros superficie</b> Suministro y montaje de grifo temporizado para instalación mural vista en inodoros, con cuerpo fluxor de latón cromado, de caudal 1,2 l/s, cierre automático 7 s, cabeza intercambiable y dispositivo antisifónico incorporado. Se incluye tubo de conexión de 28 mm de diámetro, pequeño material, quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS070	1,000 ud	Grifo inodoro temporizado en superficie	54,40	54,40	
diP18GS090	1,000 ud	Tubo conexión con inodoro 28 mm	12,01	12,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	70,50	1,06	
TOTAL PARTIDA.....					71,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21G090	ud	<b>Grifo temporizado Cromado inodoros empotrado</b> Suministro y montaje de grifo temporizado para instalación empotrada en inodoros, con cuerpo fluxor de latón cromado, de caudal 1,2 l/s, cierre automático 7 s, cabeza intercambiable, dispositivo antisifónico incorporado, caja de empotrar y placa de fijación. Se incluye tubo de conexión de 28 mm de diámetro, pequeño material, quedando la unidad completamente montada y perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GS080	1,000 ud	Grifo inodoro temporizado empotrado	77,66	77,66	
diP18GS090	1,000 ud	Tubo conexión con inodoro 28 mm	12,01	12,01	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	93,80	1,41	
TOTAL PARTIDA.....					95,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE21G100	ud	<b>Grifo mezclador Gerontológico</b> Suministro y montaje Grifo mezclador gerontológico con cuerpo de latón cromado, caño extraíble y monomando accionable con palanca. Con latiguillos de conexión, juntas y fijaciones, quedando la unidad completamente montada y en funcionamiento.			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP18GL070	1,000 ud	Grif.mezcl.caño ext.p/gerontológica crom	98,47	98,47	
diP18GW010	2,000 ud	Latiguillo flex .20cm.1/2"a 1/2"	1,75	3,50	
TOTAL PARTIDA.....					106,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE21AA ACCESIBLES						
SUBAPARTADO diE21AAI INODOROS						
diE21ANS100		ud	INODORO ACCESIBLE TANQUE BAJO 360x670 mm			
Inodoro accesible de tanque bajo, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 670 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza para tanque con salida vertical u horizontal con juego de fijación a suelo, tanque de alimentación con tapa y mecanismo de descarga de doble pulsador para 6 ó 3 l, y asiento con aro abierto y tapa con bisagras en acero inoxidable. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión, latiguillo y llave de aparato. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP18IE100	1,000	u	Inodoro comp. acces. tanque bajo 360x 670 mm	265,02	265,02	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm. 1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						298,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE21ANS110		ud	INODORO ACCESIBLE TANQUE BAJO APERTURA FRONTAL			
Inodoro accesible de tanque bajo con apertura frontal, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 670 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza para tanque con salida vertical u horizontal con juego de fijación a suelo, tanque de alimentación con tapa y mecanismo de descarga de doble pulsador para 6 ó 3 l, y asiento con aro abierto y tapa con bisagras en acero inoxidable. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión, latiguillo y llave de aparato. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP18IE120	1,000	u	Inodoro comp. acces. tanque bajo 360x 670 mm apert. frontal	295,91	295,91	
diP17XT010	1,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	4,74	
diP18GW010	1,000	ud	Latiguillo flex .20cm. 1/2"a 1/2"	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA .....						329,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE21ANS120		ud	INODORO ACCESIBLE SUSPENDIDO 360x670 mm CON FLUXOR			
Inodoro accesible suspendido, fabricado en porcelana, de medidas 360 mm de ancho y 700 mm de longitud, de altura de asiento accesible, formado por taza suspendida con juego de fijación a pared, asiento con aro abierto o cerrado y tapa con bisagras en acero inoxidable, y fluxor cromado de 3/4" con embellecedor y llave de paso con tubo de descarga curvo D=28 mm. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de manguetón de conexión. Instalado conforme a CTE DB SUA-9.						
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP18IE110	1,000	ud	Inodoro acces. suspendido 360x 700 mm	212,41	212,41	
diP18GX010	1,000	ud	Fluxor 3/4" c/maneta y llave	66,18	66,18	
diP18GX030	1,000	ud	Tubo curvo inodoro D=28x 62	19,96	19,96	
diP18GX040	1,000	ud	Racor unión taza	19,67	19,67	
diP18GX050	1,000	ud	Brida fijación	5,44	5,44	
TOTAL PARTIDA .....						364,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE21AAL LAVABOS						
diE21AAL100		ud	LAVABO MURAL ACCESIBLE 640x550 mm			
			Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 640 mm de ancho y 550 mm de fondo, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón y rebo-sadero y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX100	1,000	ud	Lavabo mural acces. completo 640x550 mm	143,11	143,11	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA.....						341,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE21AAL110		ud	LAVABO MURAL ACCESIBLE 640x550 mm CON SOPORTE REGULABLE			
			Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 640 mm de ancho y 550 mm de fondo, colocado sobre soporte de lavabo regulable mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón flexible y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX110	1,000	ud	Lavabo mural acces. soporte regul. 640x550 mm	559,77	559,77	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA.....						758,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE21AAL120		ud	LAVABO MURAL ACCESIBLE 700x570 mm			
			Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 700 mm de ancho y 570 mm de fondo, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón cromado y llaves de escuadra de 1/2" cromadas. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	22,65	
diP18LX130	1,000	u	Lavabo mural accesible 700x570 mm	130,47	130,47	
diP17XT010	2,000	ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	4,74	9,48	
diP17SV070	1,000	ud	Válvula p/lavabo-bidé de 40 mm. c/cadena	3,46	3,46	
diP18LX040	1,000	ud	Sifón flexible p/lavabo discap.	12,91	12,91	
diP18GS010	1,000	ud	Grifo temp.lavabo mezcla gerontológico	149,90	149,90	
TOTAL PARTIDA.....						328,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE21AAD PLATOS DE DUCHA						
diE21AAD100		ud	PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 120x80 cm			
			Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1200x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D200	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1200x800x40 mm	217,73	217,73	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						338,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAD110		ud	PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 140x80 cm			
			Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1400x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D210	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1400x800x40 mm	227,22	227,22	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						347,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21AAD130		ud	PLATO DUCHA ACRÍLICO EXTRAPLANO 180x80 cm			
			Plato de ducha acrílico rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1800x800x40 mm (largo x ancho x alto), con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D220	1,000	ud	Platos ducha acrílico 1800x800x40 mm	332,45	332,45	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						453,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE21AAD140		ud	PLATO DUCHA ACERO VITRIF. EXTRAPLANO 120x80 cm			
			Plato de ducha rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1200x800x25 mm (largo x ancho x alto), fabricado en chapa de acero vitrificado de 3,5 mm de espesor, con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D230	1,000	ud	Plato ducha acero 1200x800x25 mm e=3,5 mm	285,67	285,67	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						406,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAD150	ud	<b>PLATO DUCHA ACERO VITRIF. EXTRAPLANO 140x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, con fondo antideslizante, de medidas 1400x800x25 mm (largo x ancho x alto), fabricado en chapa de acero vitrificado de 3,5 mm de espesor, con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	0,800 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP18D240	1,000 ud	Plato ducha acero 1400x800x25 mm e=3,5 mm	357,29	357,29	
diP18D080	1,000 ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA.....					478,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE21AAD160	ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 120x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1200x800x28 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D250	1,000 ud	Plato ducha mineral 1200x800x28 mm	314,18	314,18	
diP18D080	1,000 ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA.....					439,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE21AAD170	ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 120x90 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1200x900x28 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D260	1,000 ud	Plato ducha mineral 1200x900x28 mm	352,91	352,91	
diP18D080	1,000 ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA.....					477,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAD180	ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 140x80 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1400x800x31 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D270	1,000 ud	Plato ducha mineral 1400x800x31 mm	350,72	350,72	
diP18D080	1,000 ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000 ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA.....					475,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAD190		ud	<b>PLATO DUCHA MINERAL EXTRAPLANO 140x90 cm</b> Plato de ducha rectangular extraplano, fabricado con plancha mineral con superficie antideslizante, de medidas 1400x900x31 mm (largo x ancho x alto), con acabado y color a elegir entre su gama, y con grifería mezcladora monomando con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, cromada; conjunto de desagüe y válvula con salida horizontal de 50 mm. Completamente instalado, conectado y funcionando.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP18D280	1,000	ud	Plato ducha mineral 1400x900x31 mm	469,81	469,81	
diP18D080	1,000	ud	Válvula p/ducha sal.horiz.50 mm	4,25	4,25	
diP18GD040	1,000	ud	Cjto. mmdo. ducha cro.	100,02	100,02	
TOTAL PARTIDA .....						594,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AAB BARRAS DE APOYO

diE21AAB010		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 400 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 400 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB200	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 400 mm	51,30	51,30	
TOTAL PARTIDA .....						58,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB020		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 600 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB210	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 600 mm	56,85	56,85	
TOTAL PARTIDA .....						64,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE21AAB030		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 900 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 900 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB220	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 900 mm	81,11	81,11	
TOTAL PARTIDA .....						88,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE21AAB040		ud	<b>BARRA RECTA FIJA ACERO INOX 1200 mm</b> Barra recta fija, de instalación mural, de 1200 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diM12T070	0,500	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,57	
diP18CB230	1,000	ud	Barra recta fija acero inox 1200 mm	91,33	91,33	
TOTAL PARTIDA .....						102,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB050		ud	<b>BARRA EN L FIJA ACERO INOX 515x515 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) fija, de instalación mural, de 515x515 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB240	1,000	ud	Barra en L acero inox 515x515	99,38	99,38	
TOTAL PARTIDA.....						106,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE21AAB060		ud	<b>BARRA EN L FIJA ACERO INOX 450x900 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) fija, de instalación mural, de 450x900 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate, con posibilidad de elegir mano de colocación (a derechas o izquierdas). Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB250	1,000	ud	Barra en L acero inox 450x900	108,13	108,13	
TOTAL PARTIDA.....						115,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE21AAB070		ud	<b>BARRA EN ÁNGULO 135º FIJA ACERO INOX 475 mm</b> Barra en ángulo a 135º fija, de instalación mural, de 475 mm de longitud total, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB260	1,000	ud	Barra ángulo 135º acero inox 475 mm	100,83	100,83	
TOTAL PARTIDA.....						108,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS

diE21AAB080		ud	<b>BARRA EN ÁNGULO 45º FIJA ACERO INOX 470 mm</b> Barra en ángulo a 45º fija, de instalación mural, de 470 mm de longitud total, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333	h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB270	1,000	ud	Barra ángulo 45º acero inox 470 mm	95,72	95,72	
TOTAL PARTIDA.....						102,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE21AAB090		ud	<b>BARRA EN L 2 PAREDES FIJA ACERO INOX 515x515 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) a colocar en 2 paredes, fija, de instalación mural, de 515x515 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate. Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diM12T070	0,350	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,40	
diP18CB280	1,000	ud	Barra áng. 2 paredes acero inox 515x515 mm	99,38	99,38	
TOTAL PARTIDA.....						106,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB100	ud	<b>BARRA EN L 2 PAREDES FIJA ACERO INOX 450x900 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) a colocar en 2 paredes, fija, de instalación mural, de 450x900 mm de longitud en cada uno de sus lados, fabricada en acero inoxidable con acabado en brillo (cromado) o mate, con posibilidad de elegir mano de colocación (a derechas o izquierdas). Totalmente instalada sobre paramento mediante tornillería y con posibilidad de fijarla mediante adhesivo (hasta 5 kg de carga estática); i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diM12T070	0,350 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,40	
diP18CB290	1,000 ud	Barra áng. 2 paredes acero inox 450x900 mm	108,13	108,13	
TOTAL PARTIDA.....					115,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB110	ud	<b>BARRA EN L SUELO-PARED FIJA ACERO INOX 800x850 mm</b> Barra en L (ángulo a 90º) fija, de instalación en suelo y pared, de 800 mm de longitud de fondo y 850 mm de altura, fabricada en acero inoxidable. Totalmente instalada mediante tornillería; i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,333 h	Oficial primera	20,40	6,79	
diM12T070	0,333 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,38	
diP18CB300	1,000 ud	Barra pared-suelo acero inox 800x850 mm	48,86	48,86	
TOTAL PARTIDA.....					56,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE21AAB120	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 600 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB310	1,000 ud	Barra doble abatible acero mate 600 mm	66,46	66,46	
TOTAL PARTIDA.....					75,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE21AAB130	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 700 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 700 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB320	1,000 ud	Barra doble abatible acero mate 700 mm	67,68	67,68	
TOTAL PARTIDA.....					76,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE21AAB140	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO MATE 800 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, fabricada en acero con acabado mate, 100% libre de bacterias y dotada de portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB330	1,000 ud	Barra doble abatible acero mate 800 mm	72,94	72,94	
TOTAL PARTIDA.....					81,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB150	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 600 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 600 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB340	1,000 ud	Barra doble abatible acero pulido 600 mm	106,25	106,25	
TOTAL PARTIDA.....					114,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE21AAB160	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 700 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 700 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB350	1,000 ud	Barra doble abatible acero pulido 700 mm	109,59	109,59	
TOTAL PARTIDA.....					118,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE21AAB170	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 800 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB360	1,000 ud	Barra doble abatible acero pulido 800 mm	112,90	112,90	
TOTAL PARTIDA.....					121,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21AAB180	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 900 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 900 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB370	1,000 ud	Barra doble abatible acero pulido 900 mm	116,21	116,21	
TOTAL PARTIDA.....					124,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB190	ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO CROMO 750 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 750 mm de longitud, fabricada en acero con acabado cromado (brillo), 100% libre de bacterias. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400 h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB390	1,000 ud	Barra doble abatible acero cromo 750 mm	93,52	93,52	
TOTAL PARTIDA.....					102,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB200		ud	<b>BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO INOX 750 mm</b> Barra doble abatible, de instalación mural, de 750 mm de longitud, fabricada en acero inoxidable con acabado en mate o brillo, 100% libre de bacterias. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB400	1,000	ud	Barra doble abatible acero inox 750 mm	181,21	181,21	

TOTAL PARTIDA ..... 189,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB210		ud	<b>BARRA ABATIBLE ACERO INOX CON PIE 800 mm</b> Barra abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, con pie abatible de apoyo a suelo de seguridad, fabricada en acero inoxidable, con portarrollos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB410	1,000	ud	Barra abatible c/pie acero inox 800 mm	86,28	86,28	

TOTAL PARTIDA ..... 94,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE21AAB220		ud	<b>BARRA COLUMNA ASIDERA SUELO-TECHO</b> Barra de tipo columna con asideras, de fijación de suelo a techo por presión, con asideras onduladas giratorias bloqueables cada 45º de giro, de altura total regulable de 210 hasta 300 cm. Recomendada para personas con un peso máximo de 100 kg. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB032	1,000	ud	Barra columna asidera suelo-techo	159,73	159,73	

TOTAL PARTIDA ..... 164,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB230		ud	<b>ASIDERA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA</b> Asidera de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material plástico antideslizante, barra de 33 mm de diámetro, 32 cm de altura y 16 cm de ancho. Apta para bordes de bañera de entre 7 y 15 cm de ancho. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB034	1,000	ud	Asidera entrada/salida bañera	29,23	29,23	

TOTAL PARTIDA ..... 34,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE21AAB240		ud	<b>BARRA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA</b> Barra de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material antideslizante e inoxidable. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB036	1,000	ud	Barra entrada/salida bañera	65,04	65,04	

TOTAL PARTIDA ..... 70,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE21AAB250		ud	<b>BARRA ENTRADA/SALIDA DE BAÑERA CON ESCALÓN</b> Barra de entrada y salida de bañera, para montaje en borde de bañera mediante presión, fabricada en material antideslizante e inoxidable, con escalón de acceso a bañera con peldaño fabricado en material plástico antideslizante. Totalmente montada, probada y ajustada al usuario.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diP18CB038	1,000	ud	Barra entrada/salida bañera con escalón	114,08	114,08	

TOTAL PARTIDA ..... 119,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAB260		ud	<b>ASIDERO DOBLE ESC.P/BAÑO NYLON/AI</b> Asidero en escuadra para ducha, especial para minusválidos, de 70x60x73 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diP18CB030	1,000	ud	Barra escuadra baño nylon/AI. 70/60/75cm	120,91	120,91	
TOTAL PARTIDA .....						131,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AAM ASIENTOS MURALES PARA DUCHA

diE21AAM010		ud	<b>ASIENTO MURAL DUCHA ABATIBLE ASIENTO EN U CON PATAS</b> Asiento mural abatible para ducha, con patas de apoyo al suelo regulables en altura, fabricado con bastidor en acero inoxidable y asiento en material plástico con acolchado y en forma de U con hueco perineal para facilitar la higiene íntima. Asiento de medidas 48x48,5 cm. Patas con tacos de goma antideslizantes y de altura regulable entre 39 y 64 cm. Totalmente instalado y ajustado al usuario; i/p.p. de tacos y tornillería en acero inox. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB420	1,000	ud	Asiento mural ducha U abat. inox c/patas	122,41	122,41	
TOTAL PARTIDA .....						131,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE21AAM020		ud	<b>ASIENTO MURAL DUCHA ABATIBLE ACERO INOXIDABLE</b> Asiento mural abatible para ducha, fabricado en su totalidad en acero inoxidable. Asiento de medidas 38x51 cm con desagües incorporados integrados en el asiento. Totalmente instalado y ajustado al usuario; i/p.p. de tacos y tornillería en acero inox. Conforme a CTE DB SUA-9.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diM12T070	0,400	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,46	
diP18CB430	1,000	ud	Asiento mural ducha abatible acero inox	197,27	197,27	
TOTAL PARTIDA .....						205,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE21AAJ ESPEJOS

diE21AAJ010		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO BLANCO 700x500 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 700 mm y ancho 500 mm, con marco en acero con acabado en pintura epoxi en blanco, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB012	1,000	ud	Espejo reclin. marco acero blanco 700x500 mm	159,13	159,13	
TOTAL PARTIDA .....						164,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE21AAJ020		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO BLANCO 800x600 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 800 mm y ancho 600 mm, con marco en acero con acabado en pintura epoxi en blanco, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB014	1,000	ud	Espejo reclin. marco acero blanco 800x600 mm	169,99	169,99	
TOTAL PARTIDA .....						175,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE21AAJ030		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO INOX AISI-304 700x500 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 700 mm y ancho 500 mm, con marco en acero inoxidable AISI-304 en acabado satinado, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB016	1,000	ud	Espejo reclin. marco AISI-304 700x500 mm	173,85	173,85	
TOTAL PARTIDA .....						179,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE21AAJ040		ud	<b>ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO INOX AISI-304 800x600 mm</b> Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 800 mm y ancho 600 mm, con marco en acero inoxidable AI-SI-304 en acabado satinado, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB018	1,000	ud	Espejo reclin. marco AISI-304 800x600 mm	187,27	187,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>192,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE21AAJ050		ud	<b>ESPEJO RECLINAB.MINUSV. 570x625 mm.</b> Espejo reclinable especial para minusválidos, de 570x625 mm. de medidas totales, en tubo de aluminio con recubrimiento en nylon, incorpora una lámina de seguridad como protección en caso de rotura, instalado. Acorde al DB HS4.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diM12T070	0,250	h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,29	
diP18CB010	1,000	ud	Espejo inclinable nylon/Al. 700x600 mm.	191,58	191,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>196,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO diE22 CALEFACCIÓN, A.C.S. Y SOLAR TERMICA

#### APARTADO diE22D DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE

#### SUBAPARTADO diE22DG DEPÓSITOS DE GASÓLEO

diE22DG010		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO 600 l.</b> Depósito de gasóleo C de 600 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO010	1,000	ud	Depósito aéreo gasóleo 600 l.V	208,09	208,09	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	5,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	15,95	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	5,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	5,85	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>926,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG020		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO VERT. 1.000 l.</b> Depósito de gasóleo C de 1.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO020	1,000	ud	Depósito aéreo gasóleo 1000 l.V	885,84	885,84	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						1.626,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22DG030		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO HOR. 1.000 l.</b> Depósito de gasóleo C de 1.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO030	1,000	ud	Depósito aéreo gasóleo 1.000 l.H	885,84	885,84	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						1.626,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22DG040		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO 3.000 l.</b> Depósito de gasóleo C de 3.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO040	1,000	ud	Depósito p.e.gasóleo 3.000 l.	1.418,44	1.418,44	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						2.159,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG050		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO 5.000 l.</b> Depósito de gasóleo C de 5.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP20DO050	1,000	ud	Depósito p.e.gasóleo 5.000 l.	1.688,21	1.688,21	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	15,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	47,85	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	15,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	17,55	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						2.530,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22DG060		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO 7.500 l.</b> Depósito de gasóleo C de 7.500 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP20DO060	1,000	ud	Depósito p.e.gasóleo 7.500 l.	2.322,72	2.322,72	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	15,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	47,85	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	15,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	17,55	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						3.164,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22DG070		ud	<b>DEPÓSITO GASÓLEO 10.000 l.</b> Depósito de gasóleo C de 10.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP20DO070	1,000	ud	Depósito p.e.gasóleo 10.000 l.	2.659,94	2.659,94	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	15,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	47,85	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	15,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	17,55	
diP20DO230	1,000	ud	Varilla medición< 30.000 l.	87,65	87,65	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
TOTAL PARTIDA .....						3.589,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG080		ud	DEPÓSITO GASÓLEO 15.000 l. Depósito de gasóleo C de 15.000 l. de chapa de acero, completo, para ir aéreo protegido contra corrosión mediante tratamiento de chorro de arena SA-2 1/2, imprimación de 300 micras de resina de poliuretano, i/capas epoxi, i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSPA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP20DO080	1,000	ud	Depósito p.e.gasóleo 15.000 l.	3.667,83	3.667,83	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	15,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	47,85	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	15,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	17,55	
diP20DO230	1,000	ud	Varilla medición< 30.000 l.	87,65	87,65	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
TOTAL PARTIDA .....						4.636,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22DG090		ud	DEP. GASÓLEO DOBLE PARED AC. 3.000 l. Depósito de gasóleo C de 3.000 l. de doble chapa de acero laminado según EN 10025completo, para ser enterrado (DPE) construido según normas UNE 62351-2/62350-2, pintura negra de poliuretano de 600 micras de grueso, con detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSPA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diP20DO111	1,000	ud	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 3.000	2.108,44	2.108,44	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						2.849,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE22DG100		ud	DEP. GASÓLEO DOBLE PARED AC. 5.000 l. Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 5 000	2.976,88	2.976,88	
diP20DO112	1,000	ud	Dep.p.e.gasóleo doble.p.ac. 5 000	2.976,88	2.976,88	
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
TOTAL PARTIDA .....						3.717,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG110		ud	<b>DEP. GASÓLEO DOBLE PARED AC. 8.000 l</b> Depósito de gasóleo C de 8.000 l. de doble chapa de acero laminado según EN 10025 completo, para ser enterrado (DPE) construido según normas UNE 62351-2/62350-2, pintura negra de poliuretano de 600 micras de grueso, con detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPESA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>740,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22DG120		ud	<b>DEP. GASÓLEO DOBLE PARED AC. 10.000 l</b> Depósito de gasóleo C de 10.000 l. de doble chapa de acero laminado según EN 10025 completo, para ser enterrado (DPE) construido según normas UNE 62351-2/62350-2, pintura negra de poliuretano de 600 micras de grueso, con detector de fugas i/homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPESA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>740,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22DG130		ud	<b>DEP. AEREO POLIEST. GASOLEO 500 l</b> Suministro y montaje de Depósito de gasóleo de 500 l., fabricado en polietileno de alta densidad, en una sola pieza, sin uniones, para almacenar líquidos hidrocarburos según normas UNE 53.432-92, preparados para acoplar en baterías, incluyendo los elementos necesarios para el montaje, homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPESA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diP20DO190	1,000	ud	Dep.aéreo poliéster gasóleo 500 l.	181,85	181,85	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO191	1,000	ud	Kit conexiones medio dep. poliester	131,51	131,51	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>916,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG140	ud	<b>DEP. AEREO POLIEST. GASOLEO 750 I</b> Suministro y montaje de Depósito de gasóleo de 750 l., fabricado en polietileno de alta densidad, en una sola pieza, sin uniones, para almacenar líquidos hidrocarburos según normas UNE 53.432-92, preparados para acoplar en baterías, incluyendo los elementos necesarios para el montaje, homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diP20DO181	1,000 ud	Dep.aéreo poliéster gasóleo 750 l.	206,67	206,67	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000 ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000 m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000 ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000 m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000 ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000 ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO191	1,000 ud	Kit conexiones medio dep. poliester	131,51	131,51	

**TOTAL PARTIDA..... 941,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22DG150	ud	<b>DEP. AEREO POLIEST. GASOLEO 1000 I</b> Suministro y montaje de Depósito de gasóleo de 1000 l., fabricado en polietileno de alta densidad, en una sola pieza, sin uniones, para almacenar líquidos hidrocarburos según normas UNE 53.432-92, preparados para acoplar en baterías, incluyendo los elementos necesarios para el montaje, homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diP20DO180	1,000 ud	Dep.aéreo poliéster gasóleo 1.000 l.	282,10	282,10	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000 ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000 m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000 ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000 m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000 ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000 ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO191	1,000 ud	Kit conexiones medio dep. poliester	131,51	131,51	

**TOTAL PARTIDA..... 1.016,57**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG160		ud	<b>DEP. AEREO POLIEST. GASOLEO 1500 I</b> Suministro y montaje de Depósito de gasóleo de 1.500 l., fabricado en polietileno de alta densidad, en una sola pieza, sin uniones, para almacenar líquidos hidrocarburos según normas UNE 53.432-92, preparados para acoplar en baterías, incluyendo los elementos necesarios para el montaje, homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diP20DO179	1,000	ud	Dep.aéreo poliéster gasóleo 1.500 l.	419,62	419,62	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO191	1,000	ud	Kit conexiones medio dep. poliester	131,51	131,51	
TOTAL PARTIDA.....						1.154,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22DG170		ud	<b>DEP. AEREO POLIEST. GASOLEO 2000 I</b> Suministro y montaje de Depósito de gasóleo de 2000 l., fabricado en polietileno de alta densidad, en una sola pieza, sin uniones, para almacenar líquidos hidrocarburos según normas UNE 53.432-92, preparados para acoplar en baterías, incluyendo los elementos necesarios para el montaje, homologación M.I.E., sin incluir obra civil, i/canalización hasta quemador con tubería de cobre electrolítico protegido con funda de tubo PVC de 18 mm., boca de carga de 3" tipo CAMPSA, tubería de ventilación, válvulas y accesorios, sin equipo de presión. Acorde al RD 1523/1999 Reglamento instalaciones petrolíferas.			
diP20DO178	1,000	ud	Dep.aéreo poliéster gasóleo 2.000 l.	511,47	511,47	
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
diP20DO240	1,000	ud	Valv. red. de presión 1/2"	54,18	54,18	
diP17CD100	10,000	m.	Tuber.cobre D=10/12 mm.i/acc.	3,19	31,90	
diP20DO210	1,000	ud	Boca de carga 3" Campsa	58,87	58,87	
diP20TB030	10,000	m.	Tubo PVC D=32 mm.i/acc.	1,17	11,70	
diP20DO260	1,000	ud	Cortafuegos tipo T 1 1/2	15,47	15,47	
diP20DO250	1,000	ud	Avisador de reserva	212,45	212,45	
diP20DO191	1,000	ud	Kit conexiones medio dep. poliester	131,51	131,51	
TOTAL PARTIDA.....						1.287,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE22DG200		ud	<b>CUBETO POLIETILENO HASTA 1000 LITROS</b> Suministro y montaje de bandeja recogedora de polietileno adaptable a depósitos de PE con capacidad no superior a 1000 litros. Cumple con reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20DO193	1,000	ud	Cubeto polietileno hasta 1000 litros	90,81	90,81	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						130,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22DG210		ud	<b>CUBETO RECOGEDOR METALICO 1.500 LITROS</b> Suministro y montaje de cubeto recogedor metálico con capacidad de 1.500 litros. Dimensiones de:2.153x1.006x748 mm. Peso 70 kg. Cumple con reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20DO194	1,000	ud	Cubeto recogedor metálico 1.500 litros	728,57	728,57	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA.....						807,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DG220	ud	CUBETO RECOGEDOR METALICO 2.000 LITROS			
		Suministro y montaje de cubeto recogedor metálico con capacidad de 2.000 litros. Dimensiones de: 2.300x 750x 1190 mm. Peso 92 kg. Cumple con reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20DO195	1,000 ud	Cubeto recogedor metálico 2.000 litros	814,14	814,14	
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA .....					892,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22DP DEPOSITOS G.L.P.

diE22DP010	ud	DEPOSITO DE G.L.P 1000 L			
		Depósito de chapa de acero para GLP con marcado CE, de 1000 l de capacidad, 1000 mm de diámetro y 1470 mm de longitud, con el exterior granallado y una imprimación de epoxi-zinc y posterior pintura de acabado, incluso capot (aéreo), válvula de llenado, descarga y seguridad, vaporizador con limitador de caudal chek-lok fase líquida y purga, multiválvula con manómetro incorporado, incluso soportes, homologado y timbrado según normativa oficial vigente y disposiciones de la empresa suministradora, instalado sobre soportes o bancada (enterrado o superficial), conexionado, incluso certificado de instalación, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP010	1,000 ud	DEPÓSITO GLP 1000 L	1.546,88	1.546,88	
diO01OB200	6,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB210	6,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	112,56	
diM02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
TOTAL PARTIDA .....					1.843,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22DP020	ud	DEPOSITO DE G.L.P 2450 L			
		Depósito de chapa de acero para GLP con marcado CE, de 2450 l de capacidad, 1200 mm de diámetro y 2450 mm de longitud, para almacenar 1029 kg de propano, con el exterior granallado y una imprimación de epoxi-zinc y posterior pintura de acabado, incluso capot (aéreo), válvula de llenado, descarga y seguridad, vaporizador con limitador de caudal chek-lok fase líquida y purga, multiválvula con manómetro incorporado, incluso soportes, homologado y timbrado según normativa oficial vigente y disposiciones de la empresa suministradora, instalado sobre soportes o bancada (enterrado o superficial), conexionado, incluso certificado de instalación, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP020	1,000 ud	DEPÓSITO GLP 2450 L	2.235,80	2.235,80	
diO01OB200	7,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500 h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
TOTAL PARTIDA .....					2.591,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DP030		ud	<b>DEPOSITO DE G.L.P 4000 L</b> Depósito de chapa de acero para GLP con marcado CE, de 4000 l de capacidad, 1200 mm de diámetro y 3840 mm de longitud, con el exterior granallado y una imprimación de epoxi-zinc y posterior pintura de acabado, incluso capot (aéreo), válvula de llenado, descarga y seguridad, vaporizador con limitador de caudal chek-lok fase líquida y purga, multiválvula con manómetro incorporado, incluso soportes, homologado y timbrado según normativa oficial vigente y disposiciones de la empresa suministradora, instalado sobre soportes o bancada (enterrado o superficial), conexionado, incluso certificado de instalación, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP030	1,000	ud	DEPÓSITO GLP 4000 L	3.016,56	3.016,56	
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.372,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22DP040		ud	<b>DEPOSITO DE G.L.P 4880 L</b> Depósito de chapa de acero para GLP con marcado CE, de 4880 l de capacidad, 1200 mm de diámetro y 4650 mm de longitud, con el exterior granallado y una imprimación de epoxi-zinc y posterior pintura de acabado, incluso capot (aéreo), válvula de llenado, descarga y seguridad, vaporizador con limitador de caudal chek-lok fase líquida y purga, multiválvula con manómetro incorporado, incluso soportes, homologado y timbrado según normativa oficial vigente y disposiciones de la empresa suministradora, instalado sobre soportes o bancada (enterrado o superficial), conexionado, incluso certificado de instalación, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP040	1,000	ud	DEPÓSITO GLP 4880 L	3.319,24	3.319,24	
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>3.675,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22DP050		ud	<b>DEPOSITO DE G.L.P 6880 L</b> Depósito de chapa de acero para GLP con marcado CE, de 6650 l de capacidad, 1200 mm de diámetro y 6240 mm de longitud, con el exterior granallado y una imprimación de epoxi-zinc y posterior pintura de acabado, incluso capot (aéreo), válvula de llenado, descarga y seguridad, vaporizador con limitador de caudal chek-lok fase líquida y purga, multiválvula con manómetro incorporado, incluso soportes, homologado y timbrado según normativa oficial vigente y disposiciones de la empresa suministradora, instalado sobre soportes o bancada (enterrado o superficial), conexionado, incluso certificado de instalación, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP050	1,000	ud	DEPÓSITO GLP 6650 L	3.945,52	3.945,52	
diO01OB200	7,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	154,43	
diO01OB210	7,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	140,70	
diM02GE020	1,500	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	60,99	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>4.301,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TRESCIENTOS UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22DP100	ud	PROTECCION CATODICA Instalación de equipo de protección catódica con marcado CE para depósitos enterrados de GLP de capacidad, compuesto por 12 ánodos de sacrificio y cables con terminales de conexión, totalmente instalado, comprobado y en correcto funcionamiento según ITC-ICG 03 del Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos aprobado por Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, y Reglamento sobre centros de almacenamiento y distribución de GLP, Orden de 30 de octubre, del Mº de Industria.			
diP20DP100	1,000 ud	PROTECCION CATODICA	133,60	133,60	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....					172,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE22C CALDERAS

SUBAPARTADO diE22CA ADECUACIÓN SALA DE CALDERAS

diE22CA010	ud	ADECUACIÓN SALA CALDERAS+ CONEXIONADO Adecuación de sala de calderas por la instalación de nuevos equipos o modificaciones realizadas sobre una sala de calderas existentes, incluyendo el desmontaje y montaje de los equipos y los correspondientes conexiones de las diferentes instalaciones. Acorde al RITE vigente.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CA010	1,000 ud	Adecuación sala calderas+conexiones	469,72	469,72	
TOTAL PARTIDA .....					665,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22CA020	ud	PUESTA EN MARCHA CALEFACCIÓN Las pruebas finales de la instalación se efectuarán, una vez esté el edificio terminado, por la empresa instaladora, que dispondrá de los medios materiales y humanos necesarios para su realización. Todas las pruebas se efectuarán en presencia del instalador autorizado o del director de Ejecución de la Obra, que debe dar su conformidad tanto al procedimiento seguido como a los resultados obtenidos. Los resultados de las distintas pruebas realizadas a cada uno de los equipos, aparatos o subsistemas, pasarán a formar parte de la documentación final de la instalación. Se indicarán marca y modelo y se mostrarán, para cada equipo, los datos de funcionamiento según proyecto y los datos medidos en obra durante la puesta en marcha. Cuando para extender el certificado de la instalación sea necesario disponer de energía para realizar pruebas, se solicitará a la empresa suministradora de energía un suministro provisional para pruebas, por el instalador autorizado o por el director de la instalación, y bajo su responsabilidad. Serán a cargo de la empresa instaladora todos los gastos ocasionados por la realización de estas pruebas finales, así como los gastos ocasionados por el incumplimiento de las mismas.			
diP20CA020	1,000 ud	Puesta en marcha de la instalación calefacción	229,63	229,63	
TOTAL PARTIDA .....					229,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22CM CALDERAS MURALES DE CONDENSACION DE GAS						
diE22CM010		ud	CAL. MURAL. CONDENS. GAS BIOS PLUS 50 F 45 KW			
Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 45 kW 80/60°C (GAS INVERTER con ratio de modulación 1:9) con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Kit salida de humos incluido. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: BIOS PLUS 50 FPotencia útil: 5 - 45 kW. Rendimientos:del 97,7% a (80/60°C), del 107,8% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 766 x 450 x 377 mmPeso: 40 kg. Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE. Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.						
diP20CM010	1,000	ud	Cald. mural condens. gas BIOS PLUS 50 F 45 Kw	2.525,53	2.525,53	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						2.707,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22CM020		ud	CAL. MURAL. CONDENS. GAS BIOS PLUS 70 F 65 KW			
Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 7,2-65 kW (GAS INVERTER con ratio de modulación 1:9) con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Kit salida de humos incluido. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: BIOS PLUS 70 FPotencia útil: 7,2 - 65 kW. Rendimiento: del 97,7% a (80/60°C), del 107,8% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 766 x 450 x 505 mm. Peso: 50 kg. Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.						
diP20CM020	1,000	ud	Cald. mural condens. gas BIOS PLUS 70 F 65 Kw	3.222,70	3.222,70	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						3.405,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22CM030		ud	CAL. MURAL. CONDENS. GAS BIOS PLUS 90 F 85 KW			
Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 9,7-85 kW (GAS INVERTER con ratio de modulación 1:9) con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Kit salida de humos incluido. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: BIOS PLUS 90 F. Potencia útil: 9,7 - 85 kW. Rendimientos:del 97,7% a (80/60°C), del 107,8% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 952 x 600 x 584 mm. Peso: 83 kg. Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018.						
diP20CM030	1,000	ud	Cald. mural condens. gas BIOS PLUS 90 F 85 Kw	3.987,72	3.987,72	
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000	h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						4.209,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM040	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS BIOS PLUS 110 F 102 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 11,7-102 kW (GAS INVERTER con ratio de modulación 1:9) con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Kit salida de humos incluido. Marca: BAXI-ROCA o similar. Modelo: BIOS PLUS 110 F. Potencia útil: 11,7 - 102 kW. Rendimiento: del 97,7% a (80/60°C), del 107,8% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 952 x 600 x 584 mm. Peso: 93 kg. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CM040	1,000 ud	Cald. mural condens. gas BIOS PLUS 110F 102 KW	4.295,24	4.295,24	
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	

**TOTAL PARTIDA..... 4.516,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22CM045	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-24 24 KW</b> Caldera mixta de condensación mural a gas. Rendimiento estacional hasta un 110 %. Estanca y modulante en aire y gas. Modulación del 25 al 100%. Potencia 24 y 28 kW para instalaciones de calefacción por agua caliente, potencia útil de 24 kW. Marca:WOLF o similar. Modelo:CGB-24 F Potencia útil:24 kW. Tamaño reducido: 440 x 855 x 393 mm. ? Ventilador modulante proporcional aire/gas: mantiene el rendimiento de combustión estable, desde el 25% al 100%. Intercambiador de aluminio/magnesio/silicio en forma helicoidal y aleteada para aumentar el rendimiento y evitar corrosiones. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000 h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20CM045	1,000 ud	Cald. mural condens. gas CGB-24 Kw	1.870,77	1.870,77	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	

**TOTAL PARTIDA..... 2.014,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CATORCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22CM050	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-35 35 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de aluminio/magnesio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 3 bar y una potencia útil de 35 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLF o similar. Modelo:CGB-35 F Potencia útil:35 kW. Rendimiento: del 98% a (80/60°C), del 109% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 440 x 855 x 393 mm. Peso: 45 kg. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diP20CM050	1,000 ud	Cald. mural condens. gas CGB-35 35 Kw	2.211,87	2.211,87	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	

**TOTAL PARTIDA..... 2.394,33**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM060		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-50 50 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de aluminio/magnesio/silico, para una presión de trabajo máxima de 3 bar y una potencia útil de 50 kW (Ventilador modulante proporcional ). Marca:WOLF. Modelo:CGB-50 FPotencia útil:50 kW. Rendimiento: del 98% a (80/60°C), del 109% al 30% de carga (50/30°C). Dimensiones (alto x ancho x profundo): 440 x 855 x 393 mm Peso: 45 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2015 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diP20CM060	1,000	ud	Cald. mural condens. gas CGB-50 50 Kw	2.557,40	2.557,40	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						2.739,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CM070		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-68/75 70-76 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de aluminio/magnesio/silico, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 70-76 kW (Ventilador modulante proporcional ). Marca:WOLF. Modelo:CGB-68/75 Potencia útil:70-76 kW. Rendimiento estacional: 40/30 °C (PCI/PCS) 110/99. 75/60°C (PCI/PCS) 107/96 %Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1020 x 565 x 548 mm Peso: 92 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CM070	1,000	ud	Cald. mural condens. gas CGB-68/75 70-76 Kw	3.351,03	3.351,03	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						3.533,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22CM075		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-75 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de aluminio/magnesio/silico, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 75 kW (Ventilador modulante proporcional ). Marca:WOLF. Modelo:CGB-75 Potencia útil:75 kW. Rendimiento estacional: 40/30 °C (PCI/PCS) 110/99. 75/60°C (PCI/PCS) 107/96 %Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1020 x 565 x 548 mm Peso: 92 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018.			
diP20CM075	1,000	ud	Cald. mural condens. gas CGB-75 Kw	3.640,16	3.640,16	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						3.822,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM080	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS CGB-100 92-99 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de aluminio/magnesio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 92-99 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLF. Modelo:CGB-100 Potencia útil:92-99kW. Rendimiento estacional: 40/30 °C (PCI/PCS) 110/99. 75/60°C (PCI/PCS) 107/96 %Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1020 x 565 x 548 mm Peso: 92 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018			
diP20CM080	1,000 ud	Cald. mural condens. gas CGB-100 92-99 Kw	4.421,73	4.421,73	
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					4.643,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22CM081	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS PRESTIGE SOLO 42, 41 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , 32 mg/kwh, e intercambiador de acero inoxidable, para una presión de trabajo máxima de 4 bar. Marca:ACV. Modelo:PRESTIGE SOLO 42, Potencia útil:41 kW. Rendimiento: del 97 % a (80/60°C), del 108,5% al 30% de carga (50/30°C).Clase de eficiencia energética A. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 926 x 502 x 440 mm Peso: 50 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diP20CN200	1,000 ud	Cald. mural condens. gas PRESTIGE SOLO 42, 41 Kw	3.029,20	3.029,20	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.211,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS ONCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CM082	ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS PRESTIGE SOLO 50 48,5 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , 32 mg/kwh, e intercambiador de acero inoxidable, para una presión de trabajo máxima de 4 bar. Marca:ACV. Modelo:PRESTIGE SOLO 50, Potencia útil:48,5 kW. Rendimiento: del 97 % a (80/60°C), del 109% al 30% de carga (50/30°C).Clase de eficiencia energética A. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 926 x 502 x 440 mm Peso: 54 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diP20CN201	1,000 ud	Cald. mural condens. gas PRESTIGE SOLO 50, 48,5 Kw	3.264,19	3.264,19	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.446,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM083		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS PRESTIGE SOLO 75 67,8 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , 32 mg/kwh, e intercambiador de acero inoxidable, para una presión de trabajo máxima de 4 bar. Marca:ACV. Modelo:PRESTIGE SOLO 75, Potencia útil:67,8 kW. Rendimiento: del 97 % a (80/60°C), del 108,4 al 30% de carga (50/30°C).Clase de eficiencia energética A. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 926 x 502 x 440 mm Peso: 59 kg. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 y etiquetado energético potencia menor 70 kW.			
diP20CN202	1,000	ud	Cald. mural condens. gas PRESTIGE SOLO 75, 67,8 Kw	3.621,76	3.621,76	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						3.804,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE22CM084		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS PRESTIGE SOLO 100 97,5 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , 32 mg/kwh, e intercambiador de acero inoxidable, para una presión de trabajo máxima de 4 bar. Marca:ACV. Modelo:PRESTIGE SOLO 100, Potencia útil:97,5 kW. Rendimiento: del 97 % a (80/60°C), del 107 al 30% de carga (50/30°C).Clase de eficiencia energética A. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 998 x 632 x 600 mm. Peso: 89 kg. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 .			
diP20CN203	1,000	ud	Cald. mural condens. gas PRESTIGE SOLO 100, 97,5 Kw	4.960,12	4.960,12	
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000	h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						5.220,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CM085		ud	<b>CAL. MURAL. CONDENS. GAS PRESTIGE SOLO 120 111,5 KW</b> Suministro y montaje de caldera mural de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , 32 mg/kwh, e intercambiador de acero inoxidable, para una presión de trabajo máxima de 4 bar. Marca:ACV. Modelo:PRESTIGE SOLO 100, Potencia útil:111,5 kW. Rendimiento: del 97 % a (80/60°C), del 107 al 30% de carga (50/30°C).Clase de eficiencia energética A. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 998 x 632 x 600 mm. Peso: 93 kg. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670. Cumplimiento de la Directiva Europea Erp 2018 .			
diP20CN204	1,000	ud	Cald. mural condens. gas PRESTIGE SOLO 120, 111,5 Kw	5.424,98	5.424,98	
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000	h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						5.685,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22CM086		ud	<b>KIT HIDRÁULICO INSTALACIÓN CASCADA 2 CALDERAS PRESTIGE</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para 2 calderas PRESTIGE, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diP20CN210	1,000	ud	kit hidráulico instalación cascada 2 calderas gama PRESTIGE	3.550,25	3.550,25	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						3.706,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS SEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM087		ud	<b>KIT HIDRÁULICO INSTALACIÓN CASCADA 3 CALDERAS PRESTIGE</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para 3 calderas PRESTIGE, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diP20CN211	1,000	ud	kit hidráulico instalación cascada 3 calderas gama PRESTIGE	3.892,51	3.892,51	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4.048,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CM100		ud	<b>CONJUNTO HIDRAULICO EQUILIBRADO W9OLF CGB 68-100</b> Suministro y montaje de CONJUNTO HIDRAULICO CON AGUJA DE EQUILIBRADO, marca WOLF o similar , para caldera conexión a izquierda y derecha, valido para calderas CGB 68-100 o equivalente: Compuesto de: 1 Ud. Conjunto hidráulico con bomba ( ref.- 20.70.401): con bomba modulante UPER 32-80, Válvula de seguridad 3 para 3 bar, Llaves de corte calefacción con termómetros, Válvula antirretorno, Manómetro 0-10 bar y aislamiento. Conexiones de 2" para calefacción y de 1" para vaso de expansión. 1 Ud. Aguja de equilibrado hasta 10 m3/h, con soportación y aislamiento. 1 Ud. Kit de conexiones hidráulicas, con soportación y aislamiento. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente. Acorde RITE y normas UNE de referencia .			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM086	1,000	ud	Conj. hidráulico con aguja equil. 1 caldera CGB 68-100	1.481,41	1.481,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.637,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CM110		ud	<b>AGUJA HIDRAULICA 4,5 m3/h CGB 35-50</b> Suministro y montaje de aguja hidráulica para calderas de condensación modelo CGB 35-50, para un caudal máximo de 4,5 m3/h. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM081	1,000	ud	Aguja hidráulica 4,5 m3/h CGB 35-50	429,09	429,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>507,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22CM120		ud	<b>AGUJA HIDRAULICA 10 m3/h CGB 35-50</b> Suministro y montaje de aguja hidráulica para calderas de condensación modelo CGB 35-50, para un caudal máximo de 10 m3/h. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM081	1,000	ud	Aguja hidráulica 4,5 m3/h CGB 35-50	429,09	429,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>507,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22CM130		ud	<b>NEUTRALIZADOR CONDENSADOS CGB 35-50</b> Suministro y montaje de neutralizador de condensados desde 68 hasta 150 Kw. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP20CM083	1,000	ud	Neutralizador de condensados CGB 35-50 y carga	185,79	185,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>195,57</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM140		ud	<b>KIT HIDRAULICO BIOS PLUS 50 F Y 70 F 1 CALDERA</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para calderas BIOS PLUS 50 F Y 70 F, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM089	1,000	ud	kit hidráulico ind. BIOS PLUS 50 F Y 70F 1 Caldera	467,63	467,63	
TOTAL PARTIDA.....						545,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22CM150		ud	<b>KIT HIDRAULICO BIOS PLUS 90 F Y 110 F 1 CALDERA</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para calderas BIOS PLUS 90 F Y 110 F, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM090	1,000	ud	kit hidráulico ind. BIOS PLUS 90 F Y 110F 1 Caldera	696,20	696,20	
TOTAL PARTIDA.....						774,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22CM160		ud	<b>KIT HIDRAULICO BIOS PLUS 50 F Y 70 F 2 CALDERA</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para 2 calderas BIOS PLUS 50 F Y 70 F, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM100	1,000	ud	kit hidráulico ind. BIOS PLUS 50 F Y 70F 2 Caldera	951,36	951,36	
TOTAL PARTIDA.....						1.029,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22CM170		ud	<b>KIT HIDRAULICO BIOS PLUS 90 F Y 110 F 2 CALDERA</b> Suministro y montaje de kit hidráulico para dos calderas BIOS PLUS 90 F Y 110 F, o similar, con botella de equilibrio. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20CM101	1,000	ud	kit hidráulico ind. BIOS PLUS 90 F Y 110F 2 Caldera	1.297,91	1.297,91	
TOTAL PARTIDA.....						1.415,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22CM180		ud	<b>KIT BOTELLA EQUILIBRIO CAUDAL MAX 8,5 m3/h BIOS PLUS</b> Suministro y montaje de kit botella de equilibrio para un caudal máximo de 8,5 m3/h, tipo BIOS PLUS o similar. Conexión 2". Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM102	1,000	ud	kit botella equilibrio caudal máx 8,5 m3/h BIOS PLUS	899,06	899,06	
TOTAL PARTIDA.....						977,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE22CM190		ud	<b>KIT BOTELLA EQUILIBRIO CAUDAL MAX 18 m3/h BIOS PLUS</b> Suministro y montaje de kit botella de equilibrio para un caudal máximo de 18 m3/h. Conexión DN 65. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20CM103	1,000	ud	kit botella equilibrio caudal máx 18 m3/h BIOS PLUS	1.463,01	1.463,01	
TOTAL PARTIDA.....						1.580,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS OCHENTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM200		ud	<b>KIT EVACUACION 125, BIOS PLUS 50 F Y 70 F</b> Suministro y montaje de kit de evacuación de humos de 1ª y 2ª caldera, diámetro 125 mm, para calderas tipo BIOS PLUS o similar. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM104	1,000	ud	Kit evacuación 125, BIOS PLUS 50 Fy 70 F	414,38	414,38	
TOTAL PARTIDA.....						473,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22CM210		ud	<b>KIT EVACUACION 160, BIOS PLUS 90 F Y 110 F</b> Suministro y montaje de kit de evacuación de humos de 1ª y 2ª caldera, diámetro 160 mm, para calderas tipo BIOS PLUS o similar. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM105	1,000	ud	Kit evacuación 160, BIOS PLUS 90 Fy 110 F	418,57	418,57	
TOTAL PARTIDA.....						477,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE22CM220		ud	<b>KIT EVACUACION 200, BIOS PLUS 90 F Y 110 F</b> Suministro y montaje de kit de evacuación de humos de 1ª y 2ª caldera, diámetro 200 mm, para calderas tipo BIOS PLUS o similar. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM106	1,000	ud	Kit evacuación 200, BIOS PLUS 90 Fy 110 F	517,72	517,72	
TOTAL PARTIDA.....						576,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CM230		ud	<b>REGULADOR CLIMATOLOGICO BIOS PLUS</b> Regulador climát progr. con base y cables tipo BIOS PLUS o similar. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM107	1,000	ud	Regulador climát progr. con base y cables BIOS PLUS	105,94	105,94	
TOTAL PARTIDA.....						164,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22CM240		ud	<b>SONDA EXTERIOR BIOS PLUS QAC 34</b> Suministro y montaje de Sonda exterior tipo BIOS PLUS o similar, modelo QAC 34. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM108	1,000	ud	QAC 34 Sonda exterior BIOS PLUS	20,46	20,46	
TOTAL PARTIDA.....						79,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE22CM250		ud	<b>CENTRALITA GESTIÓN CALDERAS CASCADA BIOS PLUS</b> Centralita de gestión de calderas en cascada AVS 75 para calderas tipo BIOS PLUS o similares. Gestión remota de calderas con señal 0-10V. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CM109	1,000	ud	AVS 75 Centralita gestión calderas cascada BIOS PLUS	233,80	233,80	
TOTAL PARTIDA.....						292,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CM260	ud	CENTRALITA REGUL VARIOS CIRCUITOS BIOS PLUS Centralita de regulación de 1 o más circuitos baja temperatura en cascada. modelo RVS 46, para calderas tipo BIOS PLUS o similares. Totalmente instalado y en funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000 h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20CM110	1,000 ud	RVS 46 Centralita regul uno o varios circuitos BIOS PLUS	299,57	299,57	
TOTAL PARTIDA.....					377,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22CR CALDERAS MOD. CONDENSACIÓN ROOF TOP

diE22CR010	ud	CEN.TÉR.ROOF TOP 110 kW MET. i/CUADRO ELECT. 1 armario de 110 kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completo con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98.3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR010	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 110 kW	10.471,94	10.471,94	
diP20CR160	1,000 ud	Cuadro eléctrico 220 kW ROOF TOP	2.584,78	2.584,78	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					16.181,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR015	ud	<b>CENTRAL TÉRMICA ROOF TOP 110 kW METANO</b> 1 armario de 110 kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completo con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98,3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR010	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 110 kW	10.471,94	10.471,94	
diP20CR110	1,000 ud	Kit regulación centralita para cascada	811,06	811,06	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diP20CR150	2,000 ud	Kit conexión interface E-BUS	71,13	142,26	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14.549,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL QUINIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22CR020	ud	<b>CEN.TÉR.ROOF TOP 165 kW MET. i/CUADRO ELECT.</b> Combinación de 1 armario de 110 kW kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) y un armario de 55 kW de potencia térmica (53,1 kW 80/60°C - 57,6 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98,3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR020	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 165 kW	16.244,29	16.244,29	
diP20CR160	1,000 ud	Cuadro eléctrico 220 kW ROOF TOP	2.584,78	2.584,78	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21.953,45</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR025	ud	<b>CENTRAL TÉRMICA ROOF TOP 165 kW METANO</b> Combinación de 1 armario de 110 kW kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) y un armario de 55 kW de potencia térmica (53,1 kW 80/60°C - 57,6 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98.3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR020	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 165 kW	16.244,29	16.244,29	
diP20CR110	1,000 ud	Kit regulación centralita para cascada	811,06	811,06	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diP20CR150	3,000 ud	Kit conexión interface E-BUS	71,13	213,39	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					20.393,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE22CR030	ud	<b>CEN.TÉR.ROOF TOP 220 kW MET. I/CUADRO ELECT.</b> Combinación de 2 armarios de 110 kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98.3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR030	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 220 kW	22.067,72	22.067,72	
diP20CR160	1,000 ud	Cuadro eléctrico 220 kW ROOF TOP	2.584,78	2.584,78	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					27.776,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE MIL SETECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR035	ud	<b>CENTRAL TÉRMICA ROOF TOP 220 kW METANO</b> Combinación de 2 armarios de 110 kW kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98,3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR030	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 220 kW	22.067,72	22.067,72	
diP20CR110	1,000 ud	Kit regulación centralita para cascada	811,06	811,06	
diP20CR120	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 220 DX	2.707,38	2.707,38	
diP20CR150	1,000 ud	Kit conexión interface E-BUS	71,13	71,13	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26.074,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS MIL SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE22CR040	ud	<b>CEN.TÉR.ROOF TOP 330 kW MET. i/CUADRO ELECT.</b> Combinación de 3 armarios de 110 kW kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98,3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR040	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 330 kW	30.036,61	30.036,61	
diP20CR170	1,000 ud	Cuadro eléctrico 440 kW ROOF TOP	2.809,55	2.809,55	
diP20CR130	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 400 DX	2.707,38	2.707,38	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35.970,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR045	ud	<b>CENTRAL TÉRMICA ROOF TOP 330 kW METANO</b> Combinación de 3 armarios de 110 kW kW de potencia térmica (106,1 kW 80/60°C - 115,2 kW 50/30°C de potencia) completos con conexiones hidráulicas aisladas, conexiones para gas y salida de humos. Las paredes del armario son de chapa cincada, barnizadas y están aisladas internamente. La parte de la caldera está cubierta por una estructura en chapa cincada, barnizada y con protección de la parte central. El techo en chapa inoxidable barnizada. Cada armario contiene 2 calderas de condensación de bajas emisiones NOx, constituidas por intercambiador en acero INOX con cámara de combustión y condensación separadas para optimizar el intercambio térmico, quemador de premezcla de baja emisión con funcionamiento modulante. Para cada caldera: Potencia térmica (min/max) comprendida entre 14-54 kW Rendimiento útil a Pn max con temperatura 80/60°C del 98,3% Rendimiento útil a Pn max con temperatura 50/30°C del 106,6% Relación de modulación 3,8:1 Válvula de seguridad 5 bar. Bomba de circulación incluida en el interior de la estructura de la caldera, de 3 velocidades. Totalmente instalada y en funcionamiento. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europea Erp 2108.			
diP20CR040	1,000 ud	Central Térmica ROOF TOP 330 kW	30.036,61	30.036,61	
diP20CR110	1,000 ud	Kit regulación centralita para cascada	811,06	811,06	
diP20CR130	1,000 ud	Módulo técnico ROOF TOP 400 DX	2.707,38	2.707,38	
diP20CR150	6,000 ud	Kit conexión interface E-BUS	71,13	426,78	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	

**TOTAL PARTIDA** ..... **34.398,83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22CR050	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 150 kW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 150 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 135,4 kW formado por 2 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 75, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 150 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 1,9 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR052	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 150 kW	12.362,01	12.362,01	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	

**TOTAL PARTIDA** ..... **12.779,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR055	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 200 KW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 200 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 193,2 kW formado por 2 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 100, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 200 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 1,9 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR055	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 200 kW	13.761,67	13.761,67	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14.178,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CR060	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 240 KW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 240 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 221,6 kW formado por 2 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 120, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 240 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 1,9 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR060	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 240 kW	14.313,37	14.313,37	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>14.730,37</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CR065	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 300 KW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 300 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 289,8 kW formado por 3 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 100, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 300 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 2,5 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR065	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 300 kW	18.185,43	18.185,43	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>18.602,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL SEISCIENTOS DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CR070	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 360 KW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 360 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 332,4 kW formado por 3 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 120, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 360 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 2,5 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR070	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 360 kW	19.002,76	19.002,76	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19.419,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL CUATROCIENTOS DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CR075	u	<b>CENTRAL TÉRMICA PRESTIGE BOX 400 KW</b> Equipo autónomo para exterior Prestige Box 400 de la marca ACV. En conformidad con lo establecido en R.D. 1027/2007 y 238/2013 y UNE 60601:2013. Conjunto térmico de 386,4 kW formado por 4 calderas de condensación con cuerpo intercambiador en acero inoxidable PRESTIGE 100, equipadas con quemadores modulantes para gas natural o propano. Montaje mural modelo PRESTIGE 400 que incluye: conexiones hidráulicas completas con circulador de carga clase A por caldera, compensador hidráulico, regulación electrónica ACVMAX para gestión de cascada y bus instalados, conexionado eléctrico, gas y módulos de chimenea por caldera. Módulo para instalación en exterior, construido con paneles aislantes térmicos y acústicos, base reforzada autoportante, puertas mantenimiento e inspección y rejillas de ventilación superior e inferior acordes a normativa vigente. Incluye fijaciones para transporte y elevación. Dimensiones: 3,1 x 0,75 x 2,1 mm (longitud x profundidad x altura). Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670. Directivas Europeas Erp 2108. Totalmente instalada y funcionando.			
diP20CR075	1,000 ud	Central Térmica PRESTIGE BOX 400 kW	23.303,91	23.303,91	
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000 h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>23.720,91</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL SETECIENTOS VEINTE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE22CS GR. TERMIC. FUNDI CALEF/ACS GASÓLEO BAJA TEMPERATURA

diE22CS010	ud	<b>Gr. térm. calef. LIDIA 20 GT 20 KW</b> Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 20 GT. Potencia útil máxima: 20 kW. Rendimientos: del 92,9% a 100% carga (80/60°C), del 93,5% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS010	1,000 ud	Gr. térm. calef. LIDIA 20 GT 20 KW	1.089,40	1.089,40	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1.245,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CS020		ud	Gr. térm. calef. LIDIA 30 GT 29 KW Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 30 GT. Potencia útil máxima: 29 kW. Rendimientos: del 93,2% a 100% carga (80/60°C), del 93,8% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS020	1,000	ud	Gr. térm. calef. LIDIA 30 GT 29 KW	1.174,89	1.174,89	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.331,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22CS030		ud	Gr. térm. calef. LIDIA 40 GT 38 KW Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 40 GT. Potencia útil máxima: 38 kW. Rendimientos: del 93,4% a 100% carga (80/60°C), del 94,0% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS030	1,000	ud	Gr. térm. calef. LIDIA 40 GT 38 KW	1.343,36	1.343,36	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.499,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22CS040		ud	Gr. térm. calef. LIDIA 50 GT 48 KW Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 50 GT. Potencia útil máxima: 48 kW. Rendimientos: del 93,6% a 100% carga (80/60°C), del 94,3% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS080	1,000	ud	Gr. térm. calef. LIDIA 50 GT 48 KW	1.520,79	1.520,79	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.677,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22CS050		ud	Gr. térm. calef. LIDIA 60 GT 58 KW Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 60 GT. Potencia útil máxima: 58 kW. Rendimientos: del 93,7% a 100% carga (80/60°C), del 94,6% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS090	1,000	ud	Gr. térm. calef. LIDIA 60 GT 58 KW	1.727,47	1.727,47	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.883,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CS060	ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA20 GTA 20 KW 120 l			
		Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura y acumulador de ACS de 120 litros, para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 20 GT. Potencia útil máxima: 20 kW. Rendimientos: del 92,9% a 100% carga (80/60°C), del 93,5% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS100	1,000 ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA 20 GTA 20 KW (120 l).	1.945,62	1.945,62	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....					2.101,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22CS070	ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA30 GTA 29 KW 120 l			
		Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura y acumulador de ACS de 120 litros, para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 30 GT. Potencia útil máxima: 29 kW. Rendimientos: del 93,2% a 100% carga (80/60°C), del 93,8% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS110	1,000 ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA 30 GTA 29 KW (120 l).	2.032,25	2.032,25	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....					2.188,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22CS080	ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA50 GTA 48 KW 150 l			
		Suministro y montaje de Grupo térmico gasóleo fundición de baja temperatura y acumulador de ACS de 150 litros, para instalaciones de calefacción por agua caliente de hasta 100°C de temperatura, incluyendo: Cuerpo de caldera de fundición, envolvente, quemador y cuadro de control electrónico CC-201. demás incorpora circulador, válvula de seguridad y los grupos térmicos de combustión estanca, y dos tramos de conductos de humos de 1 metro. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: LIDIA 50 GT. Potencia útil máxima: 48 kW. Rendimientos: del 93,6% a 100% carga (80/60°C), del 94,3% al 30% de carga (50/30°C). Totalmente montada, conexcionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas y norma UNE 100020.			
diP20CS150	1,000 ud	Gr. térm. calef y ACS LIDIA 50 GTA 48 KW (150 l).	2.346,44	2.346,44	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....					2.502,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE22CT CALDERAS DE ACERO DE CONDENSACION DE GAS

diE22CT010	ud	CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-45 F 45 KW			
		Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 45 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 45. Rendimiento útil : 97,3% a 80/60°C y 107,6% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT010	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-45 F 45 KW	2.267,10	2.267,10	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					2.449,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CT020	ud	CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-65 F 65 KW			
		Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 65 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 65. Rendimiento útil : 97,4% a 80/60°C y 107,6% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT020	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-65 F 65 KW	2.674,18	2.674,18	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					2.856,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22CT030	ud	CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-85 F 85 KW			
		Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 85 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 85. Rendimiento útil : 97,3% a 80/60°C y 107,3% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT030	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-85 F 85 KW	3.167,90	3.167,90	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					3.350,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT040	ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-100 F 100 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 100 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 100. Rendimiento útil : 97,3% a 80/60°C y 107,4% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT040	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-100 F 100 KW	3.413,18	3.413,18	
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					3.634,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22CT050	ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-120 F 120 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 120 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 120. Rendimiento útil : 97,4% a 80/60°C y 107,5% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT050	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-120 F 120 KW	4.436,12	4.436,12	
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					4.657,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CT060	ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. Power HT-150 F 150 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de premezcla modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta eficiencia acero inox AISI 316 L, para una presión de trabajo máxima de 4 bar y una potencia útil de 150 kW con dimensiones compactas. Equipada con pantalla digital retroiluminada para señalar temperaturas de funcionamiento, modificar parámetros de funcionamiento, mostrar anomalías de funcionamiento y presión del circuito primario mediante manómetro digital. Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: POWER HT-F 150. Rendimiento útil : 97,2% a 80/60°C y 107,2% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT060	1,000 ud	Caldera gas acero condensación Power HT-150 F 150 KW	4.973,66	4.973,66	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA.....					5.286,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT070		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK 130 117-126 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 117-126 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLFo similar. Modelo:MGK-130. Rendimiento potencia nominal: 99% a 85/60°C, 109% a carga parcial 30%. TR:30°C. imensiones (alto x ancho x profundo): 1300 x 995 x 600 mm Peso: 195 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CT070	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK 130 117-126 kW	6.960,00	6.960,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						7.298,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22CT080		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK 170 156-167 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 156-167 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLFo similar. Modelo:MGK-170. Rendimiento potencia nominal: 99% a 85/60°C, 109% a carga parcial 30%. TR:30°. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1300 x 1355 x 600 mm Pe-so: 250 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT080	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK 170 156-167 kW	8.217,75	8.217,75	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						8.556,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CT090		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK 210 194-208 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 194-208 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLFo similar. Modelo:MGK-210. Rendimiento potencia nominal: 99% a 85/60°C, 109% a carga parcial 30%. TR:30° Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1300 x 1355 x 600 mm Peso: 271 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT090	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK 210 194-208 kW	9.329,38	9.329,38	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						9.668,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SEISCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT100		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK 250 233-250 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 233-250 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLF o similar. Modelo:MGK-250. Rendimiento potencia nominal: 99% a 85/60°C, 109% a carga parcial 30%. TR:30°. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1300 x 1355 x 600 mm Peso: 292 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT100	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK 250 233-250 kW	10.355,43	10.355,43	
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000	h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						10.772,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SETECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22CT110		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK 300 275-294 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 275-294 kW (Ventilador modulante proporcional). Marca:WOLF o similar. Modelo:MGK-300. Rendimiento potencia nominal: 99% a 85/60°C, 109% a carga parcial 30%. TR:30°. Dimensiones (alto x ancho x profundo): 1300 x 1355 x 600 mm Peso: 313 kg. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diP20CT110	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK 300 275-294 kW	11.234,29	11.234,29	
diO01OB200	12,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	247,08	
diO01OB230	12,000	h	Ayudante fontanero	18,50	222,00	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						11.729,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL SETECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CT115		ud	<b>CALDERA GAS ACERO CONDENS. MGK-2 64-392 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) e intercambiador de alta potencia de aleación de aluminio/silicio, para una presión de trabajo máxima de 6 bar y una potencia útil de 275-294 kW. Quemador de premezcla de gas para rango de funcionamiento con modulación de 17 a 100%. Marca:WOLF o similar. Modelo:MGK-2 390. Rendimiento potencia nominal: 98,8 a 80/60°C, 107,8 % a carga parcial 30%. TR:30°. Dimensiones (alto x ancho x profundo): anchura x profundidad x altura: 1860 mm x 1460 mm x 850 mm. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000	h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP20CT115	1,000	ud	Caldera gas acero condensación MGK-2 64-392 kW	13.413,43	13.413,43	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....						13.830,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL OCHOCIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT120	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 70 68 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 22-68,7 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 70. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CT120	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 70 68 kW	3.349,52	3.349,52	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.571,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22CT130	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 85 85 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 27,5-86,1 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 85. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CT130	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 85 85 kW	3.546,79	3.546,79	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.768,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SETECIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22CT140	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 105 105 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 34-105,6 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 105. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CT140	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 105 105 kW	3.922,56	3.922,56	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					4.144,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22CT150	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 120 120 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 39-121,3 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 120. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB230	5,000 h	Ayudante fontanero	18,50	92,50	
diP20CT150	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 120 120 kW	4.477,87	4.477,87	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					4.699,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT160	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 175 162 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 52,3-163,4 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 175. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CT160	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 175 162 kW	5.761,73	5.761,73	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					6.100,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CIEN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22CT170	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 200 197-204 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 63,1-204,5 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 200. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CT170	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 200 197-204 kW	7.264,78	7.264,78	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					7.603,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SEISCIENTOS TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE22CT180	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 250 241-245 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 77,4-244,7 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 250. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	12,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	247,08	
diO01OB230	12,000 h	Ayudante fontanero	18,50	222,00	
diP20CT190	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 325 294-302 kW	9.858,58	9.858,58	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					10.353,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22CT190	ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 325 294-303 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 94,4-302,6 kW (Ventilador modulante proporcional) . Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 325. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	12,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	247,08	
diO01OB230	12,000 h	Ayudante fontanero	18,50	222,00	
diP20CT190	1,000 ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 325 294-302 kW	9.858,58	9.858,58	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA.....					10.353,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CT200		ud	<b>CALDERA GAS ACERO INOX CONDENS. ADI CD 375 354-358 KW</b> Suministro y montaje de caldera de gas de condensación para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador modulante de bajo nivel de emisiones (con clase 5 de NOx) , para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 113,6-358 kW (Ventilador modulante proporcional ). Marca:Adisa o similar. Modelo:ADI CD 375. Rendimiento potencia nominal: 96,5% a 80/60°C, 104,7% a carga parcial 30%. TR:30°C. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento del gas y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	12,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	247,08	
diO01OB230	12,000	h	Ayudante fontanero	18,50	222,00	
diP20CT200	1,000	ud	Caldera gas acero inox condensación ADI CD 375 354-358 kW	12.036,97	12.036,97	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						12.532,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22CT300		ud	<b>KIT HIDRÁULICO POWER HT</b> Suministro y montaje del kit hidráulico para colectores de ida y retorno de las calderas Power HT o similar. Totalmente instalado y funcionado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20CT201	1,000	ud	Kit hidráulico colectores ida y retorno POWER HT	239,03	239,03	
TOTAL PARTIDA .....						297,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22CX GRUPOS TÉRMICOS GASOLEO CPA-BTH

diE22CX010			<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 55</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 1 etapa CRONO 10-I, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 55 kW . Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: CPA-BTH 55. Rendimiento útil : 94% a 80/60°C y 94,8% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CX010	1,000	ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-55-BTH	2.055,63	2.055,63	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						2.238,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22CX020			<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 70</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas CRONO 10-L2, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 70 kW . Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: CPA-BTH 70. Rendimiento útil : 94,1% a 80/60°C y 94,7% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CX020	1,000	ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-70-BTH	2.680,44	2.680,44	
diP20CM120	1,000	ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....						2.862,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22CX030			<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 100</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas CRONO 15-L2, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 100 kW . Marca: BAXIROCA o similar. Modelo: CPA-BTH 100. Rendimiento útil : 94,3% a 80/60°C y 95,2% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
------------	--	--	---	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CX030	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-100-BTH	3.044,41	3.044,41	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.226,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22CX040		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 130</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas CRONO 20-L2, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 130 kW . Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 130. Rendimiento útil : 94,5% a 80/60°C y 95,5% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CX040	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-130-BTH	3.320,82	3.320,82	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.503,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22CX050		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 170</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas CRONO 20-L2, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 170 kW . Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 170. Rendimiento útil : 94,8% a 80/60°C y 95,7% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20CX050	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-170-BTH	3.637,09	3.637,09	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					3.819,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22CX060		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 220</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas CRONO 25-L2, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 220 kW . Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 220. Rendimiento útil : 94,9% a 80/60°C y 95,9% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000 h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
diP20CX060	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-220-BTH	4.231,02	4.231,02	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					4.491,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22CX070		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 270</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas TECNO 34-L, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 270 kW. Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 270. Rendimiento útil : 95% a 80/60°C y 96% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000 h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
diP20CX070	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-270-BTH	4.704,66	4.704,66	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					4.965,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE22CX080		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 320</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas TECNO 34-L, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 320 kW. Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 320. Rendimiento útil : 95,3% a 80/60°C y 96,4% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CX080	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-320-BTH	5.534,91	5.534,91	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					5.873,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22CX090		<b>GRUPO TÉRMICO GASOLEO CPA-BTH 380</b> Suministro y montaje de grupo térmico de gasóleo de baja temperatura y alta eficiencia de chapa de acero, para instalaciones de calefacción por agua caliente, con quemador de 2 etapas TECNO 44-L, equipada con cuadro de regulación y control, para una presión de trabajo máxima de 5 bar y una potencia útil de 380 kW. Marca: BAXIRO-CA o similar. Modelo: CPA-BTH 380. Rendimiento útil : 95,4% a 80/60°C y 96,5% al 30% de carga a 50/30%. Totalmente montada, conexiónada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Acorde al RITE, Reglamento instalaciones petrolíferas, norma UNE 100020. Acorde al RITE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP20CX090	1,000 ud	GRUPO TERMICO GASOLEO CPA-380-BTH	6.444,88	6.444,88	
diP20CM120	1,000 ud	Desagüe a sumidero drenaje válvula seg. y condensados	26,10	26,10	
TOTAL PARTIDA .....					6.783,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE22E EQUIPOS AUXILIARES						
SUBAPARTADO diE22EP EQUIPOS Y REGUL.PRESIÓN GASÓLEO						
ELEMENTO diE22EPG EQUIPOS PRESIÓN GASÓLEO						

diE22EPG010	ud	GRUPO PRES. GASÓL. 30l/h 1/6 CV				
Grupo de presión de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes, para un caudal de 30 l/h, y una potencia de 1/6 CV, instalado.						
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG010	1,000	ud	Grupo pres.gasol. 30 l/h.1/6 CV	629,91	629,91	
TOTAL PARTIDA.....						826,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22EPG020	ud	GRUPO PRES. GASÓL. 70 l/h.1/4 CV				
Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 70 l/h, y una potencia de 1/4 CV monofásico, instalado.						
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG020	1,000	ud	Gru.pres.gasol. 70 l/h.1/4 CV mon.	1.137,79	1.137,79	
TOTAL PARTIDA.....						1.334,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22EPG030	ud	GRUPO PRES. GASÓL. 130l/h 1/3 CV				
Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 130 l/h, y una potencia de 1/3 CV, instalado.						
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG030	1,000	ud	Grupo pres.gasol. 130 l/h.1/3 CV	1.376,36	1.376,36	
TOTAL PARTIDA.....						1.573,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22EPG040	ud	GRUPO PRES. GASÓL. 300 l/h.1/4 CV				
Grupo de presión de gasóleo, formado por una bomba autoaspirante, para un caudal de 300 l/h, y una potencia de 1/4 CV, instalado.						
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG040	1,000	ud	Grupo pres.gasol. 300 l/h.1/4 CV	1.603,73	1.603,73	
TOTAL PARTIDA.....						1.800,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22EPG080	ud	GRUPO PRES. GEMEL. GASÓL. 30 l/h.				
Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 30 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.						
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG080	1,000	ud	Grupo pres.gemelo gasol. 30 l/h.	1.540,64	1.540,64	
TOTAL PARTIDA.....						1.737,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22EPG090		ud	<b>GRUPO PRES. GEMEL. GASÓL. 70 l/h.</b> Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 70 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG090	1,000	ud	Grupo pres.gemelo gasol. 70 l/h.	2.571,20	2.571,20	
TOTAL PARTIDA.....						2.767,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22EPG100		ud	<b>GRUPO PRES. GEMEL. GASÓL. 130 l/h.</b> Grupo de presión gemelo de gasóleo, formado por dos bombas autoaspirantes 220/380 V. trifásico de 130 l/h de caudal y 4 kg/cm2 de presión.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20EG100	1,000	ud	Grupo pres.gemelo gasol. 130 l/h.	2.960,23	2.960,23	
TOTAL PARTIDA.....						3.156,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE22EPR REGULACIÓN PRESIÓN GASÓLEO</b>						
diE22EPR010		ud	<b>REGULADOR PRES. GASÓLEO 100 l/h.</b> Regulador automático de presión de gasóleo de 100 l/h, con manómetro, instalado y funcionando.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP20EE010	1,000	ud	Regulador de presión 100 l/h	72,42	72,42	
TOTAL PARTIDA.....						175,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE22EQ QUEMADORES</b>						
<b>ELEMENTO diE22EQG QUEMADOR DE GASÓLEO</b>						
diE22EQG010		ud	<b>QUEMADOR GASÓLEO 30.000 kcal/h.</b> Quegador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, hasta 30.000 kcal/h funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diP20QO010	1,000	ud	Quegador gasóleo 30.000 kcal/h	629,77	629,77	
TOTAL PARTIDA.....						835,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22EQG020		ud	<b>QUEMADOR GASÓLEO 50.000 kcal/h.</b> Quegador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, hasta 50.000 kcal/h funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diP20QO020	1,000	ud	Quegador gasóleo 50.000 kcal/h	759,01	759,01	
TOTAL PARTIDA.....						964,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22EQG030	ud	QUEMADOR GASÓLEO 100.000 kcal/h. Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, hasta 100.000 kcal/h funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20QO030	1,000 ud	Quemador gasóleo 100.000 kcal/h	1.040,84	1.040,84	
TOTAL PARTIDA.....					1.237,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22EQG040	ud	QUEMADOR GASÓLEO 130.000 kcal/h. Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, hasta 130.000 kcal/h funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado.Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20QO040	1,000 ud	Quemador gasóleo 130.000 kcal/h	1.081,48	1.081,48	
TOTAL PARTIDA.....					1.278,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE22EQG050	ud	QUEMADOR GASÓLEO 500.000 kcal/h. Quemador para gasóleo, para calderas con hogar en sobrepresión, hasta 500.000 kcal/h funcionamiento automático, prebarrido de la cámara de combustión antes del encendido, regulación del aire, seguridad contra fallo de la llama, electroválvula en la bomba del quemador, i/p.p. de piezas, filtro de gasóleo de 3/8", accesorios y conexiones eléctricas, instalado. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20QO050	1,000 ud	Quemador gasóleo 500.000 kcal/h	2.981,39	2.981,39	
TOTAL PARTIDA.....					3.374,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22EQS QUEMADORES DE GAS

diE22EQS010	ud	QUEMADOR GAS 30.000 kcal/h. Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 30.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20QG010	1,000 ud	Quemador gas 30.000 kcal/h	878,32	878,32	
diP20QG100	1,000 ud	Equipo de control de fugas	684,08	684,08	
diP20QG061	1,000 ud	Línea de mando<30.000 kcal/h	579,80	579,80	
TOTAL PARTIDA.....					2.535,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22EQS020	ud	<b>QUEMADOR GAS 50.000 kcal/h.</b> Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 50.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20QG020	1,000 ud	Quemador gas 50.000 kcal/h	1.084,99	1.084,99	
diP20QG100	1,000 ud	Equipo de control de fugas	684,08	684,08	
diP20QG062	1,000 ud	Línea de mando<50.000 kcal/h	681,76	681,76	

**TOTAL PARTIDA** ..... **2.844,33**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22EQS030	ud	<b>QUEMADOR GAS 100.000 kcal/h.</b> Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 100.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20QG030	1,000 ud	Quemador gas 100.000 kcal/h	1.245,40	1.245,40	
diP20QG100	1,000 ud	Equipo de control de fugas	684,08	684,08	
diP20QG063	1,000 ud	Línea de mando<100.000 kcal/h	992,63	992,63	

**TOTAL PARTIDA** ..... **3.315,61**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22EQS040	ud	<b>QUEMADOR GAS 500.000 kcal/h.</b> Quemador de gas para calderas con hogar en depresión y sobrepresión, hasta 500.000 kcal/h., funcionamiento automático, presostato para control aire comburente, sonda de ionización contra fallo de llama, cuadro eléctrico incorporado, línea de mando, electroválvula de regulación, presostato de mínima y rampa, línea de regulación acoplable a la de mando, i/p.p. de piezas y accesorios, instalado. Acorde al Reglamento de gas, RITE 2007, y normas UNE 60601 y 60670.			
diO01OB200	12,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	257,38	
diO01OB210	12,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	234,50	
diP20QG040	1,000 ud	Quemador gas 500.000 kcal/h	3.703,98	3.703,98	
diP20QG100	1,000 ud	Equipo de control de fugas	684,08	684,08	
diP20QG070	1,000 ud	Línea de mando<500.000 kcal/h	1.138,56	1.138,56	

**TOTAL PARTIDA** ..... **6.018,50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22EV DEPOSITOS DE EXPANSIÓN CMF 6 BAR						
diE22EVE010		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 18 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 18 litros y presión máxima de 5 bar, modelo 18 CMF, IBAIONDO o similar, . conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV010	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 18 l	32,20	32,20	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						71,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22EVE020		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 25 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 25 litros y presión máxima de 5 bar, modelo 25 CMF, IBAIONDO o similar, . conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV020	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 25 l	37,86	37,86	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						77,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE22EVE030		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 35 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 35 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 35 CMF, IBAIONDO o similar,. conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV021	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 35 l	52,53	52,53	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						91,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22EVE040		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 50 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 50 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 50 CMF, IBAIONDO o similar, . conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV022	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 50 l	79,33	79,33	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						118,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22EVE050		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 80 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 80 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 80 CMF, IBAIONDO o similar.conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV023	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 80 l	120,04	120,04	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA.....						198,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22EVE060		ud	<b>DEPOSITO EXPANSIÓN 100 L CMF</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 100 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 100 CMF, IBAIONDO o similar,. conexión agua 1 ". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV024	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 100 l	151,35	151,35	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA..... 230,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22EVE070		ud	<b>DEPOSITO EXPANSIÓN 140 L CMF</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 140 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 140 CMF, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 ". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV025	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 140 l	197,27	197,27	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA..... 275,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22EVE080		ud	<b>DEPOSITO EXPANSIÓN 200 L CMF</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 200 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 200 CMF, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 ". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV026	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 200 l	255,73	255,73	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA..... 334,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22EVE090		ud	<b>DEPOSITO EXPANSIÓN 250 L CMF</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 250 litros y presión máxima de 6 bar, modelo250 CMF, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 ". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV027	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 250 l	290,17	290,17	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA..... 368,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22EVE100		ud	<b>DEPOSITO EXPANSIÓN 300 L CMF</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 300 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 300 CMF, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 ". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV028	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 300 l	285,99	285,99	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA..... 364,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22EVE110		ud	DEPOSITO EXPANSIÓN 400 L CMF Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de calefacción en circuito cerrado. Capacidad de 400 litros y presión máxima de 6 bar, modelo 400 CMF, IBAIONDO o similar, conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20EV029	1,000	ud	Vaso expansión cerrado 400 l	338,19	338,19	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA .....						416,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22EX CONTADORES DE CAUDAL GASÓLEO						
diE22EX010		ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-4 Suministro y montaje de contador de gasóleo tipo VZO-4, con un caudal de 0,5 a 40 lts/h. Conexión 1/8", incluyendo filtro de aluminio, válvula de retención y válvula de membrana automática para controlar el paso de gasóleo. Incluye el material necesario para su instalación y funcionamiento. Acorde al reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20EX010	1,000	ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-4	199,79	199,79	
diP20DO262	1,000	ud	Filtro gasóleo, cuerpo y tapa aluminio 1/8"	12,95	12,95	
diP20DO300	1,000	ud	Válvula retención ROMA 3/8"	8,65	8,65	
diP20DO320	1,000	ud	Válvula a membrana paso 3/8"	24,21	24,21	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						284,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22EX020		ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-8 Suministro y montaje de contador de gasóleo tipo VZO-8, para un caudal de 4 a 135 lts/h. Conexión 3/8". incluyendo filtro de aluminio, válvula de retención y válvula de membrana automática para controlar el paso de gasóleo. Incluye el material necesario para su instalación y funcionamiento. Acorde al reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20EX020	1,000	ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-8	282,87	282,87	
diP20DO264	1,000	ud	Filtro gasóleo, cuerpo y tapa aluminio 3/8"	19,42	19,42	
diP20DO310	1,000	ud	Válvula retención ROMA 1/2"	10,23	10,23	
diP20DO320	1,000	ud	Válvula a membrana paso 3/8"	24,21	24,21	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						376,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE22EX030		ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-15 Suministro y montaje de contador de gasóleo tipo VZO-15, para un caudal de 10 a 400 litros/hora, conexión 1/2". incluyendo filtro de aluminio, válvula de retención y válvula de membrana automática para controlar el paso de gasóleo. Incluye el material necesario para su instalación y funcionamiento. Acorde al reglamento de instalaciones petrolíferas IP-30.			
diP20EX030	1,000	ud	CONTADOR GASÓLEO VZO-15	723,35	723,35	
diP20DO265	1,000	ud	Filtro gasóleo, cuerpo y tapa aluminio 1/2"	24,53	24,53	
diP20DO310	1,000	ud	Válvula retención ROMA 1/2"	10,23	10,23	
diP20DO320	1,000	ud	Válvula a membrana paso 3/8"	24,21	24,21	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						821,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE22N CONDUCCIONES Y VALVULERÍA						
SUBAPARTADO diE22NT TUBERÍAS						
ELEMENTO diE22NTC TUBERÍA DE COBRE						
diE22NTC010		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=10-12 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 10/12 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17CD010	1,200	m	Tubo cobre rígido 10/12 mm.	2,52	3,02	
TOTAL PARTIDA .....						8,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS						
diE22NTC020		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 13/15 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17CD020	1,200	m	Tubo cobre rígido 13/15 mm.	3,22	3,86	
TOTAL PARTIDA .....						9,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS						
diE22NTC030		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 16/18 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17CD030	1,200	m	Tubo cobre rígido 16/18 mm.	3,86	4,63	
TOTAL PARTIDA .....						9,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE22NTC040		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD040	1,200	m	Tubo cobre rígido 20/22 mm.	4,81	5,77	
TOTAL PARTIDA .....						11,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE22NTC050		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=26-28 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 26/28 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD050	1,200	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	7,67	
TOTAL PARTIDA .....						13,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE22NTC060		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=33-35 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 33/35 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD060	1,200	m	Tubo cobre rígido 33/35 mm.	8,71	10,45	
TOTAL PARTIDA .....						16,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTC070		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=40-42 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 40/42 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD070	1,200	m	Tubo cobre rígido 40/42 mm.	11,74	14,09	
TOTAL PARTIDA .....						20,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22NTC080		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=52-54 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 52/54 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD080	1,200	m	Tubo cobre rígido 52/54 mm.	14,03	16,84	
TOTAL PARTIDA .....						23,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22NTC090		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=60-63 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 60/63 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-105, CTE-HS-4 y RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17CD090	1,200	m	Tubo cobre rígido 60/63 mm.	21,77	26,12	
TOTAL PARTIDA .....						32,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NTE TUBERÍA DE ACERO ESTIRADO

diE22NTE010		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 3/8"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3/8 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA010	1,200	m.	Tubería acero negro sold. 3/8"	3,11	3,73	
TOTAL PARTIDA .....						9,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NTE020		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 1/2"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1/2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP20TA120	1,200	m.	Tubería acero negro est. 1/2"	4,64	5,57	
TOTAL PARTIDA .....						11,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22NTE030		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 3/4"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3/4 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA130	1,200	m.	Tubería acero negro est. 3/4"	5,54	6,65	
TOTAL PARTIDA .....						12,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTE040		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 1"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA140	1,200	m.	Tubería acero negro est. 1"	8,14	9,77	
TOTAL PARTIDA .....						15,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NTE050		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 1 1/4"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1 1/4 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA150	1,200	m.	Tubería acero negro est. 1 1/4"	10,23	12,28	
TOTAL PARTIDA .....						19,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NTE060		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 1 1/2"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1 1/2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TA160	1,200	m.	Tubería acero negro est. 1 1/2"	11,79	14,15	
TOTAL PARTIDA .....						24,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NTE070		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 2"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TA170	1,200	m.	Tubería acero negro est. 2"	16,60	19,92	
TOTAL PARTIDA .....						30,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE22NTE080		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 2 1/2"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 2 1/2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diP20TA180	1,200	m.	Tubería acero negro est. 2 1/2"	21,29	25,55	
TOTAL PARTIDA .....						37,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22NTE090		m.	<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 3"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diP20TA190	1,200	m.	Tubería acero negro est. 3"	27,56	33,07	
TOTAL PARTIDA .....						47,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTE100	m.		<b>TUB.ACER.NEGRO EST.DIN-2440 4"</b> Tubería de acero negro sin soldadura tipo UNE-EN-10255, serie M, de diámetro 4 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TA200	1,200	m.	Tubería acero negro est. 4"	41,12	49,34	
TOTAL PARTIDA .....						69,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE20TM MULTICAPA PERT-AL-PERT</b>						
diE20TM010	m		<b>TUBERÍA PERT. 16x2,0 mm.</b> Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU010	1,000	m	Tubo multicapa 16x2 mm	1,75	1,75	
diP17PU110	1,000	ud	P.p. acces. 16x2	1,40	1,40	
TOTAL PARTIDA .....						4,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM020	m		<b>TUBERÍA PERT. 20x2,25 mm.</b> Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 20x2,25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU020	1,000	m	Tubo multicapa 20x2,25 mm	2,62	2,62	
diP17PU120	1,000	ud	P.p. acces. 20x2,25	1,64	1,64	
TOTAL PARTIDA .....						5,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE20TM030	m		<b>TUBERÍA PERT. 25x2,5 mm.</b> Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 25x2,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU030	1,000	m	Tubo multicapa 25x2,5 mm	4,27	4,27	
diP17PU130	1,000	ud	P.p. acces. 25x2,5	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA .....						6,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE20TM040	m		<b>TUBERÍA PERT. 32x3,0 mm.</b> Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 32x3 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU040	1,000	m	Tubo multicapa 32x3 mm	6,04	6,04	
diP17PU140	1,000	ud	P.p. acces. 32x3	1,83	1,83	
TOTAL PARTIDA .....						9,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE20TM050	m		<b>TUBERÍA PERT. 40x4,5 mm.</b> Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/ UNE 53.960 EX, de 40x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP17PU050	1,000	m	Tubo multicapa 40x4,5 mm	9,87	9,87	
diP17PU150	1,000	ud	P.p. acces. 40x4,5	2,50	2,50	
TOTAL PARTIDA .....						13,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20TM060	m	TUBERÍA PERT. 50x4,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 50x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU060	1,000 m	Tubo multicapa 50x4,5 mm	15,34	15,34	
diP17PU160	1,000 ud	P.p. acces. 50x4,5	4,00	4,00	

TOTAL PARTIDA..... 20,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE20TM070	m	TUBERÍA PERT. 63x6 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 63x6 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU070	1,000 m	Tubo multicapa 63x6 mm	23,75	23,75	
diP17PU170	1,000 ud	P.p. acces. 63x6	6,20	6,20	

TOTAL PARTIDA..... 31,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM080	m	TUBERÍA PERT. 75x7,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 75x7,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,070 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,44	
diP17PU080	1,000 m	Tubo multicapa 75x7,5 mm	47,72	47,72	
diP17PU180	1,000 ud	P.p. acces. 75x7,5	12,43	12,43	

TOTAL PARTIDA..... 61,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM090	m	TUBERÍA PERT. 90x8,5 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 90x8,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,075 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,54	
diP17PU090	1,000 m	Tubo multicapa 90x8,5 mm	51,95	51,95	
diP17PU190	1,000 ud	P.p. acces. 90x8,5	13,40	13,40	

TOTAL PARTIDA..... 66,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20TM100	m	TUBERÍA PERT. 110x10 mm. Tubería multicapa PERT-AL-PERT s/UNE 53.960 EX, de 110x10 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios de latón especial, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,075 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,54	
diP17PU100	1,000 m	Tubo multicapa 110x10 mm	60,13	60,13	
diP17PU200	1,000 ud	P.p. acces. 110x10	15,44	15,44	

TOTAL PARTIDA..... 77,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NTN TUBERÍA DE ACERO NEGRO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTN010	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN- 2440 3/8"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3/8" para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TA010	1,200 m.	Tubería acero negro sold. 3/8"	3,11	3,73	
TOTAL PARTIDA .....					8,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NTN020	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1/2"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1/2" para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico.Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA020	1,200 m.	Tubería acero negro sold. 1/2"	3,87	4,64	
TOTAL PARTIDA .....					10,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NTN030	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3/4" para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA030	1,200 m.	Tubería acero negro sold. 3/4"	4,61	5,53	
TOTAL PARTIDA .....					11,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NTN040	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1" para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TA040	1,200 m	Tubería acero negro sold. 1"	3,89	4,67	
TOTAL PARTIDA .....					10,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NTN050	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/4"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1 1/4 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA050	1,200 m	Tubería acero negro sold.1 1/4"	4,98	5,98	
TOTAL PARTIDA .....					13,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22NTN060	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1 1/2"			
		Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 1 1/2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA060	1,200 m	Tubería acero negro sold.1 1/2"	6,06	7,27	
TOTAL PARTIDA .....					14,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTN070	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 2"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA070	1,200	m	Tubería acero negro sold. 2"	8,05	9,66	
TOTAL PARTIDA .....						16,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NTN080	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 2 1/2"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 2 1/2 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA080	1,200	m	Tubería acero negro sold. 2 1/2"	10,32	12,38	
TOTAL PARTIDA .....						19,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NTN090	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 3 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA090	1,200	m	Tubería acero negro sold. 3"	13,57	16,28	
TOTAL PARTIDA .....						23,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NTN100	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 4"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 4 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20TA100	1,200	m	Tubería acero negro sold. 4"	19,95	23,94	
TOTAL PARTIDA .....						31,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22NTN110	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 5"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 5 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TA110	1,200	m	Tubería acero negro sold. 5"	22,40	26,88	
TOTAL PARTIDA .....						37,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22NTN120	m.		<b>TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 6"</b> Tubería de acero negro soldada tipo UNE-EN-10255, serie M, de diametro 6 " para soldar, para circuitos de calefacción, incluso parte proporcional de soportes, codos, tes, manguitos, dilatadores, reducciones, accesorios de montaje, etc., con imprimación en minio electrolítico. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diP20TA111	1,200	m	Tubería acero negro sold. 6"	54,53	65,44	
TOTAL PARTIDA .....						77,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NTP POLIPROPILENO

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTP010	m.		<b>TUB.POLIPROPILENO D=16 mm (3/8")</b> Tubería de polipropileno D=16 mm.x2,7 mm. (3/8") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,050	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diO01OB210	0,050	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	0,94	
diP20TP010	1,000	m.	Tubería polipropileno D=16	0,78	0,78	
diP20TP040	0,200	ud	P.p.accesori.polipropileno D=16	1,55	0,31	

**TOTAL PARTIDA..... 3,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22NTP020	m.		<b>TUB.POLIPROPILENO D=20 mm (1/2")</b> Tubería de polipropileno D=20 mm.x3,4 mm. (1/2") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,050	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diO01OB210	0,050	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	0,94	
diP20TP020	1,000	m.	Tubería polipropileno D=20	1,19	1,19	
diP20TP050	0,200	ud	P.p.accesori.polipropileno D=20	1,83	0,37	

**TOTAL PARTIDA..... 3,53**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NTP030	m.		<b>TUB.POLIPROPILENO D=25 mm (3/4")</b> Tubería de polipropileno D=25 mm.x4,2 mm. (3/4") según Norma UNE 53.415, para red de distribución de circuito de calefacción i/accesorios de unión del mismo material o metálicos en transición, protegido con tubo corrugado, instalado y probado a 20 kg/cm2 de presión.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,050	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,03	
diO01OB210	0,050	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	0,94	
diP20TP030	1,000	m.	Tubería polipropileno D=25	1,67	1,67	
diP20TP060	0,200	ud	P.p.accesori.polipropileno D=25	2,09	0,42	

**TOTAL PARTIDA..... 4,06**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22NTP070	m.		<b>TUBERÍA PP-R 32mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=32, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP315	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=5,4 D32	7,20	7,20	
diP20TP370	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D32	1,06	0,27	
diP20TP425	0,400	ud	Codo de 90º pp Ariete 25 D32	1,44	0,58	
diP20TP480	0,060	ud	Te pp Ariete 25 D32	1,54	0,09	

**TOTAL PARTIDA..... 17,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NTP080	m.		<b>TUBERÍA PP-R 40mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=40, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP320	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=6,7 D40	10,08	10,08	
diP20TP375	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D40	2,60	0,65	

**TOTAL PARTIDA..... 20,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTP090		m.	<b>TUBERÍA PP-R 50mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=50, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP325	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=8,3 D50	12,92	12,92	
diP20TP380	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D50	3,56	0,89	
TOTAL PARTIDA .....						23,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NTP100		m.	<b>TUBERÍA PP-R 63mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=63, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP330	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=10,5 D63	17,28	17,28	
diP20TP385	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D63	6,08	1,52	
TOTAL PARTIDA .....						28,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NTP110		m.	<b>TUBERÍA PP-R 75mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=75, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP335	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=12,5 D75	22,09	22,09	
diP20TP390	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D75	9,23	2,31	
TOTAL PARTIDA .....						34,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22NTP120		m.	<b>TUBERÍA PP-R 90mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=90, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP340	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=15 D90	30,15	30,15	
diP20TP395	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D90	16,58	4,15	
TOTAL PARTIDA .....						43,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NTP130		m.	<b>TUBERÍA PP-R 110mm., PN20</b> Tubería de PP-R de D=110, Ariete 25 s/ UNE EN ISO 15874. para AC/ACS y climatización. Sistema de unión por polifusión, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP20TP345	1,000	m.	Tub.pp PN20 Ariete 25 e=18,3 D110	39,73	39,73	
diP20TP400	0,250	ud	Manguito pp Ariete 25 D110	29,17	7,29	
TOTAL PARTIDA .....						56,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NTR POLIETILENO RETICULADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTR110	m.	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 16x1,8</b> Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa), clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 16x1,8 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TR450	1,300 m.	Tub.polietileno reticulado 16x1,8	1,27	1,65	

TOTAL PARTIDA..... 4,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22NTR120	m.	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 20x1,9</b> Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 20x1,9 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TR460	1,300 m.	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 20x1,9	1,87	2,43	

TOTAL PARTIDA..... 5,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NTR130	m.	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 25x2,3</b> Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 25x2,3 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20TR470	1,300 m.	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 25x2,3	2,92	3,80	

TOTAL PARTIDA..... 7,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NTR140	m.	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 32x2,9</b> Tubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa) clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 32x2,9 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TR480	1,300 m.	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 32x2,9	4,38	5,69	

TOTAL PARTIDA..... 11,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NTR150	m	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 40x3,7</b> ubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa), clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 40x3,7 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diP20TR481	1,300 m	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 40x3,7	6,78	8,81	

TOTAL PARTIDA..... 17,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22NTR160	m	<b>TUBO POLIET. RETICULADO 50x4,6</b> ubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa), clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 50x4,6 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TR4811	1,300 m	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 50x4,6	9,28	12,06	

TOTAL PARTIDA..... 18,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTR170	m		<b>TUBO POLIET. RETICULADO 63x5,8</b> ubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa), clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 63x5,8 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TR4812	1,300	m	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 63x5,8	10,85	14,11	
TOTAL PARTIDA.....						24,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NTR180	m		<b>TUBO POLIET. RETICULADO 75x6,8</b> ubería de polietileno reticulado por infrarrojos por el método de Peróxido (PE-Xa), clase 5, según Norma UNE-EN ISO 15875, de dimensiones (DN x e) 75x6,8 mm, colocada en instalaciones para agua fría y ACS sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit) instalada y funcionando según normativa vigente. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TR4813	1,300	m	Tub.polietileno reticulado plomyPEX 75x6,8	14,10	18,33	
TOTAL PARTIDA.....						28,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE22NTS POLIETILENO RETICULADO MULTICAPA PEX/AL/PEX</b>						
diE22NTS110	m.		<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 16x2 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 16x2,0 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP210	1,000	m.	Tubería multicapa 16x2 mm	0,99	0,99	
diP20TP281	1,000	ud	P.P. Accesorios 16 mm.	1,31	1,31	
TOTAL PARTIDA.....						3,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22NTS120	m.		<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 20x2,2 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 20x2,2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP230	1,000	m.	Tubería multicapa 20x2,2 mm	1,55	1,55	
diP20TP282	1,000	ud	P.P. Accesorios 20 mm.	1,83	1,83	
TOTAL PARTIDA.....						4,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NTS130	m.		<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 25x2,5 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 25x2,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP240	1,000	m.	Tubería multicapa 25x2,5 mm	2,09	2,09	
diP20TP283	1,000	ud	P.P. Accesorios 25 mm.	2,09	2,09	
TOTAL PARTIDA.....						5,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTS140		m.	<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 32x3 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 32x3 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomy-CLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP250	1,000	m.	Tubería multicapa 32x3 mm	5,22	5,22	
diP20TP284	1,000	ud	P.P. Accesorios 32 mm.	2,36	2,36	

TOTAL PARTIDA..... 8,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NTS150		m.	<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 40x4 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 40x4 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomy-CLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP260	1,000	m.	Tubería multicapa 40x4 mm	9,40	9,40	
diP20TP285	1,000	ud	P.P. Accesorios 40 mm.	2,60	2,60	

TOTAL PARTIDA..... 13,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE22NTS160		m.	<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 50x4,5 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 50x4,5 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP270	1,000	m.	Tubería multicapa 50x4,5 mm	12,52	12,52	
diP20TP286	1,000	ud	P.P. Accesorios 50 mm.	2,87	2,87	

TOTAL PARTIDA..... 16,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NTS170		m.	<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 63x6 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 63x6 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomy-CLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP280	1,000	m.	Tubería multicapa 63x6 mm	16,70	16,70	
diP20TP287	1,000	ud	P.P. Accesorios 63 mm.	3,13	3,13	

TOTAL PARTIDA..... 21,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22NTS180		m.	<b>TUBERÍA MULTICAPA PEX-AL-PEX 75x6,8 mm.</b> Tubería multicapa con aluminio soldado a tope en continuo según Norma UNE 53.960, de 75x6,8 mm. de diámetro, colocada en instalaciones para agua fría y caliente, sin protección superficial, con p.p. de accesorios PPSU plomyCLICK (push-fit), instalada y funcionando según normativa vigente.			
diO01OB200	0,060	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	1,24	
diP20TP288	1,000	m.	Tubería multicapa 75x6,8 mm	18,79	18,79	
diP20TP289	1,000	ud	P.P. Accesorios 75 mm.	3,41	3,41	

TOTAL PARTIDA..... 23,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NTV TUBERÍA C-PVC

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTV010	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 16 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D16 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD010	1,000 m.	Tubería C-PVC D16 mm. PN-25 SDR 9,0	2,66	2,66	
diP20TD120	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D16 mm.	1,00	0,30	
diP20TD220	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D16 mm.	0,72	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					6,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE22NTV020	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 20 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D20 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD020	1,000 m.	Tubería C-PVC D20 mm. PN-25 SDR 9,0	4,44	4,44	
diP20TD130	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D20 mm.	1,51	0,45	
diP20TD230	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D20 mm.	0,93	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					8,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22NTV030	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 25 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D25 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD030	1,000 m.	Tubería C-PVC D25 mm. PN-25 SDR 9,0	5,80	5,80	
diP20TD140	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D25 mm.	2,12	0,64	
diP20TD240	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D25 mm.	1,16	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					9,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NTV040	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 32 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D32 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD040	1,000 m.	Tubería C-PVC D32 mm. PN-25 SDR 9,0	8,51	8,51	
diP20TD150	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D32 mm.	4,36	1,31	
diP20TD250	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D32 mm.	3,51	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					13,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTV050	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 40 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D40 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD050	1,000 m.	Tubería C-PVC D40 mm. PN-25 SDR 9,0	13,62	13,62	
diP20TD330	0,300 ud	Te C-PVC 40 mm.	8,60	2,58	
diP20TD260	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D40 mm.	4,55	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					19,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NTV060	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 50 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D50 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD060	1,000 m.	Tubería C-PVC D50 mm. PN-25 SDR 9,0	24,21	24,21	
diP20TD340	0,300 ud	Te C-PVC 50 mm.	13,07	3,92	
diP20TD270	0,100 ud	Manguito de unión C-PVC D50 mm.	6,11	0,61	
TOTAL PARTIDA .....					31,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NTV070	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 63 mm. PN-25 SDR 9,0</b> Tubería de C-PVC de D63 mm., PN25 SDR 9,0, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD070	1,000 m.	Tubería C-PVC D63 mm. PN-25 SDR 9,0	32,50	32,50	
diP20TD170	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D63 mm.	15,46	4,64	
diP20TD350	0,300 ud	Te C-PVC 63 mm.	22,12	6,64	
diP20TD280	0,200 ud	Manguito de unión C-PVC D63 mm.	10,82	2,16	
TOTAL PARTIDA .....					49,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE22NTV080	m.	<b>TUBERÍA DE C-PVC 75 mm. PN-16 SDR 13,6</b> Tubería de C-PVC de D75 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD080	1,000 m.	Tubería C-PVC D75 mm. PN-16 SDR 13,6	36,11	36,11	
diP20TD180	0,300 ud	Codo 90º C-PVC D75 mm.	25,26	7,58	
diP20TD360	0,300 ud	Te C-PVC 75 mm.	32,57	9,77	
diP20TD290	0,200 ud	Manguito de unión C-PVC D75 mm.	19,26	3,85	
TOTAL PARTIDA .....					60,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NTV090	m.		<b>TUBERÍA DE C-PVC 90 mm. PN-16 SDR 13,6</b> Tubería de C-PVC de D90 mm., PN16 SDR 13,6, s/ CTE-HS-4 y UNE EN ISO 15877. 1 y 2. para AC/ACS y climatización, con sistema de unión cónica mediante soldadura en frío a presión, clasificado B-s1-d0 según UNE-EN 13501 de aplicación incluso en escaleras protegidas y recintos de protección especial según documento básico SI del CTE, incluso con p.p. de accesorios, abrazaderas, liras y pequeño material, totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TD090	1,000	m.	Tubería C-PVC D90 mm. PN-16 SDR 13,6	49,11	49,11	
diP20TD190	0,300	ud	Codo 90º C-PVC D90 mm.	36,83	11,05	
diP20TD370	0,300	ud	Te C-PVC 90 mm.	49,25	14,78	
diP20TD300	0,200	ud	Manguito de unión C-PVC D90 mm.	28,88	5,78	

TOTAL PARTIDA ..... 83,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22NV VALVULERÍA

ELEMENTO diE22NVE ESFERA

diE22NVE010	ud	<b>VÁLVULA DE ESFERA 3/8" PN-10</b> Suministro y montaje de válvula de esfera PN-10 de 3/8", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30
diP20TV010	1,000	ud	Válvula de esfera 3/8"	4,21	4,21

TOTAL PARTIDA ..... 14,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NVE020	ud	<b>VÁLVULA DE ESFERA 1/2" PN-10</b> Suministro y montaje de válvula de esfera PN-10 de 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62

TOTAL PARTIDA ..... 14,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NVEo22	ud	<b>VÁLVULA DE ESFERA 3/4" PN-10</b> Suministro y montaje de válvula de esfera PN-10 de 3/4", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30
diP20TV025	1,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	5,45

TOTAL PARTIDA ..... 15,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVE030	ud	<b>VÁLVULA DE ESFERA 1" PN-10</b> Suministro y montaje de válvula de esfera PN-10 de 1 ", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30
diP20TV040	1,000	ud	Válvula de esfera 1"	11,67	11,67

TOTAL PARTIDA ..... 21,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVE031	ud	<b>VÁLVULA DE ESFERA 1 1/4 " PN-10</b> Suministro y montaje de válvula de esfera PN-10 de 1 1/4", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30
diP20TV041	1,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	13,23

TOTAL PARTIDA ..... 23,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVE033		ud	VÁLVULA DE ESFERA 1 1/2 " PN-10 Suministro y montqje de válvula de esfera PN-10 de 1 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RI-TE 2007			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP20TV042	1,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	18,38	
TOTAL PARTIDA .....						34,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVE034		ud	VÁLVULA DE ESFERA 2 " PN-10 Suministro y montqje de válvula de esfera PN-10 de 2 ", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV050	1,000	ud	Válvula de esfera 2"	31,66	31,66	
TOTAL PARTIDA .....						52,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22NVE035		ud	VÁLVULA DE ESFERA 2 1/2 " PN-10 Suministro y montqje de válvula de esfera PN-10 de 2 1/2 ", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV060	1,000	ud	Válvula de esfera 2 1/2 "	62,01	62,01	
TOTAL PARTIDA .....						82,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE22NVE040		ud	VÁLVULA DE ESFERA 3" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diP20TV070	1,000	ud	Válvula de esfera 3"	108,31	108,31	
TOTAL PARTIDA .....						122,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NVE050		ud	VÁLVULA DE ESFERA 4" PN-10 Válvula de esfera PN-10 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diP20TV080	1,000	ud	Válvula de esfera 4"	208,72	208,72	
TOTAL PARTIDA .....						223,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVF SEPARADOR DE LODOS						
diE22NVF010		ud	SEPARADOR LODOS 3/4" Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en cuerpo de latón de 3/4", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX010	1,000	ud	Desfangador de lodos c/latón 3/4"	197,27	197,27	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
TOTAL PARTIDA .....						216,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVF020		ud	SEPARADOR LODOS 1" Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en cuerpo de latón de 1", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX020	1,000	ud	Desfangador de lodos c/latón 1"	197,27	197,27	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
TOTAL PARTIDA .....						216,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVF030		ud	<b>SEPARADOR LODOS 1 1/4"</b> Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en cuerpo de latón de 1 1/4", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX030	1,000	ud	Desfangador de lodos c/latón 1 1/4"	228,59	228,59	
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
TOTAL PARTIDA .....						287,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NVF040		ud	<b>SEPARADOR LODOS 1 1/2"</b> Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en cuerpo de latón de 1 1/2", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX040	1,000	ud	Desfangador de lodos c/latón 1 1/2"	266,16	266,16	
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
TOTAL PARTIDA .....						325,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22NVF050		ud	<b>SEPARADOR LODOS 2"</b> Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en cuerpo de latón de 2", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX100	1,000	ud	Desfangador de lodos acero bridas 2 1/2"	1.629,36	1.629,36	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA .....						1.708,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22NVF100		ud	<b>SEPARADOR LODOS ACERO BRIDAS 2 1/2"</b> Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en acero embreadado de 2 1/2", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX100	1,000	ud	Desfangador de lodos acero bridas 2 1/2"	1.629,36	1.629,36	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA .....						1.708,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22NVF110		ud	<b>SEPARADOR LODOS ACERO BRIDAS 3"</b> Suministro y montaje de separador de lodos desfangadores en acero embreadado de 3", para una temperatura máxima de 110°C y 10 bar de presión. Totalmente instalado y funcionamiento. Acorde RITE			
diP20TX110	1,000	ud	Desfangador de lodos acero bridas 3"	1.782,78	1.782,78	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA .....						1.861,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVM MARIPOSA						
diE22NVM013		ud	<b>VÁLVULA MARIPOSA 2 " PN-10</b> Válvula de mariposa PN-10 de 2", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV131	1,000	ud	Válvula mariposa 2"	43,84	43,84	
TOTAL PARTIDA .....						102,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVM012		ud	<b>VÁLVULA MARIPOSA 2 1/2 " PN-10</b> Válvula de mariposa PN-10 de 2 1/2 ", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV132	1,000	ud	Válvula mariposa 2 1/2 "	60,54	60,54	
TOTAL PARTIDA.....						119,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVM010		ud	<b>VÁLVULA MARIPOSA 3" PN-10</b> Válvula de mariposa PN-10 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV140	1,000	ud	Válvula mariposa 3"	76,32	76,32	
TOTAL PARTIDA.....						135,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVM020		ud	<b>VÁLVULA MARIPOSA 4" PN-10</b> Válvula de mariposa PN-10 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV150	1,000	ud	Válvula mariposa 4"	84,52	84,52	
TOTAL PARTIDA.....						143,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVM030		ud	<b>VALV.MARIPOSA 3" PN-10 C/RED.</b> Válvula de mariposa PN-10 de 3", con reductor instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV160	1,000	ud	Válvula mariposa c/reductor 3"	186,23	186,23	
TOTAL PARTIDA.....						245,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22NVM040		ud	<b>VALV.MARIPOSA 4" PN-10 C/RED.</b> Válvula de mariposa PN-10 de 4", con reductor instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV170	1,000	ud	Válvula mariposa c/reductor 4"	209,32	209,32	
TOTAL PARTIDA.....						268,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVR VARIOS

diE22NVR007		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 3/4" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 3/4", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV176	1,000	ud	Valv .ret. PN10/16 3/4"	4,07	4,07	
TOTAL PARTIDA.....						9,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE22NVR008		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 1" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 1", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV177	1,000	ud	Valv .ret. PN10/16 1"	5,43	5,43	
TOTAL PARTIDA.....						10,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVR009		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 1 1/4" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 1 1/4", instalada, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV178	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/4"	8,87	8,87	
TOTAL PARTIDA .....						14,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22NVR010		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 1 1/2" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 1 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV180	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"c/bridas	34,56	34,56	
TOTAL PARTIDA .....						39,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NVR012		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 2" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 2", instalada, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV186	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 2"	19,21	19,21	
TOTAL PARTIDA .....						39,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22NVR014		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 2 1/2" PN-10/16</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 2 1/2", instalada, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV188	2,000	ud	Válv .ret.PN10/16 2 1/2"	34,14	68,28	
TOTAL PARTIDA .....						88,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVR016		ud	<b>VALV.RETENCIÓN 2 1/2" PN-10/16 c/bridas</b> Suministro y montaje de válvula de retención PN-10/16 de 2 1/2", instalada mediante bridas, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP20TV189	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 2 1/2" c/bridas	86,76	86,76	
TOTAL PARTIDA .....						127,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22NVR020		ud	<b>VÁLVULA RETENCIÓN 3" PN-10/16 c/bridas</b> Válvula de retención PN-10/16 de 3", instalada, i/pequeño material y accesorios.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TV190	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 3" c/bridas	111,06	111,06	
TOTAL PARTIDA .....						114,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22NVR030		ud	<b>VÁLVULA RETENCIÓN 4" PN-10/16 c/bridas</b> Válvula de retención PN-10/16 de 4", instalada, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20TV200	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 4" c/bridas	146,75	146,75	
TOTAL PARTIDA .....						149,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVR040		ud	<b>DILATADOR ELÁSTICO DN-20</b>			
			Dilatador elástico roscado DN-20, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV260	1,000	ud	Dilatador elástico roscado DN-20	100,37	100,37	
TOTAL PARTIDA .....						120,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22NVR042		ud	<b>DILATADOR ELÁSTICO DN-32</b>			
			Dilatador elástico roscado DN-32, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV262	1,000	ud	Dilatador elástico roscado DN-32	134,14	134,14	
TOTAL PARTIDA .....						154,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NVR050		ud	<b>DILATADOR ELÁSTICO DN-40</b>			
			Dilatador elástico roscado DN-40, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV265	1,000	ud	Dilatador elástico roscado DN-40	150,31	150,31	
TOTAL PARTIDA .....						170,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22NVR060		ud	<b>DILATADOR ELÁSTICO DN-50</b>			
			Dilatador elástico roscado DN-50, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV270	1,000	ud	Dilatador elástico roscado DN-50	197,21	197,21	
TOTAL PARTIDA .....						217,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22NVR070		ud	<b>ANTIVIBRADOR DN-32/PN-10</b>			
			Antivibrador elástico DN-32/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						55,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22NVR072		ud	<b>ANTIVIBRADOR DN-40/PN-10</b>			
			Antivibrador elástico DN-40/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV276	1,000	ud	Antivibrador DN-40/PN-10 c/bridas	37,56	37,56	
TOTAL PARTIDA .....						58,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22NVR074		ud	<b>ANTIVIBRADOR DN-50/PN-10</b>			
			Antivibrador elástico DN-50/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV277	1,000	ud	Antivibrador DN-50/PN-10 c/bridas	41,21	41,21	
TOTAL PARTIDA .....						61,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22NVR076		ud	<b>ANTIVIBRADOR DN-65/PN-10</b>			
			Antivibrador elástico DN-65/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV278	1,000	ud	Antivibrador DN-65/PN-10 c/bridas	46,97	46,97	
TOTAL PARTIDA .....						67,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVR090		ud	<b>ANTIVIBRADOR DN-80/PN-10</b> Antivibrador elástico DN-80/PN-10 instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP20TV279	1,000	ud	Antivibrador DN-80/PN-10 c/bridas	66,10	66,10	
TOTAL PARTIDA .....						96,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NVR091		ud	<b>FILTRO EN Y DN-20/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-20/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV312	1,000	ud	Filtro en Y DN-20/PN-16	4,92	4,92	
TOTAL PARTIDA .....						10,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22NVR092		ud	<b>FILTRO EN Y DN-25/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-25/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20TV313	1,000	ud	Filtro en Y DN-25/PN-16	7,73	7,73	
TOTAL PARTIDA .....						12,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NVR093		ud	<b>FILTRO EN Y DN-32/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-32/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV314	1,000	ud	Filtro en Y DN-32/PN-16	15,33	15,33	
TOTAL PARTIDA .....						25,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NVR094		ud	<b>FILTRO EN Y DN-40/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-40/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV314	1,000	ud	Filtro en Y DN-32/PN-16	15,33	15,33	
TOTAL PARTIDA .....						25,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NVR100		ud	<b>FILTRO EN Y DN-50/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-50/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV320	1,000	ud	Filtro en Y DN-50/PN-16	39,66	39,66	
TOTAL PARTIDA .....						60,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22NVR102		ud	<b>FILTRO EN Y DN-65/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-65/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV321	1,000	ud	Filtro en Y DN-65/PN-16	51,14	51,14	
TOTAL PARTIDA .....						71,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVR110		ud	<b>FILTRO EN Y DN-80/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-80/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV330	1,000	ud	Filtro en Y DN-80/PN-16	141,08	141,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>161,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVR120		ud	<b>FILTRO EN Y DN-100/PN-16</b> Filtro de cesta en Y, con cuerpo de hierro fundido i./ bridas, taladros s/UNE 2533 DN-100/PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP20TV340	1,000	ud	Filtro en Y DN-100/PN-16	199,08	199,08	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>240,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22NVR130		ud	<b>BRIDA C/CUELLO DN-50/PN-16</b> Brida de acero forjado DN-50 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV350	1,000	ud	Brida c/cuello DN-50/PN-16	20,58	20,58	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>41,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22NVR140		ud	<b>BRIDA C/CUELLO DN-80/PN-16</b> Brida de acero forjado DN-80 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV360	1,000	ud	Brida c/cuello DN-80/PN-16	28,45	28,45	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>49,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE22NVR150		ud	<b>BRIDA C/CUELLO DN-100/PN-16</b> Brida de acero forjado DN-100 con taladros según normas DIN, con cuello PN-16, instalado, i/pequeño material y accesorios. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV370	1,000	ud	Brida c/cuello DN-100/PN-16	36,97	36,97	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>57,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22NVR200		ud	<b>VAVULA SOLENOIDE REARME MANUAL</b> Suministro y montaje de válvula solenoide de rearme manual de latón, Tipo MC143, temperatura a 90°C, incluye la bobina domo y el conector, hasta una presión de 16 bar, diámetro interior 25 mm Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y DB HS4.			
diP20TV400	1,000	ud	Válvula solenoide 3/4" MC143	119,40	119,40	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>160,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NVR300		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 3/4" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 3/4" (20 mm.) de diámetro, cuerpo de latón, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XS060	1,000	ud	Válv. seg. regulable 3/4 " hasta 8 bar.	19,73	19,73	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>23,85</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVR310		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1" (25 mm.) de diámetro, cuerpo de latón, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17XS060	1,000	ud	Válv. seg. regulable 3/4 " hasta 8 bar.	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA .....						23,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVR320		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1 1/4" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, cuerpo de latón, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS080	1,000	ud	Válv. seg. regulable 1 1/4 " hasta 8 bar.	32,50	32,50	
TOTAL PARTIDA .....						38,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NVR330		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 1 1/2" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 1 1/2" (40 mm.) de diámetro, cuerpo de latón, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS090	1,000	ud	Válv. seg. regulable 1 1/2 " hasta 8 bar.	68,28	68,28	
TOTAL PARTIDA .....						74,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22NVR340		ud	<b>VAL. SEGURIDAD REGUL 2" 8 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad regulable de 2" (50 mm.) de diámetro, cuerpo de latón, unión roscada, campo de regulación 2 a 8 bar.Temp. más 130°C, totalmente equipada, instalada y funcionando. s/CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP17XS100	1,000	ud	Válv. seg. regulable 2 " hasta 8 bar.	94,75	94,75	
TOTAL PARTIDA .....						100,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE22NVS EQUILIBRADO</b>						
diE22NVS010		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 20</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV500	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 20	55,03	55,03	
TOTAL PARTIDA .....						65,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22NVS020		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 25</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 1" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diP20TV510	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 25	63,71	63,71	
TOTAL PARTIDA .....						78,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVS030		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 32</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 1 1/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	0,800	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	16,47	
diP20TV520	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 32	76,92	76,92	
TOTAL PARTIDA .....						93,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NVS040		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 40</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 1 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	0,900	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	18,53	
diP20TV530	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 40	92,27	92,27	
TOTAL PARTIDA .....						110,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22NVS050		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 50</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20TV540	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 50	106,99	106,99	
TOTAL PARTIDA .....						131,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE22NVS060		ud	<b>VÁLVULA EQUILIBRADO DN 65</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, TA o similar, de 2 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. Según RITE. .			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP20TV550	1,000	ud	Válvula de equilibrado DN 65	135,07	135,07	
TOTAL PARTIDA .....						165,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVT TRES VÍAS

diE22NVT030		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 3/4"</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 3/4", instalada, i/servomotor, kit de conexiones,pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando.Acorde RITE 2007			
diP20TV090	1,000	ud	Válvula tres vías 3/4"	52,17	52,17	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						249,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVT040		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 1"</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 1", instalada, i/servomotor, kit de conexiones,pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando.Acorde RITE 2007			
diP20TV091	1,000	ud	Válvula tres vías 1"	60,54	60,54	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	24,71	
diO01OB210	1,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	22,51	
TOTAL PARTIDA.....						266,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22NVT050		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 1 1/4"</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 1 1/4", instalada, i/servomotor, kit de conexiones,pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando.Acorde RITE 2007			
diP20TV092	1,000	ud	Válvula tres vías 1 1/4"	64,72	64,72	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
TOTAL PARTIDA.....						282,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22NVT010		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 1 1/2"</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 1 1/2", instalada, i/servomotor, kit de conexiones,pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20TV100	1,000	ud	Válvula tres vías 1 1/2"	94,98	94,98	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA.....						279,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NVT060		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 2"</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 2", instalada, i/servomotor, kit de conexiones,pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando.Acorde RITE 2007			
diP20TV101	1,000	ud	Válvula tres vías 2"	102,29	102,29	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
TOTAL PARTIDA.....						339,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVT020		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 2 1/2" c/platina</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 2 1/2", instalada, i/servomotor, kit de conexiones, con platina E, pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20TV110	1,000	ud	Válvula tres vías 2 1/2" platina E	258,70	258,70	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						495,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NVT070		ud	<b>VÁLVULA DE TRES VÍAS 3" c/platina</b> Suministro y montaje de válvula de tres vías de 3", instalada, i/servomotor, kit de conexiones, con platina E, pequeño material y accesorios. Totalmente instalada y funcionando. Acorde RITE 2007			
diP20TV111	1,000	ud	Válvula tres vías 3" platina E	363,24	363,24	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20TV130	1,000	ud	Servomotor hasta 2"	120,04	120,04	
diP20TV121	1,000	ud	Kit de conexión válvula y servomotor	32,88	32,88	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						600,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVX COMPUERTA

diE22NVX010		ud	<b>VALV. COMPUERTA LATON 1/2"</b> Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1/2", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20TV212	1,000	ud	Válv. comp. bronce. 1/2"	5,85	5,85	
TOTAL PARTIDA .....						9,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVX020		ud	<b>VALV. COMPUERTA LATON 3/4"</b> Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 3/4", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TV214	1,000	ud	Válv. comp. bronce. 3/4"	7,83	7,83	
TOTAL PARTIDA .....						14,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE22NVX030		ud	<b>VALV. COMPUERTA LATON 1 "</b> Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20TV216	1,000	ud	Válv. comp. bronce. 1"	13,25	13,25	
TOTAL PARTIDA .....						19,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVX040		ud	VALV. COMPUERTA LATON 1 1/4 "			
			Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1 1/4", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV218	1,000	ud	Válv .comp. bronce.1 1/4"	20,67	20,67	
TOTAL PARTIDA .....						30,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NVX050		ud	VALV. COMPUERTA LATON 1 1/2 "			
			Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 1 1/2", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20TV220	1,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	57,01	
TOTAL PARTIDA .....						67,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NVX060		ud	VALV. COMPUERTA LATON 2 "			
			Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 2", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV222	1,000	ud	Válv .comp. bronce. 2"	151,35	151,35	
TOTAL PARTIDA .....						171,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22NVX070		ud	VALV. COMPUERTA LATON 2 1/2 "			
			Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 2 1/2", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diP20TV230	1,000	ud	Válv .comp. bronce.2 1/2"	199,45	199,45	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA .....						220,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE22NVX080		ud	VALV. COMPUERTA LATON 3 "			
			Suministro y montaje de válvula de compuerta de latón de 3", presión 16 bar, temperatura máxima de 110C. Incluido p/p accerios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde al RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20TV240	1,000	ud	Válv .comp. bronce. 3"	237,80	237,80	
TOTAL PARTIDA .....						258,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVY CONJUNTO LLENADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVY010		ud	<b>CONJUNTO LLENADO C/CONTADOR</b> Suministro y montaje de CONJUNTO DE LLENADO DE LA INSTALACION, incluso p. p.tubería, accesorios y conexión flexible y según los elementos indicados: Contador de agua. 1 Filtro de 1". 2 Válvulas de retención de 1". 1 Válvula motorizada de 1", incluso cableado y conexionado eléctrico bajo tubo de PVC. 4 Válvulas de corte de 1". 1 Manómetro. 1 desconector conforme al RITE. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente. RITE.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP17B030	1,000	ud	Contador agua fría 3/4" (20 mm.) clase B	20,77	20,77	
diP20TV313	1,000	ud	Filtro en Y DN-25/PN-16	7,73	7,73	
diP20TV177	2,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1"	5,43	10,86	
diP20SE215	1,000	ud	Valv . 2 Vías tipo zona 1 1/4"	50,83	50,83	
diP20TV040	4,000	ud	Válvula de esfera 1"	11,67	46,68	
diP20WT045	1,000	ud	Manómetro de 0 a 15 BAR	9,90	9,90	
diP20SE270	1,000	ud	Desconector	57,72	57,72	
TOTAL PARTIDA .....						245,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22NVP PURGADOR

diE22NVP001		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO 1/8"</b> Suministro y montaje de purgador automático de aire con boya y rosca de 1/8" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 10 bar y una temperatura máxima de 115°C. Incluso elementos de montaje y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diP20TY010	1,000	ud	Purgador automático latón 1/8"	7,54	7,54	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	11,50	0,58	
TOTAL PARTIDA .....						12,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE22NVP002		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO 1/4"</b> Suministro y montaje de purgador automático de aire con boya y rosca de 1/4" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 10 bar y una temperatura máxima de 110°C. Incluso elementos de montaje y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diP20TY020	1,000	ud	Purgador automático latón 1/4"	7,76	7,76	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	11,70	0,59	
TOTAL PARTIDA .....						12,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22NVP003		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO 3/8"</b> Suministro y montaje de purgador automático de aire con boya y rosca de 3/8" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 10 bar y una temperatura máxima de 110°C. Incluso elementos de montaje y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diP20TY030	1,000	ud	Purgador automático latón 3/8"	8,15	8,15	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	12,10	0,61	
TOTAL PARTIDA .....						12,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NVP004		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO 1/2"</b> Suministro y montaje de purgador automático de aire con boy a y rosca de 1/2" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 10 bar y una temperatura máxima de 110°C. Incluso elementos de montaje y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diP20TY040	1,000	ud	Purgador automático latón 1/2"	8,75	8,75	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	12,70	0,64	
TOTAL PARTIDA .....						13,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE22NVP005		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO 3/4"</b> Suministro y montaje de purgador automático de aire con boy a y rosca de 3/4" de diámetro, cuerpo y tapa de latón, para una presión máxima de trabajo de 10 bar y una temperatura máxima de 110°C. Incluso elementos de montaje y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB230	0,100	h	Ayudante fontanero	18,50	1,85	
diP20TY050	1,000	ud	Purgador automático latón 3/4"	11,74	11,74	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	15,70	0,79	
TOTAL PARTIDA .....						16,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22NC COLECTORES  
ELEMENTO diE22NCD COLECTORES DISTRIBUCION

diE22NCD010		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2" HASTA 4 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2" DN 55 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 4 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350	h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20TA300	1,000	ud	Colector 2" hasta 4 m. y hasta 4 conexiones	156,32	156,32	
diP07CE900	1,327	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	97,61	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	335,00	16,75	
TOTAL PARTIDA .....						351,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NCD015		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2" HASTA 6 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2" DN 55 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 6 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,370	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,62	
diO01OB230	0,370	h	Ayudante fontanero	18,50	6,85	
diP20TA310	1,000	ud	Colector 2" hasta 4 m. y hasta 6 conexiones	177,77	177,77	
diP07CE900	1,327	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	97,61	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	357,20	17,86	
TOTAL PARTIDA .....						375,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD020		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2" DN 55 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 8 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB230	0,500	h	Ayudante fontanero	18,50	9,25	
diP20TA320	1,000	ud	Colector 2" hasta 6 m. y hasta 8 conexiones	245,20	245,20	
diP07CE900	2,466	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	181,40	
diP07CE150	9,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	547,20	27,36	
TOTAL PARTIDA .....						574,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NCD025		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2 1/2" HASTA 4 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2 1/2" DN 65 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 4 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350	h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20TA330	1,000	ud	Colector 2 1/2" hasta 4 m. y hasta 4 conexiones	168,57	168,57	
diP07CE900	1,327	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	97,61	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	347,30	17,37	
TOTAL PARTIDA .....						364,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22NCD030		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2 1/2" HASTA 6 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2 1/2" DN 65 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 6 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,370	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,62	
diO01OB230	0,370	h	Ayudante fontanero	18,50	6,85	
diP20TA340	1,000	ud	Colector 2 1/2" hasta 4 m. y hasta 6 conexiones	191,05	191,05	
diP07CE900	1,327	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	97,61	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	370,50	18,53	
TOTAL PARTIDA .....						389,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD035		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 2 1/2" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 2 1/2" DN 65 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 8 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,480	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	9,88	
diO01OB230	0,480	h	Ayudante fontanero	18,50	8,88	
diP20TA350	1,000	ud	Colector 2 1/2" hasta 6 m. y hasta 8 conexiones	281,98	281,98	
diP07CE900	1,991	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	146,46	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	514,60	25,73	
TOTAL PARTIDA .....						540,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NCD040		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 3" HASTA 6 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3" DN 80 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 6 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,370	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,62	
diO01OB230	0,370	h	Ayudante fontanero	18,50	6,85	
diP20TA360	1,000	ud	Colector 3" hasta 4 m. y hasta 6 conexiones	215,57	215,57	
diP07CE900	1,327	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	97,61	
diP07CE150	6,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	67,38	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	395,00	19,75	
TOTAL PARTIDA .....						414,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NCD045		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 3" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3" DN 80 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 8 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,435	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,96	
diO01OB230	0,435	h	Ayudante fontanero	18,50	8,05	
diP20TA370	1,000	ud	Colector 3" hasta 6 m. y hasta 8 conexiones	286,07	286,07	
diP07CE900	1,991	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	146,46	
diP07CE150	9,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	550,60	27,53	
TOTAL PARTIDA .....						578,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD050	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 3" HASTA 10 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3" DN 80 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 10 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,460 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	9,47	
diO01OB230	0,460 h	Ayudante fontanero	18,50	8,51	
diP20TA380	1,000 ud	Colector 3" hasta 6 m. y hasta 10 conexiones	296,28	296,28	
diP07CE900	1,991 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	146,46	
diP07CE150	9,000 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	561,80	28,09	
TOTAL PARTIDA .....					589,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22NCD055	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 3" HASTA 12 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3" DN 80 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 12 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,480 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	9,88	
diO01OB230	0,480 h	Ayudante fontanero	18,50	8,88	
diP20TA390	1,000 ud	Colector 3" hasta 6 m. y hasta 12 conexiones	312,63	312,63	
diP07CE900	1,991 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	146,46	
diP07CE150	9,000 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	578,90	28,95	
TOTAL PARTIDA .....					607,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22NCD060	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 4" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 4" DN 100 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 8 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,435 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,96	
diO01OB230	0,435 h	Ayudante fontanero	18,50	8,05	
diP20TA400	1,000 ud	Colector 4" hasta 4 m. y hasta 8 conexiones	357,58	357,58	
diP07CE900	2,466 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	181,40	
diP07CE150	9,000 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	657,10	32,86	
TOTAL PARTIDA .....					689,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD065		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 4" HASTA 10 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 4" DN 100 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 10 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,460	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	9,47	
diO01OB230	0,460	h	Ayudante fontanero	18,50	8,51	
diP20TA410	1,000	ud	Colector 4" hasta 4 m. y hasta 10 conexiones	378,01	378,01	
diP07CE900	2,466	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	181,40	
diP07CE150	9,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	678,50	33,93	
TOTAL PARTIDA .....						712,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22NCD070		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 4" HASTA 12 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 4" DN 100 mm de diámetro, de hasta 6 m de longitud, y con hasta 12 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,480	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	9,88	
diO01OB230	0,480	h	Ayudante fontanero	18,50	8,88	
diP20TA420	1,000	ud	Colector 4" hasta 4 m. y hasta 12 conexiones	403,56	403,56	
diP07CE900	2,466	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	181,40	
diP07CE150	9,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	704,80	35,24	
TOTAL PARTIDA .....						740,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE22NCD075		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 5" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 5" DN 125 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 8 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,935	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	19,25	
diO01OB230	0,935	h	Ayudante fontanero	18,50	17,30	
diP20TA500	1,000	ud	Colector 5" hasta 4 m. y hasta 8 conexiones	448,63	448,63	
diP07CE900	2,920	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	214,80	
diP07CE150	9,000	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	801,10	40,06	
TOTAL PARTIDA .....						841,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD080	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 5" HASTA 10 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 5" DN 125 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 10 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,955 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	19,66	
diO01OB230	0,955 h	Ayudante fontanero	18,50	17,67	
diP20TA510	1,000 ud	Colector 5" hasta 4 m. y hasta 10 conexiones	488,52	488,52	
diP07CE900	2,920 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	214,80	
diP07CE150	9,000 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	841,70	42,09	
TOTAL PARTIDA .....					883,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22NCD085	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 5" HASTA 12 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 5" DN 125 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 12 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	0,975 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,08	
diO01OB230	0,975 h	Ayudante fontanero	18,50	18,04	
diP20TA520	1,000 ud	Colector 5" hasta 4 m. y hasta 12 conexiones	521,30	521,30	
diP07CE900	2,920 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	214,80	
diP07CE150	9,000 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	101,07	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	875,30	43,77	
TOTAL PARTIDA .....					919,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22NCD090	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 6" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 6" DN 150 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 8 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,060 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	21,83	
diO01OB230	1,060 h	Ayudante fontanero	18,50	19,61	
diP20TA600	1,000 ud	Colector 6" hasta 4 m. y hasta 8 conexiones	571,96	571,96	
diP07CE900	3,360 m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	247,16	
diP07CE150	10,150 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	113,98	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	974,50	48,73	
TOTAL PARTIDA .....					1.023,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD095		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 6" HASTA 10 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 6" DN 150 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 10 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,080	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	22,24	
diO01OB230	1,080	h	Ayudante fontanero	18,50	19,98	
diP20TA610	1,000	ud	Colector 6" hasta 4 m. y hasta 10 conexiones	622,43	622,43	
diP07CE900	3,360	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	247,16	
diP07CE150	10,150	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	113,98	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	1.025,80	51,29	
TOTAL PARTIDA .....						1.077,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE22NCD100		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 6" HASTA 12 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 6" DN 150 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 12 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	22,65	
diO01OB230	1,100	h	Ayudante fontanero	18,50	20,35	
diP20TA620	1,000	ud	Colector 6" hasta 4 m. y hasta 12 conexiones	664,48	664,48	
diP07CE900	3,360	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	247,16	
diP07CE150	10,150	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	113,98	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	1.068,60	53,43	
TOTAL PARTIDA .....						1.122,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTIDOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22NCD105		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 8" HASTA 8 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 8" DN 200 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 8 vías, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,405	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	28,93	
diO01OB230	1,405	h	Ayudante fontanero	18,50	25,99	
diP20TA800	1,000	ud	Colector 8" hasta 4 m. y hasta 8 conexiones	1.116,83	1.116,83	
diP07CE900	4,840	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	356,03	
diP07CE150	10,200	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	114,55	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	1.642,30	82,12	
TOTAL PARTIDA .....						1.724,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22NCD110		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 8" HASTA 10 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 8" DN 200 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 10 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,425	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	29,34	
diO01OB230	1,425	h	Ayudante fontanero	18,50	26,36	
diP20TA810	1,000	ud	Colector 8" hasta 4 m. y hasta 10 conexiones	1.215,38	1.215,38	
diP07CE900	4,840	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	356,03	
diP07CE150	10,200	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	114,55	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	1.741,70	87,09	
TOTAL PARTIDA .....						1.828,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22NCD115		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCION AGUA 8" HASTA 12 VIAS</b> Suministro e instalación de colector de distribución de agua, con tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 8" DN 200 mm de diámetro, de hasta 4 m de longitud, y con hasta 12 vias, con plancha flexible de espuma elastomérica, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con un elevado factor de resistencia a la difusión del vapor de agua, de 50 mm de espesor, completo, incluso manómetro, termómetros, mermas, anclajes, soportes de tubería aislados, accesorios y piezas especiales para conexiones. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB200	1,445	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	29,75	
diO01OB230	1,445	h	Ayudante fontanero	18,50	26,73	
diP20TA820	1,000	ud	Colector 8" hasta 4 m. y hasta 12 conexiones	1.297,50	1.297,50	
diP07CE900	4,840	m2	Plancha flexible espuma elastomerica e=50mm	73,56	356,03	
diP07CE150	10,200	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	114,55	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	1.824,60	91,23	
TOTAL PARTIDA .....						1.915,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS QUINCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE22H CHIMENEAS

SUBAPARTADO diE22HC CHIMENEAS INOX/INOX

diE22HC010		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 125 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 125 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH400	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 125	65,76	65,76	
TOTAL PARTIDA .....						95,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22HC020		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 150 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 150 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH410	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 150	72,02	72,02	
TOTAL PARTIDA .....						101,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22HC030		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 175 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 175 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH420	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 175	78,29	78,29	
TOTAL PARTIDA.....						107,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22HC040		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 200 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 200 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH430	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 200	85,60	85,60	
TOTAL PARTIDA.....						115,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22HC050		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 250 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 250 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada.			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH440	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 250	92,90	92,90	
TOTAL PARTIDA.....						122,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22HC060		m.	<b>CHIMENEA AISLADA INOX/INOX 300 mm.</b> Instalación de chimenea de calefacción aislada de doble pared lisa de 300 mm. de diámetro interior, fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable, homologada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB210	0,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	14,07	
diP20WH450	1,000	ud	Chimenea aislada inox-inox 300	97,06	97,06	
TOTAL PARTIDA.....						126,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22HH CHIMENEAS HELICOIDALES INOX.

diE22HH010		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=125 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=125 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH010	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=125mm	49,81	49,81	
TOTAL PARTIDA.....						57,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22HH020		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=150 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=150 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH020	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=150mm	57,93	57,93	
TOTAL PARTIDA.....						65,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22HH030		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=175 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=175 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH030	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=175mm	64,19	64,19	
TOTAL PARTIDA.....						72,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22HH040		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=200 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=200 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH040	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=200mm	73,77	73,77	
TOTAL PARTIDA.....						81,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22HH050		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=250 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=250 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH050	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=250mm	90,04	90,04	
TOTAL PARTIDA.....						97,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22HH060		m.	<b>CHIMENEA HELICOIDAL D=300 mm.</b> Chimenea helicoidal de D=300 mm. pared doble, interior inoxidable AISI-316 y exterior inoxidable, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento de lana de roca, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CH060	1,000	m.	Tubo hel.p.doble c/aisl.D=300mm	118,08	118,08	
TOTAL PARTIDA.....						125,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE22J EMISORES

SUBAPARTADO diE22JE EMISORES DE CALOR

ELEMENTO diE22JEA ELEMENTOS DE CHAPA DE ACERO

diE22JEA010		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 45/2</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 45/2, de dimensiones h=450 mm., a=50 mm., g=100 mm, potencia 29,4 wátios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC010	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 45/2	4,69	4,69	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW050	0,100	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	0,48	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						9,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEA020		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 60/2</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 60/2, de dimensiones h=600 mm., a=50 mm., g=100 mm, potencia 39,7 w vatios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC020	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 60/2	5,65	5,65	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW050	0,100	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	0,48	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						10,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22JEA030		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 75/2</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 75/2, de dimensiones h=750 mm., a=50 mm., g=100 mm, potencia 48,8 w vatios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC030	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 75/2	6,25	6,25	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW050	0,100	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	0,48	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						11,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22JEA040		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 32/3</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 32/3 de dimensiones h=317., a=50 mm., g=16 mm, potencia 32,3 w vatios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC040	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 32/3	5,15	5,15	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						10,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEA050		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 45/3</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 45/3 de dimensiones h=450., a=50 mm., g=16 mm, potencia 42,9 w- tios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC050	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 45/3	5,33	5,33	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	

TOTAL PARTIDA ..... 11,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22JEA060		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 60/3</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 60/3 de dimensiones h=600., a=50 mm., g=16 mm, potencia 55,3 wa- tios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC060	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 60/3	6,54	6,54	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	

TOTAL PARTIDA ..... 12,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JEA070		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 75/3</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 75/3 de dimensiones h=750., a=50 mm., g=16 mm, potencia 68,2 wa- tios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC070	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 75/3	7,18	7,18	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	

TOTAL PARTIDA ..... 13,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEA080		ud	<b>ELEMENTO CHAPA ACERO 90/3</b> Elemento chapa de acero de dos columnas 90/3 de dimensiones h=900., a=50 mm., g=16 mm, potencia 81,7 w- tios, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,090	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	1,85	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,69	
diP20MC080	1,000	ud	Elemento de chapa de acero 90/3	8,20	8,20	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW060	0,240	ud	Tapón 1"	0,82	0,20	

TOTAL PARTIDA ..... 14,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JEL ELEMENTOS DE ALUMINIO

diE22JEL050		ud	<b>ELEM.ALUMI.INY.h=30 61,5 W</b> Elemento de aluminio inyectado reversible acoplables entre sí de dimensiones h=288 mm., a=80 mm., g=100 mm, potencia 61,5 wátios con frontal plano, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C en- tre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detento- res y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y pro- bado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP20MA050	1,000	ud	Elemento de aluminio 61,5 W DUBAL 30	15,20	15,20	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW060	0,200	ud	Tapón 1"	0,82	0,16	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	

TOTAL PARTIDA ..... 21,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JEL010		ud	<b>ELEM.ALUMI.INY.h=45 65,6 W</b> Elemento de aluminio inyectado reversible acoplables entre sí de dimensiones h=421 mm., a=80 mm., g=100 mm, potencia 65,6 wátios con frontal plano, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C en- tre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detento- res y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y pro- bado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP20MA010	1,000	ud	Elemento de aluminio 79,5 kcal/h DUBAL 45	10,48	10,48	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW060	0,200	ud	Tapón 1"	0,82	0,16	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	

TOTAL PARTIDA ..... 16,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEL020	ud		<b>ELEM.ALUMI.INY.h=60 85,4 W</b> Elemento de aluminio inyectado reversible acoplables entre sí de dimensiones h=571 mm., a=80 mm., g=100 mm, potencia 85,4 wátios con frontal plano, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP20MA020	1,000	ud	Elemento de aluminio 103,9 Kcal/h DUBAL 60	11,91	11,91	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW060	0,200	ud	Tapón 1"	0,82	0,16	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
TOTAL PARTIDA .....						18,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEL030	ud		<b>ELEM.ALUMI.INY.h=70 98 W</b> Elemento de aluminio inyectado acoplables entre si de dimensiones h=671 mm., a=80 mm., g=100 mm.con frontal con aberturas, potencia 98 wátios.,según UNE-EN 442-1, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP20MA030	1,000	ud	Elemento de aluminio 119,1 kcal/h DUBAL 70	13,06	13,06	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW060	0,200	ud	Tapón 1"	0,82	0,16	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
TOTAL PARTIDA .....						19,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE22JEL040	ud		<b>ELEM.ALUMI.INY.h=80 110,3 W</b> Elemento de aluminio inyectado reversible acoplables entre sí de dimensiones h=771 mm., a=80 mm., g=100 mm, potencia 110,3 wátios con frontal plano, según UNE-EN 442, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente, hasta 6 bar de presión, acabado en doble capa, una de imprimación y la segunda de polvo epoxi color blanco-marfil, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 1/2" termostática, tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP20MA040	1,000	ud	Elemento de aluminio 133,7 kcal/h DUBAL 80	14,10	14,10	
diP20MW061	0,200	ud	Tapón 1 1/4"	0,84	0,17	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	0,100	ud	Purgador automático	0,57	0,06	
diP20MW030	0,500	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,32	
diP20MW050	0,100	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	0,48	
TOTAL PARTIDA .....						19,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JEP PANELES DE CHAPA DE ACERO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP010		ud	PANEL CHAPA P-300-300			
			Panel simple de chapa de acero P-300x300, h=300 mm., l=300 mm., potencia 210 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP010	1,000	ud	Panel chapa P-300-300	17,97	17,97	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA.....						49,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22JEP012		ud	PANEL CHAPA P-300-450			
			Panel simple de chapa de acero P-300x450, h=300 mm., l=450 mm., potencia 315 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP012	1,000	ud	Panel chapa P-300-450	19,31	19,31	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA.....						50,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE22JEP020		ud	PANEL CHAPA P-300-600			
			Panel simple de chapa de acero P-300x600, h=300 mm., l=600 mm., potencia 420,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP020	1,000	ud	Panel chapa P-300-600	20,15	20,15	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA.....						51,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP025		ud	<b>PANEL CHAPA P-300-900</b> Panel simple de chapa de acero P-300x900, h=300 mm., l=900 mm., potencia 631,3 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP023	1,000	ud	Panel chapa P-300-900	25,58	25,58	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 56,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP028		ud	<b>PANEL CHAPA P-500-300</b> Panel simple de chapa de acero P-500x300, h=500 mm., l=300 mm., potencia 210 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP024	1,000	ud	Panel chapa P-500-300	20,15	20,15	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 51,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP030		ud	<b>PANEL CHAPA P-500-450</b> Panel simple de chapa de acero P-500x450, h=500 mm., l=450 mm., potencia 315,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP030	1,000	ud	Panel chapa P-500-450	19,79	19,79	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 51,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP032	ud	<b>PANEL CHAPA P-500-600</b> Panel simple de chapa de acero P-500x600, h=500 mm., l=600 mm., potencia 420,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP032	1,000 ud	Panel chapa P-500-600	22,55	22,55	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>53,84</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP040	ud	<b>PANEL CHAPA P-500-750</b> Panel simple de chapa de acero P-500x750, h=500 mm., l=750 mm., potencia 526,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP040	1,000 ud	Panel chapa P-500-750	26,96	26,96	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>58,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22JEP050	ud	<b>PANEL CHAPA P-600-450</b> Panel simple de chapa de acero P-600x450, h=600 mm., l=450 mm., potencia 315,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP050	1,000 ud	Panel chapa P-600-450	22,29	22,29	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>53,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP060		ud	<b>PANEL CHAPA P-600-600</b> Panel simple de chapa de acero P-600x600, h=600 mm., l=600 mm., potencia 420,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detectores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP060	1,000	ud	Panel chapa P-600-600	23,60	23,60	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 54,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP065		ud	<b>PANEL CHAPA P-600-900</b> Panel simple de chapa de acero P-600x900, h=600 mm., l=900 mm., potencia 631,3 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detectores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP065	1,000	ud	Panel chapa P-600-900	34,66	34,66	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 65,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22JEP070		ud	<b>PANEL CHAPA P-800-600</b> Panel simple de chapa de acero P-800x600, h=800 mm., l=600 mm., potencia 420,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detectores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP070	1,000	ud	Panel chapa P-800-600	28,08	28,08	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 59,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP080		ud	<b>PANEL CHAPA P-800-900</b> Panel simple de chapa de acero P-800x900, h=800 mm., l=900 mm., potencia 631,3 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epox y-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP080	1,000	ud	Panel chapa P-800-900	41,65	41,65	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 72,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP090		ud	<b>PANEL CHAPA PC-300-300</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-300x300, h=300 mm., l=300 mm., potencia 112,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epox y-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP090	1,000	ud	Panel chapa PC-300-300	20,53	20,53	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 51,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JEP095		ud	<b>PANEL CHAPA PC-300-450</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-300x450, h=300 mm., l=450 mm., potencia 168,2 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epox y-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP092	1,000	ud	Panel chapa PC-300-450	21,57	21,57	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 52,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP097		ud	<b>PANEL CHAPA PC-300-600</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-300x600, h=300 mm., l=600 mm., potencia 224,2 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxi-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP094	1,000	ud	Panel chapa PC-300-600	24,21	24,21	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 55,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE22JEP100		ud	<b>PANEL CHAPA PC-300-750</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-300x750, h=300 mm., l=750 mm., potencia 280,3 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxi-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP100	1,000	ud	Panel chapa PC-300-750	26,28	26,28	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 57,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP105		ud	<b>PANEL CHAPA PC-500-300</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-500x300, h:500 mm, l=300 mm., potencia 173,9 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxi-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP102	1,000	ud	Panel chapa PC-500-300	27,14	27,14	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 58,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP110	ud	<b>PANEL CHAPA PC-500-450</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-500x450, h:500 mm, l=450 mm., potencia 260,9 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP110	1,000 ud	Panel chapa PC-500-450	29,31	29,31	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 60,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE22JEP115	ud	<b>PANEL CHAPA PC-500-600</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-500x600, h:500 mm, l=600 mm., potencia 347,8 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP112	1,000 ud	Panel chapa PC-500-600	31,10	31,10	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 62,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP120	ud	<b>PANEL CHAPA PC-500-750</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-500x750, h:500 mm, l=750 mm., potencia 434,8 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP120	1,000 ud	Panel chapa PC-500-750	38,66	38,66	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 69,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP125	ud	<b>PANEL CHAPA PC-500-900</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-500x900, h:500 mm, l=900 mm., potencia 521,7 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP122	1,000 ud	Panel chapa PC-500-900	45,30	45,30	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 76,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP127	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-300</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x300, h:600 mm, l=300 mm., potencia 203,8 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP124	1,000 ud	Panel chapa PC-600-300	31,83	31,83	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 63,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE22JEP130	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-450</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x450, h:600 mm, l=450 mm., potencia 305,8 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP130	1,000 ud	Panel chapa PC-600-450	32,97	32,97	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 64,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP132	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-600</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x600, h:600 mm., l=600 mm., potencia 407,7 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP132	1,000 ud	Panel chapa PC-600-600	33,82	33,82	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 65,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22JEP134	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-750</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x750, h:600 mm., l=750 mm., potencia 509,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP134	1,000 ud	Panel chapa PC-600-750	43,11	43,11	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 74,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22JEP136	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-900</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x900, h:600 mm., l=900 mm., potencia 611,5 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP136	1,000 ud	Panel chapa PC-600-900	51,14	51,14	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 82,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP138	ud	<b>PANEL CHAPA PC-600-1050</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-600x1050, h:600 mm, l=1050 mm., potencia 713,4 watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP138	1,000 ud	Panel chapa PC-600-1050	59,18	59,18	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 90,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP139	ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-450</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x450, h:800 mm, l=450 mm., potencia 397,1watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP139	1,000 ud	Panel chapa PC-800-450	42,38	42,38	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 73,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP140	ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-600</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x600, h:800 mm, l=600 mm., potencia 529,5 watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP140	1,000 ud	Panel chapa PC-800-600	42,60	42,60	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 73,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP145		ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-750</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x750, h:800 mm, l=750 mm., potencia 661,8 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP145	1,000	ud	Panel chapa PC-800-750	55,85	55,85	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>87,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22JEP150		ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-900</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x900, h:800 mm, l=900 mm, potencia 794,2 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP148	1,000	ud	Panel chapa PC-800-900	66,50	66,50	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>97,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP155		ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-1200</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x1200, h:800 mm, l=1200 mm, potencia 1058,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP149	1,000	ud	Panel chapa PC-800-1200	89,86	89,86	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>113,09</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP156	ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-1500</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x1500, h:800 mm, l=1500 mm, potencia 1323,7 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP150	1,000 ud	Panel chapa PC-800-900	64,69	64,69	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>87,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JEP157	ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-1800</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x1800, h:800 mm, l=1800 mm, potencia 1588,4 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP151	1,000 ud	Panel chapa PC-800-1800	132,97	132,97	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>156,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22JEP158	ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-2100</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x2100, h:800 mm, l=2100 mm, potencia 1853,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP152	1,000 ud	Panel chapa PC-800-2100	154,89	154,89	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>178,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP159		ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-2400</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x2400, h:800 mm, l=2400 mm, potencia 2117,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP153	1,000	ud	Panel chapa PC-800-2400	178,27	178,27	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 201,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE22JEP154		ud	<b>PANEL CHAPA PC-800-2700</b> Panel simple convector de chapa de acero PC-800x2700, h:800 mm, l=2700 mm, potencia 2382,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP154	1,000	ud	Panel chapa PC-800-2700	198,00	198,00	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 221,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE22JEP160		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-450</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x450, h:300 mm, l=450 mm., potencia 327,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP160	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-450	42,94	42,94	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 74,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP170		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-600</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x600, h:300 mm, l=600 mm., potencia 436,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP170	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-600	46,14	46,14	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 78,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP171		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-750</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x750, h:300 mm, l=750 mm., potencia 545,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP175	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-750	54,81	54,81	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 86,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP172		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-900</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x900, h:300 mm, l=900 mm., potencia 654,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP176	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-900	65,76	65,76	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 97,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP173		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-1050</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x1050, h:300 mm, l=1050 mm., potencia 763,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP161	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-1050	79,65	79,65	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>111,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JEP174		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-1200</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x1200, h:300 mm, l=1200 mm., potencia 872,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP162	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-1200	91,33	91,33	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>115,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22JEP175		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-1500</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x1500, h:300 mm, l=1500 mm., potencia 1090,2 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP163	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-1500	113,25	113,25	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>137,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP176	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-1800</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x1800, h:300 mm, l=1800 mm., potencia 1308,2 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP164	1,000 ud	Panel chapa PCCP-300-1800	138,82	138,82	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	

**TOTAL PARTIDA..... 162,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP177	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-2100</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x2100, h:300 mm, l=2100 mm., potencia 1526,3 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP165	1,000 ud	Panel chapa PCCP-300-2100	160,01	160,01	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	

**TOTAL PARTIDA..... 183,88**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JEP178	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-2400</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x2400, h:300 mm, l=2400 mm., potencia 1744,3 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP166	1,000 ud	Panel chapa PCCP-300-2400	181,94	181,94	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	

**TOTAL PARTIDA..... 205,81**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP179		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-300-2700</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-300x2700, h:300 mm, l=2700 mm., potencia 1962,3 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP167	1,000	ud	Panel chapa PCCP-300-2700	205,31	205,31	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW010	0,100	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	

**TOTAL PARTIDA..... 229,18**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22JEP180		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-450</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x450, h:500 mm, l=450 mm., potencia 515,3 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP178	1,000	ud	Panel chapa PCCP-500-450	61,05	61,05	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

**TOTAL PARTIDA..... 92,34**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP181		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-600</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x600, h:500 mm, l=600 mm., potencia 687,1 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP179	1,000	ud	Panel chapa PCCP-500-600	63,99	63,99	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

**TOTAL PARTIDA..... 95,28**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP182	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-750</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x750, h:500 mm, l=750 mm., potencia 858,8 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP180	1,000 ud	Panel chapa PCCP-500-750	77,78	77,78	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>109,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP183	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-900</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x900, h:500 mm, l=900 mm., potencia 1030,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP190	1,000 ud	Panel chapa PCCP-500-900	94,88	94,88	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>126,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22JEP184	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-1050</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x1050, h:500 mm, l=1050 mm., potencia 1202,4 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP192	1,000 ud	Panel chapa PCCP-500-1050	108,87	108,87	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>132,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP185		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-1200</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x1200, h:500 mm, l=1200 mm., potencia 1374,4 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP194	1,000	ud	Panel chapa PCCP-500-1200	125,67	125,67	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 148,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22JEP186		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-1500</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x1500, h:500 mm, l=1500 mm., potencia 1717,7 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP201	1,000	ud	Panel chapa PCCP-500-1500	157,83	157,83	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 181,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22JEP187		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-1800</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x1800, h:500 mm, l=1800 mm., potencia 2061,2 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP202	1,000	ud	Panel chapa PCCP-500-1800	187,26	187,26	
diP20MW063	0,100	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100	ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 210,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP188	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-2100</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x2100, h:500 mm, l=2100 mm., potencia 2404,8 watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP203	1,000 ud	Panel chapa PCCP-500-2100	222,74	222,74	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 245,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP189	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-500-2400</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-500x2400, h:500 mm, l=2400 mm., potencia 2748,3 watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave termostática 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP203	1,000 ud	Panel chapa PCCP-500-2100	222,74	222,74	
diP20MW063	0,100 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	1,20	
diP20MW054	0,100 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	0,50	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	

TOTAL PARTIDA ..... 245,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JEP197	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-450</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x450, h:600 mm, l=450 mm., potencia 597,8 watios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro de 3/8", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP197	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-450	63,37	63,37	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	2,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	

TOTAL PARTIDA ..... 94,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP200	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-600</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x600, h:600 mm, l=600 mm., potencia 797,1 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP200	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-600	70,96	70,96	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>110,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP210	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-750</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x750, h:600 mm, l=750 mm., potencia 996.4 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP210	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-750	89,88	89,88	
diP20MW013	1,000 ud	Llave monogiro 1/2"	6,06	6,06	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>123,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22JEP212	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-900</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x900, h:600 mm, l=900 mm., potencia 1195,6 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diP20MP212	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-900	93,42	93,42	
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>133,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP214		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-1050</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x1050, h:600 mm, l=1050 mm., potencia 1394,9 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diP20MP214	1,000	ud	Panel chapa PCCP-600-1.050	100,52	100,52	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>140,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE22JEP215		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-1200</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x1200 h:600 mm, l=1200 mm., potencia 1594,2 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diP20MP215	1,000	ud	Panel chapa PCCP-600-1.200	114,50	114,50	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>154,08</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE22JEP216		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-1500</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x1500 h:600 mm, l=1500 mm., potencia 1992,7 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP216	1,000	ud	Panel chapa PCCP-600-1.500	144,25	144,25	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>183,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP218	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-1800</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x1800 h:600 mm, l=1800 mm., potencia 2391,2 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP217	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-1.800	210,43	210,43	
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	

**TOTAL PARTIDA..... 250,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

diE22JEP220	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-2100</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x2100 h:600 mm, l=2100 mm., potencia 2789,1 wátios para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP211	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-2100	248,94	248,94	
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	

**TOTAL PARTIDA..... 288,52**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JEP222	ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-600-2400</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-600x2400 h:600 mm, l=2400 mm., potencia 3188,3 wátios para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP213	1,000 ud	Panel chapa PCCP-600-2400	281,09	281,09	
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000 ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	

**TOTAL PARTIDA..... 320,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP225		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-600</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x600, h:800 mm, l=600 mm., potencia 1008,7 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP218	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-600	81,83	81,83	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>121,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22JEP226		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-750</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x750, h:800 mm, l=750 mm., potencia 1260,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP219	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-750	101,56	101,56	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	3,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,92	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>141,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22JEP230		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-1050</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x1050, h:800 mm, l=1050 mm., potencia 1260,9 vatios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP230	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-1050	144,82	144,82	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	4,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	2,56	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>185,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP232		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-1200</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x1200, h:800 mm, l=1200 mm., potencia 2017,4 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP232	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-1200	165,44	165,44	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	4,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	2,56	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>205,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JEP234		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-1500</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x1500, h:800 mm, l=1500 mm., potencia 2521,8 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP234	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-1500	204,27	204,27	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	4,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	2,56	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>244,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP236		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-1800</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x1800, h:800 mm, l=1800 mm., potencia 3026,1 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxy-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado , conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP236	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-1800	247,80	247,80	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	4,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	2,56	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>288,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP238		ud	<b>PANEL CHAPA PCCP-800-2100</b> Panel doble convector de chapa de acero PCCP-800x2100, h:800 mm, l=2100 mm., potencia 3530,5 wátios, para una diferencia media de temperatura de 40°C entre el radiador y el ambiente según UNE-EN 442, hasta 6 bar de presión, acabado en recubrimiento base por cataforesis y acabado al polvo epoxi-poliéster color blanco, RAL 9010, equipado de p.p. llave monogiro termostática de 1/2", tapones, detentores y purgador, así como p.p. de accesorios de montaje: reducciones, juntas, soportes y pintura para retoques y todos aquellos accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado. Acorde al RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP240	1,000	ud	Panel chapa PCCP-800-2100	288,44	288,44	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	4,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	2,56	
diP20MW053	1,000	ud	Detentor 1/2" recto	5,40	5,40	
diP20MW063	1,000	ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>328,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JEP260		ud	<b>PANEL ACERO P/BAÑO 844 kcal/h</b> Panel de acero para cuarto de baño de 844 kcal/h., de 500x1.350 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20MP260	1,000	ud	Panel acero p/ baño 844 kc/h	76,60	76,60	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>107,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22JEP270		ud	<b>PANEL ACERO P/BAÑO 583 kcal/h</b> Panel de acero para cuarto de baño de 583 kcal/h., de 800x600 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP20MP270	1,000	ud	Panel acero p/ baño 583 kc/h	65,61	65,61	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>100,19</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEEN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22JEP280		ud	<b>PANEL ACERO P/BAÑO 1.312 kcal/h</b> Panel de acero para cuarto de baño de 1.312 kcal/h., de 800x1.350 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP20MP280	1,000	ud	Panel acero p/ baño 1312 kc/h	99,28	99,28	
diP20MW010	1,000	ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000	ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>133,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JEP290	ud	<b>PANEL VERTICAL PLANO 697 kcal/h</b> Panel vertical plano de 697 kcal/h., de 1.500x300 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP20MP290	1,000 ud	Panel pl.acero 300x1500 697kc/h	163,26	163,26	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA .....					197,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JEP320	ud	<b>PANEL VERTICAL PLANO 1163 kcal/h</b> Panel vertical plano de 1.163 kcal/h., de 1.500x500 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP20MP320	1,000 ud	Panel pl.acero 500x1500 1163kc/h	210,82	210,82	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA .....					245,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22JEP330	ud	<b>PANEL VERTICAL PLANO 1393 kcal/h</b> Panel vertical plano de 1.393 kcal/h., de 1.800x500 mm., i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, totalmente instalado sobre soportes.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OB210	0,600 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	11,26	
diP20MP330	1,000 ud	Panel pl.acero 500x1800 1393kc/h	256,68	256,68	
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diP20MW020	1,000 ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diP20MW030	1,000 ud	Soporte radiador panel	0,64	0,64	
diP20MW050	1,000 ud	Detentor 3/8" recto	4,77	4,77	
TOTAL PARTIDA .....					291,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JES ACCESORIOS RADIADORES					
diE22JES010	ud	<b>LLAVE MONOGIRO 3/8"</b> Llave monogiro termostatizable de 3/8" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multi-capas, marca BAXI o similar.			
diP20MW010	1,000 ud	Llave monogiro 3/8"	4,99	4,99	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					6,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JES020	ud	<b>LLAVE MONOGIRO 1/2"</b> Llave monogiro termostatizable de 1/2" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multi-capas, marca BAXI o similar.			
diP20MW013	1,000 ud	Llave monogiro 1/2"	6,06	6,06	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					7,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JES030	ud	LLAVE MONOGIRO 3/4"			
		Llave monogiro termostatizable de 3/4" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW014	1,000 ud	Llave monogiro 3/4"	9,87	9,87	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					11,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JES040	ud	DETENTOR 3/8"			
		Detentor para radiadores de 3/8" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW051	1,000 ud	Detentor 3/8" escuadra	3,97	3,97	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					5,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JES050	ud	DETENTOR 1/2"			
		Detentor para radiadores de 1/2" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW054	1,000 ud	Detentor 1/2" escuadra	4,99	4,99	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					6,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JES060	ud	DETENTOR 3/4"			
		Detentor para radiadores de 3/4" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW055	1,000 ud	Detentor 3/4" escuadra	7,19	7,19	
diO01OB210	0,090 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
TOTAL PARTIDA .....					8,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JES070	ud	LLAVE TERMOSTATICA 3/8"			
		Llave monogiro termostática de 3/8" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW062	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática. 3/8" escuadra	10,85	10,85	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
TOTAL PARTIDA .....					12,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22JES080	ud	LLAVE TERMOSTATICA 1/2"			
		Llave monogiro termostática de 1/2" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW063	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 1/2" escuadra	12,01	12,01	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
TOTAL PARTIDA .....					13,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JES090	ud	LLAVE TERMOSTATICA 3/4"			
		Llave monogiro termostática de 3/4" tipo recto o escuadra para tuberías de cobre, acero rosca, plásticas o multicapa, marca BAXI o similar.			
diP20MW064	1,000 ud	Llave monogiro NT termostática 3/4" escuadra	14,56	14,56	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,88	
TOTAL PARTIDA .....					16,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JES100		ud	<b>PURGADOR AUTOMATICO</b>			
			Purgador automático 1/8" para radiadores de calefacción, fabricado en latón y acabado niquelado, modelo nº 3 de la marca Baxi o similar.			
diP20MW020	1,000	ud	Purgador automático	0,57	0,57	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22JES200		ud	<b>ADECUACION RADIADORES</b>			
			Desmontaje y montaje de radiador para la realización de trabajos de albañilería y pintura en instalación nueva o existente.			
diP20MW100	1,000	ud	ADECUACIÓN INSTALACION RADIADOR	2,92	2,92	
diO01OB210	0,090	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,69	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>4,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE22JET RADIADORES ELÉCTRICOS

diE22JET010		ud	<b>Radiador eléctrico acero 1000 W</b>			
			Radiador mural eléctrico, de 1000 W de potencia eléctrica, sin programador, convección controlada por termostato incorporado, alimentación monofásica a 230 V de tensión, compuesto por estructura de acero pintada en epoxi RAL 9002, de 410x410x80 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20ME010	1,000	ud	Radiador eléct. acero 1.000 W	50,92	50,92	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>62,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE22JET020		ud	<b>Radiador eléctrico aceite 750-1500 W</b>			
			Radiador eléctrico mural de aceite, de 750-1500 W de potencia eléctrica, con interruptor paro/marcha y termostato, alimentación monofásica a 230 V de tensión, compuesto por estructura de aluminio inyectado y fluido de alta inercia térmica, de 919x575x96 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20ME020	1,000	ud	Radiad.eléct.aceite 750-1.500 W	62,65	62,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>73,77</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JET030		ud	<b>Radiador eléctrico seco 1000 W</b>			
			Emisor térmico seco, potencia 1000 W, panel de control con selector de temperatura y programador y display digitales, de aluminio extruido, doble resistencia, de 8 elementos, de 655x575x75 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20ME030	1,000	ud	Radiador eléct. seco 1000 W	146,13	146,13	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>157,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22JET040		ud	<b>Radiador eléctrico seco 1250 W</b>			
			Emisor térmico seco, potencia 1250 W, panel de control con selector de temperatura y programador y display digitales, de aluminio extruido, doble resistencia, de 10 elementos, de 815x575x75 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20ME040	1,000	ud	Radiador eléct. seco 1250 W	172,64	172,64	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>183,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JET050		ud	<b>Radiador eléctrico seco 1500 W</b> Emisor térmico seco, potencia 1500 W, panel de control con selector de temperatura y programador y display digitales, de aluminio extruido, doble resistencia, de 12 elementos, de 975x575x75 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
diP20ME050	1,000	ud	Radiador eléct. seco 1500 W	183,27	183,27	
TOTAL PARTIDA .....						194,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JET100		ud	<b>Convector mural eléctrico 1500 W</b> Convector mural eléctrico, de 1500 W de potencia eléctrica, sin programador, convección controlada por termostato incorporado, alimentación monofásica a 230 V de tensión, compuesto por estructura de acero pintada en epoxi RAL 9002, de 635x410x80 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MV020	1,000	ud	Convec.mural eléct.1.500 W.	81,77	81,77	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						92,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JET110		ud	<b>Convector mural eléctrico 2000 W</b> Convector mural eléctrico, de 2000 W de potencia eléctrica, sin programador, convección controlada por termostato incorporado, alimentación monofásica a 230 V de tensión, compuesto por estructura de acero pintada en epoxi RAL 9002, de 785x410x80 mm, según UNE-EN 442-1.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP20MV030	1,000	ud	Convec.mural eléct.2.000 W.	93,22	93,22	
diP20MW030	2,000	ud	Soporte radiador panel	0,64	1,28	
TOTAL PARTIDA .....						104,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22JN CONVECTORES Y AEROTERMOS  
ELEMENTO diE22JNA AEROTÉRMOS DE AGUA

diE22JNA010		ud	<b>AEROTERMO P/AGUA 13.700 kcal/h</b> Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con conducción forzada de aire caliente, potencia 13.700 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envolvente de plancha de acero pintada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR010	1,000	ud	Aerotermino agua 13.700 kcal/h	478,75	478,75	
diP20MR080	1,000	ud	Soportes aerotermino	46,49	46,49	
diP20TV040	2,000	ud	Válvula de esfera 1"	11,67	23,34	
TOTAL PARTIDA .....						627,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22JNA020		ud	<b>AEROTERMO P/AGUA 19.650 kcal/h</b> Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 19.650 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envolvente de plancha de acero pintada.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR020	1,000	ud	Aerotermino agua 19.650 kcal/h	531,27	531,27	
diP20MR080	1,000	ud	Soportes aerotermino	46,49	46,49	
diP20TV040	2,000	ud	Válvula de esfera 1"	11,67	23,34	
TOTAL PARTIDA .....						679,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JNA030	ud	<b>AEROTERMO P/AGUA 28.200 kcal/h</b> Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 28.200 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envolvente de plancha de acero pintada.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR030	1,000 ud	Aerotermino agua 28.200 kcal/h	564,56	564,56	
diP20MR081	1,000 ud	Soportes aerotermino >28.200	68,20	68,20	
diP20TV040	2,000 ud	Válvula de esfera 1"	11,67	23,34	
TOTAL PARTIDA .....					734,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE22JNA040	ud	<b>AEROTERMO P/AGUA 40.480 kcal/h</b> Aerotermino para instalaciones de calefacción por agua caliente con protección forzada de aire caliente, potencia 40.480 kcal/h., equipado con batería de intercambio de calor en cobre-aluminio, ventilador helicoidal silencioso, descarga de aire en cualquier posición, aletas orientables, soportes fijos u orientables, con envolvente de plancha de acero pintada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR040	1,000 ud	Aerotermino agua 40.480 kcal/h	744,20	744,20	
diP20MR081	1,000 ud	Soportes aerotermino >28.200	68,20	68,20	
diP20TV040	2,000 ud	Válvula de esfera 1"	11,67	23,34	
TOTAL PARTIDA .....					914,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JNB AEROTERMOS ELÉCTRICOS					
diE22JNB010	ud	<b>AEROTERMO ELÉCTRICO 6.000 W</b> Suministro y montaje de aerotermino eléctrico para instalación en pared de 6.000 vatios, 2 velocidades, caudal de aire 970/1300 m3/h, alcance de aire 10/13 metros, nivel sonoro de 50/59 dbA, dimensiones 388x423x350 mm. Incluye p.p. de accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento. Acorde al REBT			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR050	1,000 ud	Aerotermino electrico 4.200 W	296,50	296,50	
diP20MR080	1,000 ud	Soportes aerotermino	46,49	46,49	
TOTAL PARTIDA .....					421,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JNB020	ud	<b>AEROTERMO ELÉCTRICO 9.000 W</b> Suministro y montaje de aerotermino eléctrico para instalación en pared de 9.000 vatios, 2 velocidades, caudal de aire 970/1300 m3/h, alcance de aire 10/13 metros, nivel sonoro de 50/59 dbA, dimensiones 388x423x350 mm. Incluye p.p. de accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento. Acorde al REBT			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR060	1,000 ud	Aerotermino eléctrico 6.300 W	312,49	312,49	
diP20MR080	1,000 ud	Soportes aerotermino	46,49	46,49	
TOTAL PARTIDA .....					437,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JNB030		ud	<b>AEROTERMO ELÉCTRICO 14.000 W</b> Suministro y montaje de aerotermo eléctrico para instalación en pared de 14.000 vatios, 2 velocidades, caudal de aire 1950/2650 m3/h, alcance de aire 11/15 metros, nivel sonoro de 53/62 dbA, dimensiones 552x423x350 mm. Incluye p.p. de accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento. Acorde al REBT			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR070	1,000	ud	Aerotermo eléctrico 12.600 W	409,09	409,09	
diP20MR080	1,000	ud	Soportes aerotermo	46,49	46,49	
TOTAL PARTIDA .....						534,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22JNB040		ud	<b>AEROTERMO ELÉCTRICO 21.000 W</b> Suministro y montaje de aerotermo eléctrico para instalación en pared de 21.000 vatios, 2 velocidades, caudal de aire 1950/2650 m3/h, alcance de aire 11/15 metros, nivel sonoro de 53/62 dbA, dimensiones 552x423x350 mm. Incluye p.p. de accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento. Acorde al REBT			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20MR072	1,000	ud	Aerotermo eléctrico 21.000 W	532,86	532,86	
diP20MR080	1,000	ud	Soportes aerotermo	46,49	46,49	
TOTAL PARTIDA .....						658,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE22JR SISTEMAS RADIANTES</b>						
<b>ELEMENTO diE22JRP PLACA RADIANTE</b>						
diE22JRP010		m2	<b>CALEFACCIÓN PLACA RADIANTE</b> Calefacción por placa radiante con folio Hostaltherm consistente en láminas de polietileno con resinas de grafito colocadas sobre aislamiento Roofmate de 2 cm. ocupando un 60-70% de la superficie total, colocado en suelo y cubierto con 3 cm. de mortero (sin incluir éste), previa colocación de planchas de plástico, i/termostato de sonda y termostato de ambiente, instalado (sin equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP20RS150	1,000	ud	Caja de conexión p/regulación	25,41	25,41	
TOTAL PARTIDA .....						33,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE22JRH SUELO RADIANTE EUROTHERM</b>						
diE22JRH010		m2	<b>S. RADIANTE EUROTHERM-TRADESA EUROPLUS-FLEX</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado TRADE PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm. de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, p.p. de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,180	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000	m2	Plancha europlux -flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	5,000	m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	4,05	
diP20RS420	1,000	m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170	kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010	kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010	ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000	ud	Grapas tackler	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100	m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100	m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
TOTAL PARTIDA .....						22,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRH020	m2	<b>S. RADIANTE EUROTHERM-TRADESA EUROFLEX-REV.</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado TRADE PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm. revestida, 25 kg/m3 de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP20RS490	1,000 m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	7,13	7,13	
diP20TR050	4,440 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	3,60	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					21,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22JRH050	m2	<b>S.RAD.EUR.-TRA. EUROPLUS-FLEX REG.PTO FIJO</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado TRADE PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm. de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, p.p. de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación a punto fijo Comm.and Duo que incluye bomba, válvula termostática mezcladora, válvula de presión diferencial, by-pass, retardador electrónico y termostato de seguridad. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000 m2	Plancha europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	5,000 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	4,05	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000 ud	Grapas tackler	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20RS520	0,010 m2	Regulación Command Duo S	445,93	4,46	
diP20RS530	0,030 ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					27,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRH060	m2		<b>S.RAD.EUR.-TRA. EUROFLEX-REV. REG.PTO FIJO</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm. revestida, 25 kg/m3 de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación a punto fijo Comm.and Duo que incluye bomba, válvula termostática mezcladora, válvula de presión diferencial, by-pass, retardador electrónico y termostato de seguridad. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP20RS490	1,000	m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	7,13	7,13	
diP20TR050	4,440	m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	3,60	
diP20RS420	1,000	m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170	kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010	kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010	ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS470	0,100	m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100	m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20RS520	0,010	m2	Regulación Command Duo S	445,93	4,46	
diP20RS530	0,030	ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	

TOTAL PARTIDA..... 27,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22JRH090	m2		<b>S.RAD.EUR.-TRA.EUR. C.REG. CLIMÁTICA</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm. de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, p.p. de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática Compamat formada por válvula mezcladora de 4 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Centralita motormat, sonda exterior y sonda de impulsión. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,180	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000	m2	Plancha europlus flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	5,000	m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	4,05	
diP20RS420	1,000	m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170	kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010	kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010	ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000	ud	Grapas tackler	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100	m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100	m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20RS550	0,010	ud	Regulación Mini Compamat	869,49	8,69	
diP20RS530	0,030	ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	

TOTAL PARTIDA..... 32,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRH100	m2	<b>S.RAD.EUR.-TRA.EUR. REV. C.REG.CLIMÁTICA</b> Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha moldeada de tetones euroflex 20/50 mm. revestida, 25 kg/m3 de densidad y marcado CE, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática Compamat formada por válvula mezcladora de 4 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Centralita motormat, sonda exterior y sonda de impulsión. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP20RS490	1,000 m2	Plancha euroflex 20/50 mm. revestida	7,13	7,13	
diP20TR050	4,440 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	3,60	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20RS550	0,010 ud	Regulación Mini Compamat	869,49	8,69	
diP20RS530	0,030 ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					31,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE22JRH130	m2	<b>S.RAD.EUR.-TRADESA REFRIGERACIÓN/CALEFACCIÓN</b> Calefacción y refrigeración por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 20 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm. de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, p.p. de grapas tackler, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. regulación climática Compamat formada por válvula mezcladora de 4 vías con servomotor, bomba, by-pass, válvula de presión diferencial, termómetros ida-retorno. Juego de regulación que incluye Centralita frío/Calor, sonda exterior, sonda de impulsión, sensor punto de rocío. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. (no incluye equipo de producción de calor).Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000 m2	Plancha europlus flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	6,660 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	5,39	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000 ud	Grapas tackler	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20RS550	0,010 ud	Regulación Mini Compamat	869,49	8,69	
diP20RS560	0,010 ud	Juego regulación frío/calor	752,05	7,52	
diP20RS530	0,030 ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	
TOTAL PARTIDA .....					40,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRH030	m2	S.RAD.EUR.-TRADESA EUROPLUS-FLEX C/CALD.GAS			
Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. caldera Biasi Chip condensing 24 S con sonda exterior y kit compensador hidráulico para regular directamente la temperatura de impulsión al suelo radiante sin grupo intermedio de mezcla. Con la caldera se puede salir a baja temperatura para suelos radiantes de hasta 250 m2. Permite mediante sonda externa realizar regulación climática con curva de calefacción ó regular a punto fijo. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales.Acorde RITE 2007					
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000 m2	Plancha europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	6,660 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	5,39	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000 ud	Grapas tacker	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20CM370	0,007 ud	Cald. Biasi-Tradesa Chip Condensing 24S	1.622,10	11,35	
diP20SR310	0,007 ud	Kit hidráulico con central de regulación	842,92	5,90	
diP20RS530	0,030 ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	
TOTAL PARTIDA.....					42,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE22JRH040	m2	S.RAD.EUR.-TRA. EUROPLUS-FLEX C/CALD.GASOLEO			
Calefacción por suelo radiante Eurotherm-Tradesa o similar conforme a norma UNE-EN-1264, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Trade PEX-A 16 x 2,0 con barrera antidifusión de oxígeno y marcado AENOR, sobre plancha lisa europlus flex 20mm de espesor, 30 kg/m3 de densidad y marcado CE, pp de grapas tacker, con cinta perimetral, aditivo europlast, funda aislante, junta de dilatación, colector serie "S" completo (provisto de colector de ida, retorno, detentores, purgador automático, válvulas de paso, llaves de llenado y vaciado y adaptadores para tubo) y armario para colector. Incluye p.p. caldera Biasi grupo térmico GTB 30 GTI SR quemador de gasóleo, con centralita climazone incorporada para regular directamente la temperatura de impulsión al suelo radiante. Con la caldera se puede salir directamente a baja temperatura para suelos radiantes de hasta 230 m2. Permite mediante sonda externa realizar regulación climática con curva de calefacción o regular a punto fijo. Se incluye p.p. de cabezales motorizados y termostatos para independizar locales. Totalmente instalado. ( incluye equipo de producción de calor, caldera a gas mural).Acorde RITE 2007					
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS410	1,000 m2	Plancha europlus-flex 20 mm. 30 kg/m3	7,24	7,24	
diP20TR050	6,660 m.	Tub. Eurotherm Pex a Evoh 16x2,0	0,81	5,39	
diP20RS420	1,000 m.	Aisl.cinta perimetral doble c/adhesivo	0,66	0,66	
diP20RS430	0,170 kg	Aditivo europlast p/mortero tradicional	1,69	0,29	
diP20RS440	0,010 kg	Colector "S" completo (6 circuitos)	131,26	1,31	
diP20RS450	0,010 ud	Armario empotrar p/colector (6-8 circuitos)	83,03	0,83	
diP20RS460	17,000 ud	Grapas tacker	0,05	0,85	
diP20RS470	0,100 m.	Funda aislante	0,71	0,07	
diP20RS480	0,100 m.	Junta de dilatación	0,65	0,07	
diP20CS150	0,007 ud	Gr.térm.calef y ACS LIDIA 50 GTA 48 KW (150 l).	2.346,44	16,43	
diP20RS530	0,030 ud	P.P. termostatos / cabezales	32,53	0,98	
TOTAL PARTIDA.....					41,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JRU SUELO RADIANTE UPONOR

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRU010	m2	<b>SUELO RADIANTE UPONOR 16X1,8 serie 5</b> Sistema de calefacción por suelo radiante tipor Uponor o similar compuesto por film de polietileno, banda de espuma (PE), de 150x10 mm, panel portatubos aislante de 1450x850 mm, y 13 mm de espesor, tubo de polietileno reticulado (PE-X) con barrera de oxigeno, de 16 mm de diámetro exterior y 1,8 mm de espesor, serie 5, incluyendo aditivo para el mortero. Totalmente instalado y realizada la prueba de estanqueidad según la norma UNE-EN 1264. Acorde a la norma UNE-EN 13.163 y RITE.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP20RS700	5,000 m	Uponor tubo (PE-X), barrera oxigeno evalplex en rollo 16x1,8, S5	1,27	6,35	
diP20RS702	1,000 m2	Uponor film polietileno antihumedad	0,70	0,70	
diP20RS704	1,000 m2	Uponor panel portatubos aislante 1450x850 mm y 13 mm espesor	10,92	10,92	
diP20RS706	0,600 m	Uponor zócalo perimetral 150x10 mm	1,48	0,89	
diP20RS708	8,000 ud	Grapa para panel moldeado	0,12	0,96	
diP20RS710	0,080 kg	Aditivo para el mortero tradicional	5,73	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					26,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22JRU015	m2	<b>SUELO RADIANTE UPONOR 16X1,8 serie 10</b> Sistema de calefacción por suelo radiante tipor Uponor o similar compuesto por film de polietileno, banda de espuma (PE), de 150x10 mm, panel portatubos aislante de 1450x850 mm, y 13 mm de espesor, tubo de polietileno reticulado (PE-X) con barrera de oxigeno, de 16 mm de diámetro exterior y 1,8 mm de espesor, serie 10, incluyendo aditivo para el mortero. Totalmente instalado y realizada la prueba de estanqueidad según la norma UNE-EN 1264. Acorde a la norma UNE-EN 13.163 y RITE.			
diO01OB200	0,180 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,71	
diO01OB210	0,180 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,38	
diP20RS700	10,000 m	Uponor tubo (PE-X), barrera oxigeno evalplex en rollo 16x1,8, S5	1,27	12,70	
diP20RS702	1,000 m2	Uponor film polietileno antihumedad	0,70	0,70	
diP20RS704	1,000 m2	Uponor panel portatubos aislante 1450x850 mm y 13 mm espesor	10,92	10,92	
diP20RS706	0,600 m	Uponor zócalo perimetral 150x10 mm	1,48	0,89	
diP20RS708	8,000 ud	Grapa para panel moldeado	0,12	0,96	
diP20RS710	0,080 kg	Aditivo para el mortero tradicional	5,73	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					33,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JRU030	ud	<b>COLECTOR CALEF. S. RADIANTE 7 CIRCUITOS</b> Colector modular de plástico de 1" de diámetro, Uponor iberia o similar , para 7 circuitos, con armario de 80x700x630 y puerta para armario de 700x630mm, acabado blanco, con curvatubos de plástico. incluye 2 válvulas de paso d 1", 2 termómetros, 2 purgadores automáticos, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, 2 tapones terminales y soportes. Incluye p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20RS764	7,000 ud	Adaptador para conexión tubo 16 mm y 1,8 mm esp a colector mod.	3,09	21,63	
diP20RS766	14,000 ud	Curvatubos plastico Uponor para tuberías 16 y 17 mm ext.	1,46	20,44	
diP20RS718	1,000 ud	Uponor armario 80x700x630 mm, para colector 5 a 7 salidas	56,18	56,18	
diP20RS722	1,000 ud	Puerta armario 700x630, acabo blanco, con llave	48,52	48,52	
diP20RS750	1,000 ud	Colector modular plast. 1", 7 circuitos, 2 valv , caudalimetro,	303,91	303,91	
TOTAL PARTIDA .....					505,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRU040		ud	<b>COLECTOR CALEF. S. RADIANTE 9 CIRCUITOS</b> Colector modular de plástico de 1" de diámetro, Upono iberia o similar , para 9 circuitos, con armario de 80x850x630 y puerta para armario de 850x630mm, acabado blanco, con curvatubos de plástico. incluye 2 válvulas de paso d 1", 2 termómetros, 2 purgadores automáticos, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, 2 tapones terminales y soportes. Incluye p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diO01OB200	1,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20RS764	7,000	ud	Adaptador para conexión tubo 16 mm y 1,8 mm esp a colector mod.	3,09	21,63	
diP20RS766	14,000	ud	Curvatubos plastico Uponor para tuberías 16 y 17 mm ext.	1,46	20,44	
diP20RS719	1,000	ud	Uponor armario 80x850x630 mm, para colector 8 a 10 salidas	63,50	63,50	
diP20RS723	1,000	ud	Puerta armario 850x630, acabo blanco, con llave	53,24	53,24	
diP20RS760	1,000	ud	Colector modular plast. 1", 9 circuitos, 2 valv , caudalimetro,	366,37	366,37	
TOTAL PARTIDA.....						580,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22JRU050		ud	<b>COLECTOR CALEF. S. RADIANTE 12 CIRCUITOS</b> Colector modular de plástico de 1" de diámetro, Upono iberia o similar , para 12 circuitos, con armario de 80x1000x630 y puerta para armario de 1000x630mm, acabado blanco, con curvatubos de plástico. incluye 2 válvulas de paso d 1", 2 termómetros, 2 purgadores automáticos, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, 2 tapones terminales y soportes. Incluye p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP20RS764	7,000	ud	Adaptador para conexión tubo 16 mm y 1,8 mm esp a colector mod.	3,09	21,63	
diP20RS766	14,000	ud	Curvatubos plastico Uponor para tuberías 16 y 17 mm ext.	1,46	20,44	
diP20RS720	1,000	ud	Uponor armario 80x1000x630 mm, para colector 10 a 12 salidas	70,83	70,83	
diP20RS724	1,000	ud	Puerta armario 1000x630, acabo blanco, con llave	60,57	60,57	
diP20RS762	1,000	ud	Colector modular plast. 1", 12 circuitos, 2 valv , caudalimetro,	461,63	461,63	
TOTAL PARTIDA.....						694,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE22JRU060		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL MAX 6 TERMOSTATOS</b> Sistema de regulación de la temperatura sistema radiante, compuesto de unidad base de control termostático, para un máximo de 6 termostatos de control por cable y 8 cabezales elctrotérmicos a 24 V, modelo C-33, termostato de control estandar, por cable, modelo T-35 y cabezales electrotérmicos, para un voltaje de 24 V. Incluido p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diP20RS726	1,000	ud	Ud.base control termost. para max 6 termost. y 8 cabez.	74,25	74,25	
diP20RS728	1,000	ud	Termostato de control p/ cable, T35, voltaje 24 V.	22,59	22,59	
diP20RS730	3,000	ud	Tubo curvable PVC, corrugado, 16 mm, canalización empotrada	0,15	0,45	
diP20RS732	6,000	ud	Cable unipolar ES07ZI-K (AS), con conductor unifilar 1,5 mm2.	0,32	1,92	
diP20RS716	3,000	ud	Uponor cabezal electrotérmico	28,82	86,46	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						225,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRU070		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL MAX 12 TERMOSTATOS</b> Sistema de regulación de la temperatura sistema radiante, compuesto de unidad base de control termostático, para un máximo de 12 termostatos de control por cable y 14 cabezales electrotérmicos a 24 V, modelo C-35, termostato de control estandar, por cable, modelo T-35 y cabezales electrotérmicos, para un voltaje de 24 V. Incluido p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diP20RS727	1,000	ud	Ud.base control termost. para max 12 termost. y 14 cabez.	150,61	150,61	
diP20RS728	1,000	ud	Termostato de control p/ cable, T35, voltaje 24 V.	22,59	22,59	
diP20RS730	3,000	ud	Tubo curvable PVC, corrugado, 16 mm, canalización empotrada	0,15	0,45	
diP20RS732	6,000	ud	Cable unipolar ES07ZI-K (AS), con conductor unifilar 1,5 mm2.	0,32	1,92	
diP20RS716	3,000	ud	Uponor cabezal electrotérmico	28,82	86,46	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						301,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JRU080		ud	<b>EQUIPO DE REG. Y CONTROL MED. VALVULA ZONA</b> Suministro y montaje de sistema de regulación de la temperatura, uponor o similar, compuesto de termostato de temperatura ambiente, por cable, para calefacción, modelo T23 y válvula de asiento de 2 vías, de 3/4" de diámetro. Incluido p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diP20RS734	1,000	ud	Válvula de asiento de 2 vías 3/4"	55,78	55,78	
diP20RS736	1,000	ud	Termostato de temperatura ambiente, por cable, calefac. T23. V23	23,52	23,52	
diP20RS730	3,000	ud	Tubo curvable PVC, corrugado, 16 mm, canalización empotrada	0,15	0,45	
diP20RS732	6,000	ud	Cable unipolar ES07ZI-K (AS), con conductor unifilar 1,5 mm2.	0,32	1,92	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						121,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22JRU090		ud	<b>CENTRALITA PARA GRUPO DE IMPULSIÓN PARA COLECTOR</b> Centralita vía radio para control de la bomba de circulación en instalaciones de calefacción, modelo C46 uponor o similar, con sonda de temperatura exterior y sondas de temperatura de impulsión y retorno. Incluido p/p accesorios, totalmente instalado y funcionando. Acorde a la norma UNE-EN 1264-4 y RITE.			
diP20RS738	1,000	ud	Centralita vía radio control bomba circulación, modelo C46	633,74	633,74	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
TOTAL PARTIDA .....						653,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JRU100		ud	<b>CAJA CONEXIÓN P/ REGULACIÓN</b> Suministro y montaje de la caja de conexión del cableado de los cabezales electrotérmicos, incluyendo el material y p.p. de accesorios para su completa instalación y funcionamiento.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP20RS150	1,000	ud	Caja de conexión p/ regulación	25,41	25,41	
TOTAL PARTIDA .....						45,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22JRU110		ud	<b>CABEZAL ELECTROTÉRMICO 220 V</b> Suministro y montaje de cabezal electrotérmico con rosca macho para colector para actuar sobre el retorno de cada circuito en función de la señal del termostato ambiente. Totalmente instalado y funcionando.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP20RS716	1,000	ud	Uponor cabezal electrotérmico	28,82	28,82	
TOTAL PARTIDA .....						34,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRU120		ud	<b>TERMOSTATO BASICO WIRSBO</b> Suministro y montaje de termostato de control por cable T35, incluido el cableado y p.p. de material y accesorios para su completa instalación y funcionamiento.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP20RS080	1,000	ud	Termostato 220 V.	23,51	23,51	
diP20RS732	20,000	ud	Cable unipolar ES07ZI-K (AS), con conductor unifilar 1,5 mm2.	0,32	6,40	
TOTAL PARTIDA .....						35,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22JRR SUELO RADIANTE - REFRESCANTE

diE22JRR001	m2	SUELO RAD-REF PLACA 25MM PASO 15CM			
		Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	7,21
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero		18,50	6,48
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi		1,65	1,65
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación		3,25	1,95
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm		29,60	29,60
diP20RR010	6,667 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm		3,55	23,67
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material		70,60	1,41
TOTAL PARTIDA .....					71,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JRR002	m2	SUELO RAD-REF PLACA 25MM PASO 10CM		
		Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.		
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	82,40	1,65
TOTAL PARTIDA .....			84,04	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR003	m2	<b>SUELO RAD-REF PLACA 25MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	20,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	117,90	2,36	
TOTAL PARTIDA .....					120,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22JRR011	m2	<b>SUELO RAD-REF PLACA 40MM PASO 15CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 15 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	6,667 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	23,67	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	76,90	1,54	
TOTAL PARTIDA .....					78,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JRR012	m2	<b>SUELO RAD-REF PLACA 40MM PASO 10CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	88,80	1,78	
TOTAL PARTIDA .....					90,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR013	m2	<b>SUELO RAD-REF PLACA 40MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	20,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	124,30	2,49	
TOTAL PARTIDA .....					126,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22JRR101	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 25MM PASO 15CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 15 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	6,667 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	23,67	
diP01ME135	0,070 m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	89,50	1,79	
TOTAL PARTIDA .....					91,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR102	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 25MM PASO 10CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50	
diP01ME135	0,070 m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	101,40	2,03	
TOTAL PARTIDA.....					103,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22JRR103	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 25MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	20,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
diP01ME135	0,070 m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	136,90	2,74	
TOTAL PARTIDA.....					139,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR111	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 40MM PASO 15CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 15 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	6,667 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	23,67	
diP01ME135	0,070 m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	95,90	1,92	
TOTAL PARTIDA.....					97,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22JRR112	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 40MM PASO 10CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050 h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050 h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50	
diP01ME135	0,070 m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	107,70	2,15	
TOTAL PARTIDA.....					109,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR113	m2		<b>SUELO RAD-REF CON MORT. AUTONIV. PLACA 40MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero autonivelante, "UPONOR IBERIA" o equivalente, CA - C20 - F4 según UNE-EN 13813, de 70 mm de espesor. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350	h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,050	h	Oficial primera	20,40	1,02	
diO01OA050	0,050	h	Ayudante	18,16	0,91	
diM01HE010	0,050	h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diP20RR020	1,000	m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600	m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000	m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	20,000	m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
diP01ME135	0,070	m3	Mortero autonivelante recrecido	232,80	16,30	
diP01DA130	0,005	m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	143,20	2,86	
TOTAL PARTIDA.....						146,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22JRR201	m2		<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 25MM PASO 15CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 15 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350	h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050	h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042	h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000	m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600	m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000	m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	6,667	m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	23,67	
diP20RR023	0,140	kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021	t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105	t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011	m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	80,10	1,60	
TOTAL PARTIDA.....						81,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR202	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 25MM PASO 10CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042 h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50	
diP20RR023	0,140 kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021 t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105 t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	91,90	1,84	
TOTAL PARTIDA .....					93,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22JRR203	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 25MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 25 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 26 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042 h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR001	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=25mm	29,60	29,60	
diP20RR010	20,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
diP20RR023	0,140 kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021 t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105 t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	127,40	2,55	
TOTAL PARTIDA .....					129,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR211	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 40MM PASO 15CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 15 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042 h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	6,667 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	23,67	
diP20RR023	0,140 kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021 t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105 t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	86,50	1,73	
TOTAL PARTIDA .....					88,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22JRR212	m2	<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 40MM PASO 10CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 10 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350 h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050 h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042 h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000 m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600 m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000 m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	10,000 m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	35,50	
diP20RR023	0,140 kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021 t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105 t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011 m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	98,30	1,97	
TOTAL PARTIDA .....					100,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR213	m2		<b>SUELO RAD-REF CON MORT CON ADITIVO PLACA 40MM PASO 5CM</b> Suministro e instalación de sistema de calefacción y refrigeración por suelo radiante "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto por film de polietileno, banda de espuma de polietileno (PE), de 150x10 mm, modelo Multi Autofijación, panel aislante de poliestireno expandido (EPS), con tiras de velcro para fijación de los tubos dispuestos con una separación de paso de 5 cm, con mejora del aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto, de 10000x1000 mm y 40 mm de espesor, proporcionando una reducción del nivel global de presión de ruido de impactos de 27 dB, modelo Klett Autofijación Neorol G, tubo de polietileno reticulado (PE-Xa) con barrera de oxígeno (EVOH), de 16 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, con tiras exteriores de velcro en espiral para fijación a panel aislante, modelo Klett Autofijación Confort Pipe PLUS, y mortero confeccionado en obra, con 300 kg/m³ de cemento, dosificación 1:5, de 70 mm de espesor, con aditivo superplastificante para mortero, modelo Multi. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diO01OB230	0,350	h	Ayudante fontanero	18,50	6,48	
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diM01HE010	0,050	h	Bomb.horm.estacionaria 10-22 m3/h.	14,68	0,73	
diM03HH030	0,042	h	Hormigonera 250 l. eléctrica	1,73	0,07	
diP20RR020	1,000	m2	Film de polietileno, modelo Multi	1,65	1,65	
diP20RR021	0,600	m	Banda de espuma PE 150x10mm modelo Multi Autofijación	3,25	1,95	
diP20RR002	1,000	m2	Panel EPS mejorado autofijación velcro e=40mm	35,97	35,97	
diP20RR010	20,000	m	Tubería PE-Xa con barrera EVOH y velcro exterior d=16x2mm	3,55	71,00	
diP20RR023	0,140	kg	Aditivo superplastificante para mortero modelo Multi	13,60	1,90	
diP01CC036	0,021	t	Cemento CEM II/B-L 32,5 R sacos	100,00	2,10	
diP01AA030	0,105	t	Arena de río 0/6 mm.	8,27	0,87	
diP01DA130	0,011	m3	Agua	1,14	0,01	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	133,80	2,68	
TOTAL PARTIDA .....						136,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JRR301	ud		<b>COLECTOR SUELO RADIANTE-REFRESCANTE HASTA 4 CIRCUITOS</b> Suministro y colocación de colector premontado de poliamida reforzada, modelo Vario M "UPONOR IBERIA" o equivalente, para hasta 4 circuitos, compuesto de conexiones principales de 1", derivaciones de 3/4", termómetros, purgadores manuales, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, tapones terminales y soportes, racores hembra de 16 mm x 3/4" eurocono, modelo Vario, válvulas de esfera para cierre del circuito del colector, modelo Vario, curvatubos de plástico, modelo Fix, montado en armario de acero galvanizado, de 80x550x730 mm, modelo Vario IW con puerta, modelo Vario IW S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	1,600	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	32,94	
diO01OB230	1,600	h	Ayudante fontanero	18,50	29,60	
diP20RR030	1,000	ud	Colector premontado hasta 4 circuitos mod Multi inc. accesorios	411,50	411,50	
diP20RR025	8,000	ud	Racor hembra 16mm modelo Vario	8,22	65,76	
diP20RR024	2,000	ud	Válvula de esfera para cierre colector modelo Vario	39,54	79,08	
diP20RR026	8,000	ud	Curvatubos de plástico modelo Fix	2,70	21,60	
diP20RR040	1,000	ud	Armario para colector 4 circuitos 80x550x730mm modelo Vario	158,00	158,00	
diP20RR050	1,000	ud	Puerta bloqueable 500x730mm modelo Vario	195,00	195,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	993,50	19,87	
TOTAL PARTIDA .....						1.013,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRECE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR302		ud	<b>COLECTOR SUELO RADIANTE-REFRESCANTE HASTA 7 CIRCUITOS</b> Suministro y colocación de colector premontado de poliamida reforzada, modelo Vario M "UPONOR IBERIA" o equivalente, para hasta 7 circuitos, compuesto de conexiones principales de 1", derivaciones de 3/4", termómetros, purgadores manuales, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, tapones terminales y soportes, racores hembra de 16 mm x 3/4" eurocono, modelo Vario, válvulas de esfera para cierre del circuito del colector, modelo Vario, curvatubos de plástico, modelo Fix, montado en armario de acero galvanizado, de 80x550x730 mm, modelo Vario IW con puerta, modelo Vario IW S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	2,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	49,42	
diO01OB230	2,400	h	Ayudante fontanero	18,50	44,40	
diP20RR031	1,000	ud	Colector premontado hasta 7 circuitos mod Multi inc. accesorios	621,00	621,00	
diP20RR025	14,000	ud	Racor hembra 16mm modelo Vario	8,22	115,08	
diP20RR024	2,000	ud	Válvula de esfera para cierre colector modelo Vario	39,54	79,08	
diP20RR026	14,000	ud	Curvatubos de plástico modelo Fix	2,70	37,80	
diP20RR041	1,000	ud	Armario para colector 7 circuitos 80x700x730mm modelo Vario	185,00	185,00	
diP20RR051	1,000	ud	Puerta bloqueable 700x730mm modelo Vario	198,00	198,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.329,80	26,60	
TOTAL PARTIDA .....						1.356,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JRR304		ud	<b>COLECTOR SUELO RADIANTE-REFRESCANTE HASTA 10 CIRCUITOS</b> Suministro y colocación de colector premontado de poliamida reforzada, modelo Vario M "UPONOR IBERIA" o equivalente, para hasta 10 circuitos, compuesto de conexiones principales de 1", derivaciones de 3/4", termómetros, purgadores manuales, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, tapones terminales y soportes, racores hembra de 16 mm x 3/4" eurocono, modelo Vario, válvulas de esfera para cierre del circuito del colector, modelo Vario, curvatubos de plástico, modelo Fix, montado en armario de acero galvanizado, de 80x550x730 mm, modelo Vario IW con puerta, modelo Vario IW S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20RR032	1,000	ud	Colector premontado hasta 10 circuitos mod Multi inc. accesorios	830,00	830,00	
diP20RR025	20,000	ud	Racor hembra 16mm modelo Vario	8,22	164,40	
diP20RR024	2,000	ud	Válvula de esfera para cierre colector modelo Vario	39,54	79,08	
diP20RR026	20,000	ud	Curvatubos de plástico modelo Fix	2,70	54,00	
diP20RR042	1,000	ud	Armario para colector 10 circuitos 80x850x730mm modelo Vario	217,50	217,50	
diP20RR052	1,000	ud	Puerta bloqueable 850x730mm modelo Vario	209,00	209,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.671,30	33,43	
TOTAL PARTIDA .....						1.704,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JRR305		ud	<b>COLECTOR SUELO RADIANTE-REFRESCANTE HASTA 12 CIRCUITOS</b> Suministro y colocación de colector premontado de poliamida reforzada, modelo Vario M "UPONOR IBERIA" o equivalente, para hasta 12 circuitos, compuesto de conexiones principales de 1", derivaciones de 3/4", termómetros, purgadores manuales, llave de llenado, llave de vaciado, caudalímetros, tapones terminales y soportes, racores hembra de 16 mm x 3/4" eurocono, modelo Vario, válvulas de esfera para cierre del circuito del colector, modelo Vario, curvatubos de plástico, modelo Fix, montado en armario de acero galvanizado, de 80x550x730 mm, modelo Vario IW con puerta, modelo Vario IW S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	3,280	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	67,54	
diO01OB230	3,280	h	Ayudante fontanero	18,50	60,68	
diP20RR033	1,000	ud	Colector premontado hasta 12 circuitos mod Multi inc. accesorios	970,00	970,00	
diP20RR025	24,000	ud	Racor hembra 16mm modelo Vario	8,22	197,28	
diP20RR024	2,000	ud	Válvula de esfera para cierre colector modelo Vario	39,54	79,08	
diP20RR026	24,000	ud	Curvatubos de plástico modelo Fix	2,70	64,80	
diP20RR043	1,000	ud	Armario para colector 12 circuitos 80x1000x730mm modelo Vario	237,00	237,00	
diP20RR053	1,000	ud	Puerta bloqueable 1000x730mm modelo Vario	228,50	228,50	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.904,90	38,10	
TOTAL PARTIDA .....						1.942,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR401		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL COLECTOR 4 CIRCUITOS S. RAD-REF</b> Suministro e instalación de sistema de regulación de la temperatura para colector, para calefacción y refrigeración, "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto de centralita, para un máximo de 4 cabezales electrotérmicos, modelo Base flexiboard X-26 8X 230V, con termostato digital, modelo Base T-27 230V, y cabezales electrotérmicos, a 230 V, modelo Vario S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB230	0,700	h	Ayudante fontanero	18,50	12,95	
diP20RR100	1,000	ud	Centralita control suelo rad-ref hasta 8 term y 12 cabezales	244,00	244,00	
diP20RR110	1,000	ud	Termostato digital para suelo radiante-refrescante	138,00	138,00	
diP20RR120	4,000	ud	Cabezal electrotérmico para circuito suelo rad-ref	63,00	252,00	
diP15LAC016	10,000	m	Corrugado M16 Libre de halogenos	0,59	5,90	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	673,30	13,47	

TOTAL PARTIDA ..... 686,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22JRR402		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL COLECTOR 7 CIRCUITOS S. RAD-REF</b> Suministro e instalación de sistema de regulación de la temperatura para colector, para calefacción y refrigeración, "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto de centralita, para un máximo de 7 cabezales electrotérmicos, modelo Base flexiboard X-26 8X 230V, con termostato digital, modelo Base T-27 230V, y cabezales electrotérmicos, a 230 V, modelo Vario S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB230	0,700	h	Ayudante fontanero	18,50	12,95	
diP20RR100	1,000	ud	Centralita control suelo rad-ref hasta 8 term y 12 cabezales	244,00	244,00	
diP20RR110	2,000	ud	Termostato digital para suelo radiante-refrescante	138,00	276,00	
diP20RR120	7,000	ud	Cabezal electrotérmico para circuito suelo rad-ref	63,00	441,00	
diP15LAC016	20,000	m	Corrugado M16 Libre de halogenos	0,59	11,80	
diP15AE010	40,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	12,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.012,20	20,24	

TOTAL PARTIDA ..... 1.032,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22JRR403		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL COLECTOR 10 CIRCUITOS S. RAD-REF</b> Suministro e instalación de sistema de regulación de la temperatura para colector, para calefacción y refrigeración, "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto de centralita, para un máximo de 10 cabezales electrotérmicos, modelo Base flexiboard X-26 8X 230V, con termostato digital, modelo Base T-27 230V, y cabezales electrotérmicos, a 230 V, modelo Vario S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB230	0,700	h	Ayudante fontanero	18,50	12,95	
diP20RR100	1,000	ud	Centralita control suelo rad-ref hasta 8 term y 12 cabezales	244,00	244,00	
diP20RR110	3,000	ud	Termostato digital para suelo radiante-refrescante	138,00	414,00	
diP20RR120	10,000	ud	Cabezal electrotérmico para circuito suelo rad-ref	63,00	630,00	
diP15LAC016	30,000	m	Corrugado M16 Libre de halogenos	0,59	17,70	
diP15AE010	60,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	18,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.351,10	27,02	

TOTAL PARTIDA ..... 1.378,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JRR404		ud	<b>EQUIPO REG. Y CONTROL COLECTOR 12 CIRCUITOS S. RAD-REF</b> Suministro e instalación de sistema de regulación de la temperatura para colector, para calefacción y refrigeración, "UPONOR IBERIA" o equivalente, compuesto de centralita, para un máximo de 12 cabezales electrotérmicos, modelo Base flexiboard X-26 8X 230V, con termostato digital, modelo Base T-27 230V, y cabezales electrotérmicos, a 230 V, modelo Vario S. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	14,41	
diO01OB230	0,700	h	Ayudante fontanero	18,50	12,95	
diP20RR100	1,000	ud	Centralita control suelo rad-ref hasta 8 term y 12 cabezales	244,00	244,00	
diP20RR110	4,000	ud	Termostato digital para suelo radiante-refrescante	138,00	552,00	
diP20RR120	12,000	ud	Cabezal electrotérmico para circuito suelo rad-ref	63,00	756,00	
diP15LAC016	40,000	m	Corrugado M16 Libre de halogenos	0,59	23,60	
diP15AE010	80,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	24,00	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.627,00	32,54	

TOTAL PARTIDA..... 1.659,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22JC COLECTORES DISTRIBUCIÓN RADIADORES

diE22JC010		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 4 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con cuatro derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT010	1,000	ud	Colector niquelado 1" con 4 vías	96,44	96,44	

TOTAL PARTIDA..... 151,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22JC020		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 5 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con cinco derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT020	1,000	ud	Colector niquelado 1" con 5 vías	108,87	108,87	

TOTAL PARTIDA..... 163,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22JC030		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 6 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con seis derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT030	1,000	ud	Colector niquelado 1" con 6 vías	121,73	121,73	

TOTAL PARTIDA..... 176,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JC040	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 7 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con siete derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT040	1,000 ud	Colector niquelado 1" con 7 vías	133,81	133,81	
TOTAL PARTIDA .....					188,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22JC050	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 8 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con ocho derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT050	1,000 ud	Colector niquelado 1" con 8 vías	141,75	141,75	
TOTAL PARTIDA .....					196,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22JC060	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 9 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con nueve derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT060	1,000 ud	Colector niquelado 1" con 9 vías	149,05	149,05	
TOTAL PARTIDA .....					204,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22JC070	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 10 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con diez derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT070	1,000 ud	Colector niquelado 1" con 10 vías	154,89	154,89	
TOTAL PARTIDA .....					209,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22JC080	ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 11 VÍAS</b> Colector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con 11 derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT080	1,000 ud	Colector niquelado 1" con 11 vías	163,66	163,66	
TOTAL PARTIDA .....					218,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22JC090		ud	<b>COLECTOR DISTRIBUCIÓN 1" 12 VÍAS</b> olector modular metálico-niquelado para instalaciones bitubulares de radiadores, de 1" de diámetro, con 12 derivaciones de 1/2" de diámetro, para unión roscada.de 1/2", incluida la caja de registro de plástico y puerta para empotrar, dos válvulas de 1" y purgador de botellín, modelo de Orkli o similar. Incluido p.p accesorios y material necesario para su total ejecución y funcionamiento.			
diO01OB200	1,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	28,83	
diO01OB210	1,400	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	26,26	
diP20MT090	1,000	ud	Colector niquelado 1" con 12 vías	172,02	172,02	
TOTAL PARTIDA.....						227,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

APARTADO diE22K AGUA CALIENTE SANITARIA A.C.S.  
SUBAPARTADO diE22KA ACUMULADORES ELECTRICOS  
ELEMENTO diE22KAE TERMOS ELÉCTRICOS

diE22KAE010		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 15 l.</b> Termo eléctrico de 15 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE010	1,000	ud	Acumulador eléctrico 15 l.	148,31	148,31	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA.....						211,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS ONCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22KAE011		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 30 l.</b> Termo eléctrico de 30 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE012	1,000	ud	Acumulador eléctrico 30 l.	164,30	164,30	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA.....						227,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22KAE020		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 50 l.</b> Termo eléctrico de 50 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE020	1,000	ud	Acumulador eléctrico 50 l.	182,66	182,66	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA.....						245,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KAE030		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 75 l.</b> Termo eléctrico de 75 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE040	1,000	ud	Acumulador eléctrico 75 l.	234,84	234,84	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
TOTAL PARTIDA .....						291,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22KAE040		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 80 l.</b> Termo eléctrico de 80 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE030	1,000	ud	Acumulador eléctrico 80 l.	220,42	220,42	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....						283,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22KAE042		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 100 l.</b> Termo eléctrico de 100 l., 1,2 kw., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE045	1,000	ud	Acumulador eléctrico 100 l.	311,04	311,04	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....						374,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE22KAE050		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 150 l.</b> Termo eléctrico de 150 l., i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE050	1,000	ud	Acumulador eléctrico 150 l.	389,79	389,79	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....						452,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KAE060		ud	<b>TERMO ELÉCTRICO 200 l.</b> Termo eléctrico de 200 l., lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE060	1,000	ud	Acumulador eléctrico 200 l.	424,83	424,83	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
TOTAL PARTIDA .....						481,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22KAE070		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 150-2E</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 150-2E/2,2, con una capacidad útil 150l. Potencia útil 2,2 Kw . Termostato prereglado de fábrica a 70ºC. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 237 min. Testigo luminoso de funcionamiento. Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte interior de un esmalte vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antirretorno de 8Kg/cm2. Dimensiones 1209 x 505 x 525 mm.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE070	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 150-2E/2,2	378,74	378,74	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....						441,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22KAE080		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 200-2E/2,5</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 200-2E/2,5, con una capacidad útil 200l. Potencia útil 2,5 Kw . Termostato prereglado de fábrica a 70ºC. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 279 min. Testigo luminoso de funcionamiento. Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte interior de un esmalte vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antirretorno de 8Kg/cm2. Dimensiones 1535 x 505 x 525 mm.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE080	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 200-2E/2,6	434,17	434,17	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
TOTAL PARTIDA .....						491,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22KAE090		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 35-3B</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 35-3B, con una capacidad útil 35l. Potencia nominal 1,4 Kw. Ajuste de temperatura en intervalos de 10ºC. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 87 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones diámetro 391 x 624 mm. de alto.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE090	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 35-3B	170,89	170,89	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm. 1/2"	4,26	8,52	
TOTAL PARTIDA .....						228,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KAE100		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 50-3B</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 50-3B, con una capacidad útil de 50 l. Potencia útil 1,6 kW. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 109 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones: diámetro de 682 x 452 mm. de altura.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE100	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 50-3B	197,68	197,68	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	

TOTAL PARTIDA ..... 254,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22KAE110		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 80-3B</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 80-3B, con una capacidad útil 100l. Potencia nominal 2,0 Kw. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 175 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones de diámetro 452 x 948 mm. de altura.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE110	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 80-3B	254,95	254,95	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	

TOTAL PARTIDA ..... 312,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22KAE120		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 100-3B</b> Termo eléctrico vertical para el servicio de A.C.S. acumulada, Junkers modelo HS 100-3B, con una capacidad útil 100l. Potencia nominal 2,0 Kw. Ajuste de temperatura en intervalos de 10°C. Tensión de alimentación 230V. Tiempo de calentamiento 175 min. Testigo luminoso de funcionamiento y display con indicación de temperatura. Depósito en acero vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano sin CFC y ánodo de sacrificio de magnesio. Presión máxima admisible de 8 Bar. Dimensiones diámetro 452 x 1.128 mm. de altura.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20AE120	1,000	ud	Termo eléct.Junkers HS 100-3B	277,12	277,12	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	

TOTAL PARTIDA ..... 334,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE22KAE121		ud	<b>TERMO ELÉCT.JUNKERS ES-1M 15 L 1,2 KW</b> Termo eléctrico de 15 l.,1,2 kw, gama elacell samrt, lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE121	1,000	ud	Termo eléct.Junkers ES 15-1M 15 l 1,2 KW	101,25	101,25	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000	ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000	ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	

TOTAL PARTIDA ..... 164,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KAE122	ud	TERMO ELÉCT.JUNKERS ES-1M 30 L 1,5 KW Termo eléctrico de 30 l.,1,5 kw , gama elacell samrt, i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE122	1,000 ud	Termo eléct.Junkers ES 30-1M 30 l 1,5 KW	140,91	140,91	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000 ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000 ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....					203,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22KAE123	ud	TERMO ELÉCT.JUNKERS ES-1M 50 L 1,5 KW Termo eléctrico de 50 l.,1,5 kw , gama elacell samrt, i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE123	1,000 ud	Termo eléct.Junkers ES 50-1M 50 l 1,5 KW	156,56	156,56	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000 ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000 ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....					219,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22KAE124	ud	TERMO ELÉCT.JUNKERS ES-1M 75 L 2 KW Termo eléctrico de 75 l.,2 kw , gama elacell samrt, i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE124	1,000 ud	Termo eléct.Junkers ES 75-1M 75 l 2 KW	180,58	180,58	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000 ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000 ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....					243,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22KAE125	ud	TERMO ELÉCT.JUNKERS ES-1M 100 L 2 KW Termo eléctrico de 100 l.,2 kw , gama elacell samrt, i/lámpara de control, termómetro, termostato exterior regulable de 35º a 60º, válvula de seguridad instalado con llaves de corte y latiguillos, sin incluir conexión eléctrica.			
diP20AE125	1,000 ud	Termo eléct.Junkers ES 100-1M 100 l 2 KW	202,49	202,49	
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20AE140	2,000 ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	4,26	8,52	
diP20AE150	1,000 ud	Válvula seguridad termo 1/2". purga palanca	5,86	5,86	
TOTAL PARTIDA .....					265,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22KC CALENTADORES						
ELEMENTO diE22KCG INSTANTÁNEOS GAS						
diE22KCG010		ud	CAL.GAS.JUNKERS W 135-2 KV1 E			
Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea, marca Junkers modelo W 135-2 KV1 E. Cámara de combustión abierta y tiro natural. Encendido eléctrico y seguridad por termopar (con piloto). Sistema de alimentación eléctrica por batería de 1,5 V. Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste manual de la potencia de 4,7 a 9,4 kW. Selector de caudal de A.C.S. Caudal en A.C.S. de 2, 5 a 5,4 l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical. Sonda de control de gases. Dimensiones 610 x 270 x 190 mm.						
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20AI010	1,000	ud	Cal.gas Junkers W 135- 2 KV1 E	207,84	207,84	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20WH260	1,000	m.	Chimenea acero galv. D=125 mm	6,09	6,09	
TOTAL PARTIDA .....						247,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22KCG020		ud	CAL.GAS.JUNKERS miniMAXX WRD 11-2B			
Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea, marca Junkers modelo WRD 11-2B. Cámara de combustión abierta y tiro natural. Encendido eléctrico y seguridad por termopar (sin piloto). Sistema de alimentación eléctrica por batería de 1,5 V. Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste automático de la potencia de 7,0 a 19,2 kW. Selector de temperatura de A.C.S. Selector de temperatura de acs de 35°C a 60°C. Caudal en A.C.S. de 2 a 11 l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical. Sonda de control de gases y sistema de diagnosis de averías. Dimensiones 580 x 310 x 220 mm.						
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20AI040	1,000	ud	Cal.gas Junkers miniMAXX WRD 11-2B	373,22	373,22	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20WH260	1,000	m.	Chimenea acero galv. D=125 mm	6,09	6,09	
TOTAL PARTIDA .....						413,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22KCG030		ud	CAL.GAS.JUNKERS miniMAXX WRD 18-2G			
Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea, marca Junkers modelo WRD 18-2G. Cámara de combustión abierta y tiro natural. Encendido piezoelectrico y seguridad por termopar (con piloto). Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste automático de la potencia de 7,0 Kw a 27,9 Kw. Regulación termostática. Modelos preparados para trabajar con agua precalentada (sistemas de energía solar). Caudal específico en a.c.s de 2l/min a 16l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical Sonda de control de gases. Dimensiones 655 x 425 x 220 mm.						
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20AI070	1,000	ud	Cal.gas Junkers miniMAXX WRD 18-2G	607,84	607,84	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20WH260	1,000	m.	Chimenea acero galv. D=125 mm	6,09	6,09	
TOTAL PARTIDA .....						647,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22KCG040		ud	CAL.GAS.JUNKERS WRS 400 K			
Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea, marca Junkers modelo WRS 400 K. Cámara de combustión abierta y tiro natural. Encendido piezoelectrico y seguridad por termopar (con piloto). Quemador multigás. Disponible en gas natural y G.L.P. Ajuste automático de la potencia de 7,0 Kw a 27,9 Kw. Regulación termostática. Modelos preparados para trabajar con agua precalentada (sistemas de energía solar). Caudal específico en a.c.s de 2l/min a 16l/min. Estabilizador del caudal de agua y sistema antical Sonda de control de gases. Dimensiones 755 x 460 x 220 mm.						
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20AI090	1,000	ud	Cal.gas Junkers WRS 400 K	443,41	443,41	
diP20TV020	2,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20WH260	1,000	m.	Chimenea acero galv. D=125 mm	6,09	6,09	
TOTAL PARTIDA .....						483,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KCG050	ud	<b>CAL.GAS.JUNKERS miniMAXX WTD 17-2 KME</b> Calentador de agua a gas para el servicio de A.C.S. instantánea, marca Junkers modelo WTD 17-2 KME. Modelos de 11, 14 y 17 litros/min. Encendido electrónico (230 V; 50 Hz). Ventilador incorporado. Control termostático de la temperatura. Display digital LCD. Compatible directamente con sistemas solares. Control de llama y sonda de ionización. Disponible para gas butano/propano y gas natural. Dimensiones 655 x 425 x 220 mm.			
diO01OB200	1,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP20AI100	1,000 ud	Cal.gas Junkers miniMAXX WTD 17-2 KME	646,62	646,62	
diP20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	9,24	
diP20WH260	1,000 m.	Chimenea acero galv. D=125 mm	6,09	6,09	
TOTAL PARTIDA.....					686,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22KI ACUMULADORES E INTERACUMULADORES

diE22KI010	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-200-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 200 litros, modelo CV-200-R, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM010	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-200-R lapesa	550,08	550,08	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					707,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22KI020	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-300-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 300 litros, modelo CV-300-R, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM020	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-300-R lapesa	651,33	651,33	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					808,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22KI030	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-500-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 500 litros, modelo CV-500-R, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM030	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-500-R lapesa	936,27	936,27	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.093,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22KI040	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-750-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 750 litros, modelo CV-750-R, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM040	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-750-R lapesa	1.133,56	1.133,56	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA.....					1.448,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KI050	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-1000-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 1.000 litros, modelo CV-1000-R, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando.Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM050	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-1000-R lapesa	1.291,17	1.291,17	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA .....					1.605,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22KI060	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-800-RB</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 800 litros, modelo CV-800-RB, con boca de hombre, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando.Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM060	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-800-RB lapesa	1.316,23	1.316,23	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....					1.473,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22KI070	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-1000-RB</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 1000 litros, modelo CV-1000-RB, con boca de hombre, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando.Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM070	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-1000-RB lapesa	1.474,88	1.474,88	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA .....					1.789,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22KI080	ud	<b>Acum. ACS acero vitrificado CV-1500-RB</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado para instalación vertical sobre suelo, 1500 litros, modelo CV-1500-RB, con boca de hombre, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando.Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM150	1,000 ud	Acum.ACS acero vitrificado CV-1500-RB lapesa	1.987,36	1.987,36	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA .....					2.302,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22KI200	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-200-M1</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 200 litros, modelo CV-200-M1, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM200	1,000 ud	Acum ACS ac. vitrificado c/serpentín CV-200-M1	633,59	633,59	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....					790,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KI210	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-300-M1</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 300 litros, modelo CV-300-M1, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM210	1,000 ud	Acum ACS ac. vitrificado c/serpentin CV-300-M1	872,60	872,60	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.030,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA EUROS

diE22KI220	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-500-M1</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 500 litros, modelo CV-500-M1, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM220	1,000 ud	Acum ACS ac. vitrificado c/serpentin CV-500-M1	1.184,71	1.184,71	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.342,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22KI230	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-750-M1</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 750 litros, modelo CV-750-M1, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en molde.Totalmente instalado y funcionando.Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM230	1,000 ud	Acum ACS ac. vitrificado c/serpentin CV-750-M1	1.394,51	1.394,51	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA.....					1.709,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22KI240	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-800-M1B</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 800 litros, modelo CV-800-M1B, marca Lapesa, con boca de hombre, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en moldeTotalmente instalado y funcionando.. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM240	1,000 ud	Acum ACS ac. vitrificado c/serpentin CV-800-M1B	1.578,20	1.578,20	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA.....					1.893,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS

diE22KI250	ud	<b>Acum. ACS ac. vitrificado c/ serp. CV-1000-M1</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero vitrificado dotado de serpentín, para instalación vertical sobre suelo, 1000 litros, modelo CV-1000-M1, marca Lapesa, para una temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y aislados térmicamente con espuma PU inyectado en moldeTotalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA.....					314,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CATORCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KI300		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-200-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 200 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-200-R, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM260	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-200-R	723,35	723,35	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						880,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22KI310		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-300-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 300 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-300-R, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM262	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-300-R	990,57	990,57	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.147,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22KI320		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-500-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 500 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-500-R, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM264	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-500-R	1.352,76	1.352,76	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.510,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIEZ EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22KI330		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-750-R</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 750 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-750-R, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM266	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-750-R	1.876,72	1.876,72	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA .....						2.191,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KI340		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-800-RB C/ BOCA</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 800 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-800-RB, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y boca de hombre DN 400.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM268	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-800-RB	2.035,39	2.035,39	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						2.192,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22KI350		ud	<b>Acumu ACS Geiser Inox GX-1000-RB C/ BOCA</b> Suministro y montaje de acumulador de ACS de acero inoxidable AISI 316 L, aislados térmicamente con espuma de PU inyectado en molde, libe de CFC y acabado exterior con forro acolchado desmontable. Capacidad 1000 litros, temperatura máxima de 90°C y 8 bar de presión, modelo Geiser Inox GX-1000-RB, marca Lapesa o similar, dispone de protección catódica, panel de frontal con termómetro y boca de hombre DN 400.Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diP20AM270	1,000	ud	Acumu ACS Geiser Inox GX-1000-RB	2.473,77	2.473,77	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
TOTAL PARTIDA .....						2.788,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22KX DEPOSITOS EXPANSIÓN A.C.S TIPO CMR

diE22KX010		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 18 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 18 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 18 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX010	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 18 L 10 BAR	24,01	24,01	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						63,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22KX020		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 24 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 24 litros y presión máxima de 8 bar, modelo 24 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 3/4". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX020	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 24 L 10 BAR	30,26	30,26	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						69,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22KX030		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 35 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 35 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 35 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX030	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 35 L 10 BAR	77,24	77,24	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....						116,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KX040		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 50 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 50 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 50 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX040	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 50 L 10 BAR	92,90	92,90	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA ..... 132,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22KX050		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 80 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 80 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 80 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX050	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 80 L 10 BAR	112,72	112,72	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	

TOTAL PARTIDA ..... 152,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22KX060		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 100 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 100 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 100 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX060	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 100 L 10 BAR	157,61	157,61	
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	

TOTAL PARTIDA ..... 216,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22KX070		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 150 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 150 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 150 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 1/2". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX070	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 150 L 10 BAR	344,05	344,05	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA ..... 422,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22KX080		ud	<b>DEPÓSITO EXPANSIÓN 200 L 10 BAR</b> Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 200 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 200 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 1/2". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX080	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 200 L 10 BAR	419,62	419,62	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	

TOTAL PARTIDA ..... 498,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KX090		ud	DEPÓSITO EXPANSIÓN 300 L 10 BAR Suministro y montaje de vaso de expansión para instalación de agua caliente sanitaria en circuitos abiertos. Capacidad de 300 litros y presión máxima de 10 bar, modelo 300 CMR, IBAIONDO o similar, conexión agua 1 1/2". Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE.			
diP20AX090	1,000	ud	DEPOSITO EXPANSIÓN CMR 300 L 10 BAR	509,37	509,37	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA.....						548,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22KY BOMBAS RECIRCULACION ACS

diE22KY010			BOMBA SIMPLE STRATOS PICO-Z 20/1-4 Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo STRATOS PICO-Z 20/1-4 o similar, caudal 1-3 m3/h, H/m 4 m.c.a, con conexión roscada 1 1/4", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +70 °C). Consumo 3-25 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB010	1,000	u	Bomba simple Stratos PICO-Z 20/1-4	618,10	618,10	
diP20TV041	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
diP15GA010	1,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	0,18	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
TOTAL PARTIDA.....						797,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE22KY020			BOMBA SIMPLE STRATOS PICO-Z 20/1-6 Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo STRATOS PICO-Z 20/1-6 o similar, caudal 1-3,5 m3/h, H/m 6 m.c.a, con conexión roscada 1 1/4", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +70 °C). Consumo 3-25 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB020	1,000	u	Bomba simple Stratos PICO-Z 20/1-6	708,01	708,01	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP15GA010	1,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	0,18	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
TOTAL PARTIDA.....						897,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KY030		<b>BOMBA SIMPLE STRATOS PICO-Z 25/1-4</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo STRATOS PICO-Z 25/1-4 o similar, caudal 1-3 m3/h, H/m 4 m.c.a, con conexión roscada 1 1/2", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +70 °C). Consumo 3-25 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB030	1,000 u	Bomba simple Stratos PICO-Z 25/1-4	582,34	582,34	
diP20TV042	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000 ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA..... 786,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22KY040		<b>BOMBA SIMPLE STRATOS PICO-Z 25/1-6</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo STRATOS PICO-Z 25/1-6 o similar, caudal 1-3,5 m3/h, H/m 6 m.c.a, con conexión roscada 1 1/2", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +70 °C). Consumo 3-25 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB040	1,000 u	Bomba simple Stratos PICO-Z 25/1-6	664,08	664,08	
diP20TV042	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000 ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA..... 868,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22KY050		<b>BOMBA SIMPLE STRATOS Z 25/1-8</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo STRATOS Z 25/1-8 o similar, caudal 1-6,5 m3/h, H/m 7,5 m.c.a, con conexión roscada 1 1/2", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +70 °C). Consumo 3-25 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB050	1,000 u	Bomba simple Stratos-Z 25/1-8	1.279,12	1.279,12	
diP20TV042	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000 ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA..... 1.483,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KY100		<b>BOMBA SIMPLE ALPHA1 20-40 N 150</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo ALPHA1 L 20-40 N 150 o similar, caudal 1-3,8 m3/h, H/m 6,5 m.c.a, con conexión roscada 1 1/4", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +95 °C). Consumo 4-60 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB100	1,000 u	Bomba simple ALPHA1 20-40 N 150	566,00	566,00	
diP20TV041	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
diP15GA010	1,000 m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	0,18	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA ..... 745,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22KY110		<b>BOMBA SIMPLE ALPHA1 20-60 N 150</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo ALPHA1 L 20-60 N 150 o similar, caudal 1-3,8 m3/h, H/m 6,5 m.c.a, con conexión roscada 1 1/4", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +95 °C). Consumo 4-60 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23 Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB110	1,000 u	Bomba simple ALPHA1 20-60 N 150	566,00	566,00	
diP20TV041	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
diP15GA010	1,000 m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	0,18	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA ..... 745,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22KY120		<b>BOMBA SIMPLE ALPHA1 25-40 N 180</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo ALPHA1 L 25-40 N 180 o similar, caudal 1-3 m3/h, H/m 4 m.c.a, con conexión roscada 1 1/2", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +95 °C). Consumo 4-60 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB120	1,000 u	Bomba simple ALPHA1 25-40 N 180	651,82	651,82	
diP20TV042	2,000 ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000 ud	Valv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GD010	10,000 m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000 ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	

TOTAL PARTIDA ..... 856,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22KY130			<b>BOMBA SIMPLE ALPHA1 25-60 N 180</b> Bomba de recirculación de ACS de de rotor húmedo de alta eficiencia, modelo ALPHA1 L 25-60 N 180 o similar, caudal 1-3 m3/h, H/m 6 m.c.a, con conexión roscada 1 1/2", provista de motor sincrónico resistente al bloqueo con tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de presión diferencial. Apta para todas las instalaciones de agua caliente sanitaria (+2 a +95 °C). Consumo 4-60 W, coquilla termoaislante de serie, acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20AB130	1,000	u	Bomba simple ALPHA1 25-60 N 180	508,32	508,32	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bidas	35,05	70,10	
TOTAL PARTIDA.....						712,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE22M ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

SUBAPARTADO diE22MB BATERÍAS CAPTADORES PLANOS

ELEMENTO diE22MBB SOBRE TEJADO INCLINADO

diE22MBB010	ud	<b>BATERÍA 1 PANEL 2,1m2 PINTADO</b> Batería de un panel solar plano Gamelux con dimensiones ( 2120 x 1050 x 86,2 ) mm y 38 kg. de peso. Superficie total 2,10 m2 y superficie útil de captación 1,9 m2. Colector de cobre con tratamiento sputtering, 4 conexiones a 3/4" y una presión máxima de 6 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.		
diO01OA090	5,390 h	Cuadrilla A	47,23	254,57
diP20SBB320	1,000 ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	499,81
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28
diP20SCIO10	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95
diP20SBE010	1,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80
TOTAL PARTIDA .....				922,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIDOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB020		ud	<b>BATERÍA 1 PANEL 2 m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 2,16 m2 y superficie útil de captación 2,02 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB020	1,000	ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	424,94	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE010	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	

TOTAL PARTIDA ..... 828,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22MBB023		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKT-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB100	1,000	ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	706,67	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE290	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. inclinada FKA5	48,04	48,04	
diP20SBA180	1,000	ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	48,50	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	

TOTAL PARTIDA ..... 1.244,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB027		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKT-1 W JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB110	1,000	ud	Panel FKT-1 W Junkers 2,25 m2 selectivo	757,47	757,47	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE300	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. inclinada FKA7	66,51	66,51	
diP20SBA180	1,000	ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	48,50	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	

TOTAL PARTIDA ..... 1.313,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB030		ud	<b>BATERÍA 1 PANEL 2,8m2 PINTADO</b> Batería de 1 panel solar plano de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso. Superficie total 2,80 m2 y superficie útil de captación 2,58 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB030	1,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	424,96	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE020	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2,5 m2	79,80	79,80	

TOTAL PARTIDA ..... 828,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MBB040		ud	<b>BATERÍA 1 PANEL 2,5 m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso. Superficie total 2,80 m2 y superficie útil de captación 2,60 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB040	1,000	ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	498,83	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE020	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2,5 m2	79,80	79,80	

TOTAL PARTIDA ..... 902,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DOS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB045	ud	<b>BATERÍA 2 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,20 m2 y superficie útil de captación 3,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE030	1,000 ud	Est. paralelo tejado 2 captadores 2 m2	144,12	144,12	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	2,000 ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	999,62	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	

**TOTAL PARTIDA..... 1.420,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS VEINTE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MBB050	u	<b>BAT. 1 CAPT. CUBIERTA PLANA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 1 captador GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB600	1,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	560,89	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	849,40	25,48	

**TOTAL PARTIDA..... 874,85**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB051	u	<b>BAT. 2 CAPT. CUBIERTA PLANA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 2 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	6,150 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	119,93	
diO01OB960	6,150 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	112,24	
diP20SBB600	2,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	1.121,78	
diP20SBE162	2,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	118,50	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.550,70	46,52	

TOTAL PARTIDA ..... 1.597,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22MBB052	u	<b>BAT. 3 CAPT. CUBIERTA PLANA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 3 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	10,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	195,00	
diO01OB960	10,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	182,50	
diP20SBB600	3,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	1.682,67	
diP20SBE162	3,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	177,75	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.316,20	69,49	

TOTAL PARTIDA ..... 2.385,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB053	u	<b>BAT. 4 CAPT. CUBIERTA PLANA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 4 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	12,500 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	243,75	
diO01OB960	12,500 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	228,13	
diP20SBB600	4,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	2.243,56	
diP20SBE162	4,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	237,00	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.030,70	90,92	

TOTAL PARTIDA ..... 3.121,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MBB054	u	<b>BAT. 5 CAPT. CUBIERTA PLANA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 5 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	20,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	390,00	
diO01OB960	20,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	365,00	
diP20SBB600	5,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	2.804,45	
diP20SBE162	5,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	296,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.933,90	118,02	

TOTAL PARTIDA ..... 4.051,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB055	u	<b>BAT. 1 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 1 captador GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB610	1,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x 1234 mm forzado	499,59	499,59	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	788,10	23,64	

TOTAL PARTIDA ..... 811,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS ONCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBB056	u	<b>BAT. 2 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 2 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	5,500 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	107,25	
diO01OB960	5,500 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	100,38	
diP20SBB610	2,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x 1234 mm forzado	499,59	999,18	
diP20SBE162	2,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	118,50	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.403,50	42,11	

TOTAL PARTIDA ..... 1.445,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB057	u	<b>BAT. 3 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 3 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	10,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	195,00	
diO01OB960	10,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	182,50	
diP20SBB610	3,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	1.498,77	
diP20SBE162	3,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	177,75	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.132,30	63,97	

TOTAL PARTIDA ..... 2.196,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE22MBB058	u	<b>BAT. 4 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 4 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	12,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	234,00	
diO01OB960	12,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	219,00	
diP20SBB610	4,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	1.998,36	
diP20SBE162	4,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	237,00	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.766,60	83,00	

TOTAL PARTIDA ..... 2.849,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB059	u	<b>BAT. 5 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 5 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta plana en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	16,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	312,00	
diO01OB960	16,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	292,00	
diP20SBB610	5,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	2.497,95	
diP20SBE162	5,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	296,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.476,40	104,29	

TOTAL PARTIDA ..... 3.580,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS OCHENTA EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MBB060	ud	<b>BATERIA 2 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 5,60 m2 y superficie útil de captación 5,16 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE040	1,000 ud	Est. paralelo tejado 2 captadores 2,5 m2	148,54	148,54	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB030	2,000 ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	849,92	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.275,40	38,26	

TOTAL PARTIDA ..... 1.313,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB070	ud	<b>BATERÍA 2 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 4,32 m2 y superficie útil de captación 4,04 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE030	1,000 ud	Est. paralelo tejado 2 captadores 2 m2	144,12	144,12	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	2,000 ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	849,88	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.270,90	38,13	

TOTAL PARTIDA ..... 1.309,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB080	ud	<b>BATERÍA 2 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 5,60 m2 y superficie útil de captación 5,16 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE040	1,000 ud	Est. paralelo tejado 2 captadores 2,5 m2	148,54	148,54	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBB040	2,000 ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	997,66	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.423,10	42,69	

TOTAL PARTIDA ..... 1.465,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB090	ud		<b>BATERÍA 3 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 4 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie útil de captación: 9 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE050	1,000	ud	Est. paralelo tejado 3 captadores 2 m2	208,40	208,40	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	3,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	1.499,43	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.098,70	62,96	
TOTAL PARTIDA.....						2.161,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MBB100	ud		<b>BATERÍA 3 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE060	1,000	ud	Est. paralelo tejado 3 captadores 2,5 m2	216,52	216,52	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB030	3,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	1.274,88	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.882,20	56,47	
TOTAL PARTIDA.....						1.938,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB110		ud	<b>BATERÍA 3 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 6,48 m2 y superficie útil de captación 6,06 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE050	1,000	ud	Est. paralelo tejado 3 captadores 2 m2	208,40	208,40	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	3,000	ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	1.274,82	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.874,10	56,22	
TOTAL PARTIDA .....						1.930,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22MBB120		ud	<b>BATERÍA 3 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,74 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE060	1,000	ud	Est. paralelo tejado 3 captadores 2,5 m2	216,52	216,52	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB040	3,000	ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	1.496,49	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.103,80	63,11	
TOTAL PARTIDA .....						2.166,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB130		ud	<b>BATERÍA 4 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 8,64 m2 y superficie útil de captación 8,08 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE070	1,000	ud	Est. paralelo tejado 4 captadores 2 m2	292,63	292,63	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	4,000	ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	1.699,76	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.445,60	73,37	
TOTAL PARTIDA .....						2.518,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB140		ud	<b>BATERÍA 4 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,48 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE070	1,000	ud	Est. paralelo tejado 4 captadores 2 m2	292,63	292,63	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	4,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	1.999,24	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.697,80	80,93	
TOTAL PARTIDA .....						2.778,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB150		ud	<b>BATERÍA 4 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 11,20 m2 y superficie útil de captación 10,32 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a ¾" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBB030	4,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	1.699,84	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBE080	1,000	ud	Est. paralelo tejado 4 captadores 2,5 m2	303,73	303,73	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.456,80	73,70	
TOTAL PARTIDA .....						2.530,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MBB160		ud	<b>BATERÍA 4 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 11,20 m2 y superficie útil de captación 10,32 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a ¾" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBB040	4,000	ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	1.995,32	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBE080	1,000	ud	Est. paralelo tejado 4 captadores 2,5 m2	303,73	303,73	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.752,30	82,57	
TOTAL PARTIDA .....						2.834,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB170	ud	<b>BAT. 3 PANELES FKC-1 W JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB130	3,000 ud	Panel FKC-1 W CTE Junkers 2,25 m2 select.	614,29	1.842,87	
diP20SBT080	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE425	1,000 ud	Bastidor p/mont.horiz.cub.incl. AH3	195,84	195,84	
diP20SBA180	3,000 ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	145,50	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.672,30	80,17	
TOTAL PARTIDA.....					2.752,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB180	ud	<b>BAT. 3 PANELES FKT-1 W JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB110	3,000 ud	Panel FKT-1 W Junkers 2,25 m2 selectivo	757,47	2.272,41	
diP20SBT080	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE425	1,000 ud	Bastidor p/mont.horiz.cub.incl. AH3	195,84	195,84	
diP20SBA180	3,000 ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	145,50	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.101,80	93,05	
TOTAL PARTIDA.....					3.194,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MBB190	ud	<b>BAT. 3 PANELES FKT-1 S JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB100	3,000 ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	2.120,01	
diP20SBT080	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE428	1,000 ud	Bastidor p/mont.vert.cub.incl. AV3	138,56	138,56	
diP20SBA180	6,000 ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	291,00	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.037,70	91,13	
TOTAL PARTIDA.....					3.128,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB230		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKC-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB120	1,000	ud	Panel FKC-1 S CTE Junkers 2,25 m2 select.	563,50	563,50	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE290	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. inclinada FKA5	48,04	48,04	
diP20SBA180	1,000	ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	48,50	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.100,90	33,03	
TOTAL PARTIDA.....						1.133,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MBB240		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKC-1 W JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB130	1,000	ud	Panel FKC-1 W CTE Junkers 2,25 m2 select.	614,29	614,29	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE300	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. inclinada FKA7	66,51	66,51	
diP20SBA180	1,000	ud	Juego de ganchos (en función de teja)	48,50	48,50	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.170,20	35,11	
TOTAL PARTIDA.....						1.205,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB250	ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,0 m2 SELECTIVO</b> Batería de un captador solar plano selectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Biasisol selectivo de 2,0 m2 de superficie bruta y 1,78 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2000x1000x90 mm., para montaje sobre cubierta inclinada. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB440	1,000 ud	Capt.sol.pla.Bia.-Tradesa 2,0 m2 selectivo	450,33	450,33	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	738,80	22,16	
TOTAL PARTIDA.....					760,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MBB260	ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,24 m2 SELECTIVO</b> Batería de un captador solar plano selectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Biasisol selectivo de 2,24 m2 de superficie bruta y 1,99 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 1900x1180x90 mm., para montaje sobre cubierta inclinada. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Marcado CE. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB450	1,000 ud	Capt.sol.pla.Bia.-Tradesa 2,24 m2 selectivo	473,42	473,42	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	767,90	23,04	
TOTAL PARTIDA.....					790,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB270		ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,5 m2 PINTADO</b> Batería de un captador solar plano semiselectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Biasisol de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,32 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 1260x2000x90 mm., para montaje sobre cubierta inclinada. Absorbedor semiselectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Marcado CE. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB460	1,000	ud	Capt.solar plano Biasol 2,5 m2 pintado	424,00	424,00	
diP20SBE162	1,000	ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	718,50	21,56	
TOTAL PARTIDA.....						740,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB300		ud	<b>BAT. 2 PANELES DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECT.</b> Batería de 2 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre cubierta Inclinada . Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE750	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar ESC2-DS25	189,98	189,98	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.611,60	48,35	
TOTAL PARTIDA.....						1.659,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB310	ud		<b>BAT. 3 PANELES DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECT.</b> Batería de 3 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre cubierta Inclínada . Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE770	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar ESC3-DS25	212,29	212,29	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.633,90	49,02	
TOTAL PARTIDA .....						1.682,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MBB320	ud		<b>BAT. 4 PANELES DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECT.</b> Batería de 4 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre cubierta Inclínada . Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE790	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar ESC4-DS25	306,84	306,84	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.728,50	51,86	
TOTAL PARTIDA .....						1.780,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB330		ud	<b>BAT. 5 PANELES DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECT.</b> Batería de 5 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre cubierta inclinada . Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante rakes prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE810	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar ESC5-DS25	365,74	365,74	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.787,40	53,62	
TOTAL PARTIDA .....						1.840,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MBB400		ud	<b>BAT.1 CAPT.P/TEJ.INC.GS 5000ST GAM. 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo GS 5000 ST de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta inclinada. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de fibra de vidrio con film de aluminio y aislamiento transparente bajo vidrio. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB300	1,000	ud	Captador plano GS 5000ST Gamesa 2,1 m2	543,48	543,48	
diP20SBE010	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	858,50	25,76	
TOTAL PARTIDA .....						884,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB410	ud		<b>BAT.1 CAPT.P/TEJ.INC. GS 5000S GAMESA 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo GS 5000 S de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta inclinada. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de fibra de vidrio con film de aluminio y aislamiento transparente bajo vidrio. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB310	1,000	ud	Captador plano GS 5000S Gamesa 2,1 m2	442,55	442,55	
diP20SBE010	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	757,60	22,73	
TOTAL PARTIDA .....						780,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MBB420	ud		<b>BAT.1 CAPT.P/TEJ. INCLINADO GAMELUX N 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo Gamelux N de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta inclinada. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de lana de roca con velo negro. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB320	1,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	499,81	
diP20SBE010	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	814,90	24,45	
TOTAL PARTIDA .....						839,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB430		ud	<b>BAT.2 CAPT.P/TEJ. INCLINADO GAMELUX N 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo Gamelux N de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta inclinada. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de lana de roca con velo negro. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	8,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	156,00	
diO01OB960	8,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	146,00	
diP20SBB320	2,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	999,62	
diP20SBE010	2,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	159,60	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000	ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.544,90	46,35	
TOTAL PARTIDA .....						1.591,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE22MBB44		u	<b>BAT. 1 CAPT. CUBIERTA INCLINADA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 1 captador GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB600	1,000	ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x1234 mm	560,89	560,89	
diP20SBE010	1,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000	ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	875,30	26,26	
TOTAL PARTIDA .....						901,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS UN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB45	u	<b>BAT. 2 CAPT. CUBIERTA INCLINADA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 2 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	8,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	156,00	
diO01OB960	8,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	146,00	
diP20SBB600	2,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	1.121,78	
diP20SBE010	2,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	159,60	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.667,00	50,01	
TOTAL PARTIDA .....					1.717,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIECISIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE22MBB46	u	<b>BAT. 3 CAPT. CUBIERTA INCLINADA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 3 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	12,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	234,00	
diO01OB960	12,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	219,00	
diP20SBB600	3,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x 1234 mm	560,89	1.682,67	
diP20SBE010	3,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	239,40	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.458,70	73,76	
TOTAL PARTIDA .....					2.532,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB47	u	<b>BAT. 4 CAPT. CUBIERTA INCLINADA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 4 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	14,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	273,00	
diO01OB960	14,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	255,50	
diP20SBB600	4,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x1234 mm	560,89	2.243,56	
diP20SBE010	4,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	319,20	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.174,90	95,25	
TOTAL PARTIDA .....					3.270,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS SETENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22MBB48	u	<b>BAT. 5 CAPT. CUBIERTA INCLINADA DRAIN BACK ACV</b> Suministro y montaje Batería de 5 captadores GREENSUN 2.6 VDB de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico meandro con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2074 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,82, K1: 3,734. Capacidad total 1,45L y peso en vacío 39,6 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	20,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	390,00	
diO01OB960	20,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	365,00	
diP20SBB600	5,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2074x1234 mm	560,89	2.804,45	
diP20SBE010	5,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	399,00	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	4.042,10	121,26	
TOTAL PARTIDA .....					4.163,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB50	u	<b>BAT. 1 CAPT. CUBIERTA INCLINADA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 1 captador GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB610	1,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	499,59	
diP20SBE010	1,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	79,80	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresión 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	814,00	24,42	
TOTAL PARTIDA .....					838,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB51	u	<b>BAT. 2 CAPT. CUBIERTA INCLINADA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 2 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	5,300 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	103,35	
diO01OB960	5,300 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	96,73	
diP20SBB610	2,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	999,18	
diP20SBE010	2,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	159,60	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresión 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresión 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.442,50	43,28	
TOTAL PARTIDA .....					1.485,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB52	u	<b>BAT. 3 CAPT. CUBIERTA PLANA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 3 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	12,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	234,00	
diO01OB960	12,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	219,00	
diP20SBB610	3,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	1.498,77	
diP20SBE010	3,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	239,40	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.274,80	68,24	
TOTAL PARTIDA .....					2.343,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22MBB53	u	<b>BAT. 4 CAPT. CUBIERTA INCLINADA FORZADO ACV</b> Suministro y montaje Batería de 4 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	12,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	234,00	
diO01OB960	12,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	219,00	
diP20SBB610	4,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	1.998,36	
diP20SBE010	4,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	319,20	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.854,20	85,63	
TOTAL PARTIDA .....					2.939,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBB54	u	BAT. 5 CAPT. CUBIERTA INCLINADA FORZADO ACV Suministro y montaje Batería de 5 captadores GREENSUN 2.6 VS de alto rendimiento, Equipado con vidrio solar templado liso y extra claro con bajo contenido en hierro, para montaje vertical. Circuito hidráulico arpa con colector. Permite conexión en paralelo hasta 5 captadores. Aislamiento térmico en fibra de vidrio de espesor de 60 mm y densidad de 15Kg/m3. Dimensiones: 2089 (Alto) x 1234 (Ancho) x 98 (profundidad) mm. Rend. Óptico 0,772, K1: 3,762. Capacidad total 1,34L y peso en vacío 34,4 Kg. Soporte sobre cubierta inclinada en aluminio, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador.			
diO01OB950	16,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	312,00	
diO01OB960	16,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	292,00	
diP20SBB610	5,000 ud	1 Captador plano Drain Back ACV 2089x1234 mm forzado	499,59	2.497,95	
diP20SBE010	5,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2 m2	79,80	399,00	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	4,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	2,92	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	1,000 ud	Machón 1/2"	1,03	1,03	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.584,60	107,54	
TOTAL PARTIDA .....					3.692,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MBA SOBRE CUBIERTA PLANA

diE22MBA010	ud	BATERÍA DE 1 PANEL 2,1m2 PINTADO Batería de 1 panel solar plano de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso. Superficie total 2,10 m2 y superficie útil de captación 1,87 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB320	1,000 ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	499,81	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE090	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captador 2 m2	320,80	320,80	
TOTAL PARTIDA .....					1.144,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA020	ud	<b>BATERÍA DE 1 PANEL 2 m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 2,16 m2 y superficie útil de captación 2,02 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB020	1,000 ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	424,94	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE090	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captador 2 m2	320,80	320,80	
TOTAL PARTIDA .....					1.069,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22MBA030	ud	<b>BATERÍA DE 1 PANEL 2,8m2 PINTADO</b> Batería de 1 panel solar plano de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso. Superficie total 2,80 m2 y superficie útil de captación 2,58 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB030	1,000 ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	424,96	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE100	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captadores 2,5 m2	622,19	622,19	
TOTAL PARTIDA .....					1.371,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA040	ud	<b>BATERÍA DE 1 PANEL 2,5 m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso. Superficie total 2,80 m2 y superficie útil de captación 2,60 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, 4 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBB040	1,000 ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	498,83	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBE100	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captadores 2,5 m2	622,19	622,19	
TOTAL PARTIDA .....					1.445,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22MBA043	ud	<b>BAT. 1 PANEL FKT-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB100	1,000 ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	706,67	
diP20SBT070	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 18	47,58	47,58	
diP20SBE170	1,000 ud	Bastidor p/mont. vertical cub. plana FKF3	180,12	180,12	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA .....					1.195,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22MBA047	ud	<b>BAT. 1 PANEL FKC-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB120	1,000 ud	Panel FKC-1 S CTE Junkers 2,25 m2 select.	563,50	563,50	
diP20SBT070	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 18	47,58	47,58	
diP20SBE170	1,000 ud	Bastidor p/mont. vertical cub. plana FKF3	180,12	180,12	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA .....					1.052,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA050		ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,20 m2 y superficie útil de captación 3,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBE110	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 2 captadores 2 m2	195,10	195,10	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	2,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	999,62	
diP20SBA010	2,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
TOTAL PARTIDA .....						1.471,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MBA060		ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 5,60 m2 y superficie útil de captación 5,16 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE120	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 2 captadores 2,5 m2	201,75	201,75	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB030	2,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	849,92	
diP20SBA010	2,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
TOTAL PARTIDA .....						1.328,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA070	ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 4,32 m2 y superficie útil de captación 4,04 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE110	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 2 captadores 2 m2	195,10	195,10	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	2,000 ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	849,88	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
TOTAL PARTIDA.....					1.321,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBA080	ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 5,60 m2 y superficie útil de captación 5,16 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE120	1,000 ud	Est. 45º tejado plano 2 captadores 2,5 m2	201,75	201,75	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA010	2,000 ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	15,14	
diP20SBB040	2,000 ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	997,66	
TOTAL PARTIDA.....					1.476,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA090		ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,30 m2 y superficie útil de captación 5,61 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE130	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 3 captadores 2 m2	272,68	272,68	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	3,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	1.499,43	

TOTAL PARTIDA ..... 2.162,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MBA100		ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,74 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE140	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 3 captadores 2,5 m2	281,56	281,56	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB030	3,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	1.274,88	

TOTAL PARTIDA ..... 1.947,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA110		ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 6,48 m2 y superficie útil de captación 6,06 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE130	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 3 captadores 2 m2	272,68	272,68	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	3,000	ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	1.274,82	

TOTAL PARTIDA ..... 1.938,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MBA120		ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,74 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	4,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	30,28	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE140	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 3 captadores 2,5 m2	281,56	281,56	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB040	3,000	ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	1.496,49	

TOTAL PARTIDA ..... 2.168,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA130		ud	<b>BATERÍA DE 4 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2054 x 1054 x 80) mm y 35 kg. de peso. Superficie total 8,64 m2 y superficie útil de captación 8,08 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 10 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE150	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 4 captadores 2 m2	381,33	381,33	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB020	4,000	ud	Panel solar 2 m2 selectivo	424,94	1.699,76	

TOTAL PARTIDA ..... 2.534,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE22MBA140		ud	<b>BATERÍA DE 4 PANELES 2,1m2 PINTADOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (1900 x 1090 x 90) mm y 39 kg. de peso cada uno. Superficie total 8,40 m2 y superficie útil de captación 7,48 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBE150	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 4 captadores 2 m2	381,33	381,33	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBB320	4,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	1.999,24	

TOTAL PARTIDA ..... 2.786,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA150		ud	<b>BATERÍA DE 4 PANELES 2,8m2 PINTADOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de acero galvanizado con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 11,20 m2 y superficie útil de captación 10,32 m2. Colector de cobre terminado en pintura solar, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBB030	4,000	ud	Panel solar 2,8m2 pintado	424,96	1.699,84	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBE160	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 4 captadores 2,5 m2	394,63	394,63	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	

TOTAL PARTIDA ..... 2.547,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MBA160		ud	<b>BATERÍA DE 4 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 4 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (2190 x 1290 x 90) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 11,20 m2 y superficie útil de captación 10,32 m2. Colector de cobre revestido con una capa de cromo negro, conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte a 45º de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SBB040	4,000	ud	Panel solar 2,5 m2 selectivo	498,83	1.995,32	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA040	1,000	ud	Cruz latón 3/4"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	1,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	1,25	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBE160	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 4 captadores 2,5 m2	394,63	394,63	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SBA010	6,000	ud	Racor 3 piezas de conexión 3/4"	7,57	45,42	
diP20SBA070	4,000	ud	Machón 3/4"	1,17	4,68	
diP20SBA120	1,000	ud	Te latón 3/4-3/4-3/4"H	4,38	4,38	

TOTAL PARTIDA ..... 2.843,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA170		ud	<b>BAT. 3 PANELES FKT-1 S JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB100	3,000	ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	2.120,01	
diP20SBT070	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 18	47,58	47,58	
diP20SBE202	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. plana FV3	401,82	401,82	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA .....						2.925,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22MBA180		ud	<b>BAT. 3 PANELES FKC-1 W JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB130	3,000	ud	Panel FKC-1 W CTE Junkers 2,25 m2 select.	614,29	1.842,87	
diP20SBT070	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 18	47,58	47,58	
diP20SBE205	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. plana FH3	429,55	429,55	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA .....						2.675,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MBA190		ud	<b>BAT. 3 PANELES FKC-1 S JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBB120	3,000	ud	Panel FKC-1 S CTE Junkers 2,25 m2 select.	563,50	1.690,50	
diP20SBT070	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 18	47,58	47,58	
diP20SBE202	1,000	ud	Bastidor p/mont. vertical cub. plana FV3	401,82	401,82	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA .....						2.495,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA250	ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,0 m2 SELECTIVO</b> Batería de un captador solar plano selectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Biasisol selectivo de 2,0 m2 de superficie bruta y 1,78 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2000x1000x90 mm., para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB440	1,000 ud	Capt.sol.pla.Bia.-Tradesa 2,0 m2 selectivo	450,33	450,33	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA.....					744,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MBA260	ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,24 m2 SELECTIVO</b> Batería de un captador solar plano selectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Biasisol selectivo de 2,24 m2 de superficie bruta y 1,99 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 1900x1180x90 mm., para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Marcado CE. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB450	1,000 ud	Capt.sol.pla.Bia.-Tradesa 2,24 m2 selectivo	473,42	473,42	
diP20SBE162	1,000 ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA.....					767,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA270		ud	<b>BATERÍA 1 PANEL BIASISOL 2,5 m2 PINTADO</b> Batería de un captador solar plano semiselectivo, marca Biasi-Tradesa, modelo Basisol de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,32 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 1260x2000x90 mm., para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Absorbedor semiselectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en doble parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,95. Estructura de aluminio de 0,70 mm de espesor y marco exterior de perfil de aluminio pintado electrostáticamente, aislamiento posterior doble de poliuretano rígido y lana de vidrio con tejido negro, aislamiento lateral de lana de vidrio, cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 4 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 5 captadores mediante racores de compresión. Marcado CE. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB460	1,000	ud	Capt.solar plano Biasol 2,5 m2 pintado	424,00	424,00	
diP20SBE162	1,000	ud	Est. cub. plana o inclinada Biasi	59,25	59,25	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA.....						718,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE22MBA400		ud	<b>BAT.1 CAPT.P/CUB.PLA.GS 5000ST GAM. 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo GS 5000 ST de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envoltente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de fibra de vidrio con film de aluminio y aislamiento transparente bajo vidrio. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB300	1,000	ud	Captador plano GS 5000ST Gamesa 2,1 m2	543,48	543,48	
diP20SBE600	1,000	ud	Estructura 40º 1 captador Gamesa Solar	163,51	163,51	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA.....						942,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA410	ud		<b>BAT.1 CAPT.P/CUB.PLA. GS 5000S GAMESA 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo GS 5000 S de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de fibra de vidrio con film de aluminio y aislamiento transparente bajo vidrio. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB310	1,000	ud	Captador plano GS 5000S Gamesa 2,1 m2	442,55	442,55	
diP20SBE600	1,000	ud	Estructura 40º 1 captador Gamesa Solar	163,51	163,51	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	

**TOTAL PARTIDA..... 841,31**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBA420	ud		<b>BAT. 1 CAPT. CUBIERTA PLANA GAMELUX N 2,1 m2</b> Batería de un captador solar plano selectivo, tipo Gamelux N de Gamesa Solar, con una superficie de captación de 2,1 m2, absorción del 95% de la radiación solar recibida, para montaje sobre cubierta plana con estructura a 45°. Captador solar plano fabricado en chapa de cobre con vidrio templado, con envolvente de aluminio anodizado y aislamiento térmico de lana de roca con velo negro. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB320	1,000	ud	Captador plano GS Gamelux N Gamesa 2,1 m2	499,81	499,81	
diP20SBE600	1,000	ud	Estructura 40º 1 captador Gamesa Solar	163,51	163,51	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	

**TOTAL PARTIDA..... 898,57**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA430		ud	<b>BAT. 2 COLECTORES IMPOSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 2 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP20SBB520	2,000	ud	Cap.sol.ver. Imposolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	1.010,98	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE510	1,000	ud	Sop.alu.2 cap. Imposolar IS-Pro 2H a 45º	204,85	204,85	
TOTAL PARTIDA.....						1.464,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBA440		ud	<b>BAT. 3 COLECTORES IMPOSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 3 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	2,500	h	Cuadrilla A	47,23	118,08	
diP20SBB520	3,000	ud	Cap.sol.ver. Imposolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	1.516,47	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE520	1,000	ud	Sop.alu.3 cap. Imposolar IS-Pro 2H a 45º	299,18	299,18	
TOTAL PARTIDA.....						2.088,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MBA450		ud	<b>BAT. 4 COLECTORES IMPOSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 4 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SBB520	4,000	ud	Cap.sol.ver. Imposolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	2.021,96	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE510	2,000	ud	Sop.alu.2 cap. Imposolar IS-Pro 2H a 45º	204,85	409,70	
diP20SBA330	1,000	ud	Kit conexión perfiles en T	9,98	9,98	
TOTAL PARTIDA.....						2.737,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MBA460		ud	<b>BAT. 5 COLECTORES IMPOSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 5 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	3,500	h	Cuadrilla A	47,23	165,31	
diP20SBA330	1,000	ud	Kit conexión perfiles en T	9,98	9,98	
diP20SBB520	5,000	ud	Cap.sol.ver. Imposolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	2.527,45	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE520	1,000	ud	Sop.alu.3 cap. Imposolar IS-Pro 2H a 45º	299,18	299,18	
diP20SBE510	1,000	ud	Sop.alu.2 cap. Imposolar IS-Pro 2H a 45º	204,85	204,85	
TOTAL PARTIDA.....						3.361,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA470		ud	<b>BAT. 6 COLECTORES IMMOSSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 6 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB520	6,000	ud	Cap.sol.ver. Immosolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	3.032,94	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE520	2,000	ud	Sop.alu.3 cap. Immosolar IS-Pro 2H a 45º	299,18	598,36	
diP20SBA330	1,000	ud	Kit conexión perfiles en T	9,98	9,98	
TOTAL PARTIDA.....						3.984,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MBA480		ud	<b>BAT. 8 COLECTORES IMMOSSOLAR IS-PRO 2H 2,0 m2</b> Bancada de 8 captadores IS-PRO 2H , con una superficie de absorción de 2 m2 cada uno. Captador de alto rendimiento con absorbedor selectivo TINOX. Instalado sobre cubierta plana con estructuras de soporte de 45º. Incluye kit de conexión de captadores con vaina de inmersión y purgador automático. Instalado			
diO01OA090	4,500	h	Cuadrilla A	47,23	212,54	
diP20SBB520	8,000	ud	Cap.sol.ver. Immosolar 2,138 m2 IS-Pro 2H	505,49	4.043,92	
diP20SBA300	1,000	ud	Kit de con.IS-Pro ada.,con vai. de inmersión	96,39	96,39	
diP20SBA320	1,000	ud	Pur.de aire aut. PURG-O-MAT 150 "Solar"	27,05	27,05	
diP20SBA310	1,000	ud	T para purgador 3/8", Kit de conexión IS-Pro	31,18	31,18	
diP20SBE510	4,000	ud	Sop.alu.2 cap. Immosolar IS-Pro 2H a 45º	204,85	819,40	
diP20SBA330	3,000	ud	Kit conexión perfiles en T	9,98	29,94	
diP20SBA340	1,000	ud	Com. de dilatación de acero inoxidable DN 16	39,01	39,01	
TOTAL PARTIDA.....						5.299,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MBA300		ud	<b>BAT.2 PAN. DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECTIVO</b> Batería de 2 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre Terraza plana. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte,purgador, montaje y conexión, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1º Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE760	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar EST2-DS25	173,94	173,94	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA.....						1.595,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA310	ud	<b>BAT.3 PAN. DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECTIVO1</b> Batería de 3 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre Terraza plana. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000 ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE780	1,000 ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar EST3-DS25	252,43	252,43	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA .....					1.674,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22MBA320	ud	<b>BAT.4 PAN. DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECTIVO2</b> Batería de 4 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre Terraza plana. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000 ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE800	1,000 ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar EST4-DS25	363,94	363,94	
diP20TV025	2,000 ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000 ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000 ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000 ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000 ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA .....					1.785,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBA330		ud	<b>BAT.5 PAN. DANOSA SOLAR 2,50 m2 SELECTIVO3</b> Batería de 5 captadores solares planos selectivos, marca Danosa Solar, modelo DS25S selectivo de 2,5 m2 de superficie bruta y 2,31 m2 de superficie útil de captación, de dimensiones 2105x1180x82 mm., para montaje sobre Terraza plana. Absorbedor altamente selectivo fabricado en hoja y de tubos de cobre en parrilla soldados a ultrasonidos o láser, con revestimiento selectivo de titanio. Coeficiente absorción=0,77. Estructura de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor aislamiento posterior con lana de roca de 60 kg/m3 cubierta transparente en vidrio altamente resistente de 3,2 mm. Permite conexiones en paralelo hasta baterías de 6 captadores mediante racores prisioneros en los colectores. Totalmente instalado, incluso transporte, válvulas de corte, purgador, montaje y conexión, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4			
diO01OB950	4,000	h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	78,00	
diO01OB960	4,000	h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	73,00	
diP20SBB150	2,000	ud	Capt.solar plano Danosa DS25S 2,50 m2 sel.	593,19	1.186,38	
diP20SBE820	1,000	ud	Est.cub.inclinada Danosa Solar EST5-DS25	441,53	441,53	
diP20TV025	2,000	ud	Válvula de esfera 3/4"	5,45	10,90	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
diP20SBA030	1,000	ud	Cruz latón 1/2"	7,77	7,77	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	3,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	3,75	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA050	1,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	3,29	
diP20SBA065	3,000	ud	Machón 1/2"	1,03	3,09	
diP20SCIO10	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	1,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	2,95	
diP20SBA190	2,000	ud	Unión de compresion 22mm - 3/4"	3,82	7,64	
diP20SBA210	2,000	ud	Tapón de compresion 22mm	3,01	6,02	
TOTAL PARTIDA .....						1.863,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MBC INTEGRADO EN TEJADO

diE22MBC010		ud	<b>BATERÍA DE 1 PANEL 2 m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (1600 x 1340 x 98) mm y 51 kg. de peso. Superficie total 2,16 m2 y superficie útil de captación 1,87 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", 2 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cerco de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexión, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h.	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBC010	1,000	ud	Panel solar 2 m2 para int. en tejado	428,03	428,03	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						618,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBC020		ud	<b>BATERÍA DE 1 PANEL 2,5m2 SELECTIVO</b> Batería de 1 panel solar plano de aluminio con dimensiones (1716 x 1265 x 98) mm y 59 kg. de peso. Superficie total 2,5 m2 y superficie útil de captación 2,17 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", 2 conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cerco de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexión, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h.	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBC020	1,000	ud	Panel solar 2,5 m2 para int. en tejado	588,83	588,83	
TOTAL PARTIDA .....						779,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE22MBC030		ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (1600 x 1340 x 98) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,32 m2 y superficie útil de captación 3,74 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cercos de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexión, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
-------------	--	----	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBC010	2,000 ud	Panel solar 2 m2 para int. en tejado	428,03	856,06	
diP20SBA020	1,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					1.114,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CATORCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22MBC040	ud	<b>BATERÍA DE 2 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 2 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (1716 x 1265 x 98) mm y 59 kg. de peso cada uno. Superficie total 5 m2 y superficie útil de captación 4,34 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cerco de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBC020	2,000 ud	Panel solar 2,5 m2 para int. en tejado	588,83	1.177,66	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA020	1,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
TOTAL PARTIDA .....					1.435,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MBC050	ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (1600 x 1340 x 98) mm y 51 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,48 m2 y superficie útil de captación 5,61 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cercos de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBC010	3,000 ud	Panel solar 2 m2 para int. en tejado	428,03	1.284,09	
diP20SBA020	2,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	40,76	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....					1.609,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MBC060	ud	<b>BATERÍA DE 3 PANELES 2,5 m2 SELECTIVOS</b> Batería de 3 paneles solares planos de aluminio con dimensiones (1716 x 1265 x 98) mm y 59 kg. de peso cada uno. Superficie total 7,5 m2 y superficie útil de captación 6,51 m2. Colector de cobre revestido con una capa selectiva "TINOX", conexiones a 3/4" y presión máxima de trabajo 8 bar. Instalado integrado en tejado inclinado mediante cerco de estanqueidad de chapa de aluminio pintado, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA020	2,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	40,76	
diP20SBC020	3,000 ud	Panel solar 2,5 m2 para int. en tejado	588,83	1.766,49	
TOTAL PARTIDA .....					2.092,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBC070		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKT-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB100	1,000	ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	706,67	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE410	1,000	ud	Bas. p/mont.vert. integrado cub. incl. FKI	535,78	535,78	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.636,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22MBC080		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKT-1 W JUNKERS 4,5 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB110	1,000	ud	Panel FKT-1 W Junkers 2,25 m2 selectivo	757,47	757,47	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE420	1,000	ud	Bas. p/mont.horiz. integrado cub. incl. FKI	591,22	591,22	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.742,31</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBC090		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKC-1 S JUNKERS 2,25 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB120	1,000	ud	Panel FKC-1 S CTE Junkers 2,25 m2 select.	563,50	563,50	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE410	1,000	ud	Bas. p/mont.vert. integrado cub. incl. FKI	535,78	535,78	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.492,90</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBC100		ud	<b>BAT. 1 PANEL FKC-1 W JUNKERS 4,5 m2 SELEC.</b> Batería de 1 captador solar plano de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB130	1,000	ud	Panel FKC-1 W CTE Junkers 2,25 m2 select.	614,29	614,29	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE420	1,000	ud	Bas. p/mont.horiz. integrado cub. incl. FKI	591,22	591,22	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA.....						1.599,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE22MBC110		ud	<b>BAT. 3 PANELES FKT-1 S JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 2 captadores solares plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB100	3,000	ud	Panel FKT-1 S Junkers 2,25 m2 selectivo	706,67	2.120,01	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE410	1,000	ud	Bas. p/mont.vert. integrado cub. incl. FKI	535,78	535,78	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA.....						3.049,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBC120		ud	<b>BAT. 3 PANELES FKT-1 W JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 2 captadores solares plano de alto rendimiento, con tratamiento altamente selectivo (PVD), para montaje en vertical/horizontal. Circuito hidráulico en doble serpentín. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Uniones metálicas flexibles, de muy fácil conexión y gran durabilidad. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. . Presión máxima de trabajo 10 kg/cm2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB110	3,000	ud	Panel FKT-1 W Junkers 2,25 m2 selectivo	757,47	2.272,41	
diP20SBT080	1,000	ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE420	1,000	ud	Bas. p/mont.horiz. integrado cub. incl. FKI	591,22	591,22	
diP20SBA170	1,000	ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA.....						3.257,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MBC130	ud	<b>BAT. 3 PANELES FKC-1 S JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB120	3,000 ud	Panel FKC-1 S CTE Junkers 2,25 m2 select.	563,50	1.690,50	
diP20SBT080	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE410	1,000 ud	Bas. p/mont.vert. integrado cub. incl. FKI	535,78	535,78	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA.....					2.619,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22MBC140	ud	<b>BAT. 3 PANELES FKC-1 W JUNKERS 6,75 m2 SELEC.</b> Batería de 3 captadores solares planos de alto rendimiento, con tratamiento selectivo en cromo negro, para montaje en vertical/horizontal. Permite conexión en paralelo hasta 10 captadores. Circuito hidráulico de parrilla de tubos. Aislamiento de lana mineral de 55 mm de espesor. Estructura en forma de caja, realizada en fibra de vidrio. Superficie de apertura: 2,25 m2. Uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido. Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de aluminio con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, pruebas de funcionamiento y puesta en marcha, s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SBB130	3,000 ud	Panel FKC-1 W CTE Junkers 2,25 m2 select.	614,29	1.842,87	
diP20SBT080	1,000 ud	Juego de conexiones hidráulicas FS 19	132,09	132,09	
diP20SBE420	1,000 ud	Bas. p/mont.horiz. integrado cub. incl. FKI	591,22	591,22	
diP20SBA170	1,000 ud	Purgador automático ELT 6	72,61	72,61	
TOTAL PARTIDA.....					2.827,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MBC160	ud	<b>CAPT. VELUX CLI M08 4000 (78x140 CM) S/TEJA</b> Captador solar plano integrado VELUX modelo CLI 4000, en tamaño M08 (medidas exteriores 78x140 cm), con 0,91 m2 de superficie de captación, para instalación en tejados con pendientes entre 15º y 90º, compuesto por carcasa de aluminio, con aislamiento interior en lana mineral, absorbedor de placa de cobre con soldaduras láser a tubería de cobre, acristalamiento mediante vidrio templado de 4mm y perfiles exterior de aluminio lacado gris, que se integra con el cerco de estanqueidad EDW de aluminio lacado gris para material de cubierta ondulado hasta 120 mm de canto (tipo teja) y para instalación de captadores aislados. Incluye piezas de anclaje. Incluso tubos flexibles ZFM de acero inoxidable con coquilla de aislamiento, de 2m de longitud, realizados en acero inoxidable, para conexión del captador (mediante junta estanca con casquillo metálico cónico) con las tuberías de ida y retorno del circuito primario (tuerca de empalme RG 3/4"). Totalmente equipada y montada y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB950	1,000 h.	Oficial 1ª Instalador de energía solar	19,50	19,50	
diO01OB960	1,000 h.	Ayudante instalador de energía solar	18,25	18,25	
diP20SBC050	1,000 ud	Capt.plano VELUX CLI M08 4000 (78x140cm)	461,89	461,89	
diP20SBW010	1,000 ud	Tapajuntas VELUX EDW 78x 140, s/teja	60,96	60,96	
diP20SBT010	2,000 ud	Tubo flex.conex.capt.acum.VELUX ZFM002, 2m	75,75	151,50	
TOTAL PARTIDA.....					712,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22MV BATERÍAS CAPTADORES TUBO VACÍO						
ELEMENTO diE22MVA SOBRE CUBIERTA PLANA						
diE22MVA010		ud	BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 2,0 m2			
Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.390 x 1.640 x 100) mm y 37 kg. de peso. Superficie total 2,28 m2 y superficie de absorción 2,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.						
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBV010	1,000	ud	Captador tubo de vacío 2,0 m2	572,13	572,13	
diP20TV020	3,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	4,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA065	2,000	ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	2,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SBE090	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 1 captador 2 m2	320,80	320,80	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.190,10	35,70	
TOTAL PARTIDA .....						1.225,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MVA020		ud	BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 3,0 m2			
Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 18 tubos, dimensiones (2.080 x 1.640 x 100) mm y 54 kg. de peso. Superficie total 3,41 m2 y superficie de absorción 3,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.						
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20TV020	3,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	4,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA065	2,000	ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	2,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SBV020	1,000	ud	Captador tubo de vacío 3,0 m2	839,80	839,80	
diP20SBE100	1,000	ud	Est. 45º tejado plano 1 captadores 2,5 m2	622,19	622,19	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.759,20	52,78	
TOTAL PARTIDA .....						1.811,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MVA030	ud	<b>BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 2,0 m2</b> Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.390 x 1.640 x 100) mm y 37 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,56 m2 y superficie de absorción 4,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,200 h	Cuadrilla A	47,23	340,06	
diP20SBA110	2,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA065	2,000 ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	4,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20TV020	3,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SBV010	2,000 ud	Captador tubo de vacío 2,0 m2	572,13	1.144,26	
diP20SBA020	1,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
diP20SBE090	2,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captador 2 m2	320,80	641,60	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	2.207,30	66,22	
TOTAL PARTIDA .....					2.273,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MVA040	ud	<b>BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 3,0 m2</b> Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 18 tubos, dimensiones (2.080 x 1.640 x 100) mm y 54 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,82 m2 y superficie de absorción 6,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta inclinada mediante una estructura de soporte de acero galvanizado con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,200 h	Cuadrilla A	47,23	340,06	
diP20SBA110	2,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA065	2,000 ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	4,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20TV020	3,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SBV020	2,000 ud	Captador tubo de vacío 3,0 m2	839,80	1.679,60	
diP20SBA020	1,000 ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
diP20SBE100	2,000 ud	Est. 45º tejado plano 1 captadores 2,5 m2	622,19	1.244,38	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	3.345,50	100,37	
TOTAL PARTIDA .....					3.445,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MVB SOBRE TEJADO INCLINADO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MVB010	ud	<b>BATERÍA 1 CAPTADOR T. VACÍO 2,0m2</b> Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.390 x 1.640 x 100) mm y 37 kg. de peso. Superficie total 2,28 m2 y superficie de absorción 2,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBV010	1,000 ud	Captador tubo de vacío 2,0 m2	572,13	572,13	
diP20TV020	3,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	4,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA065	2,000 ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	2,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	869,30	26,08	
TOTAL PARTIDA .....					895,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22MVB020	ud	<b>BATERÍA CAPTADOR T. VACÍO 3,0m2</b> Batería de 1 panel solar de tubo de vacío de 18 tubos, dimensiones (2.080 x 1.640 x 100) mm y 54 kg. de peso. Superficie total 3,41 m2 y superficie de absorción 3,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SBV020	1,000 ud	Captador tubo de vacío 3,0 m2	839,80	839,80	
diP20TV020	3,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SP040	1,000 ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20SBA080	4,000 ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SBA090	2,000 ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA065	2,000 ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SCI010	1,000 ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA110	2,000 ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SBE020	1,000 ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2,5 m2	79,80	79,80	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	1.216,80	36,50	
TOTAL PARTIDA .....					1.253,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MVB030		ud	<b>BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 2,0m2</b> Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 12 tubos, dimensiones (1.390 x 1.640 x 100) mm y 37 kg. de peso cada uno. Superficie total 4,56 m2 y superficie de absorción 4,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,250	h	Cuadrilla A	47,23	342,42	
diP20SBV010	2,000	ud	Captador tubo de vacío 2,0 m2	572,13	1.144,26	
diP20SBA110	2,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA065	2,000	ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	4,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20TV020	3,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SBA020	1,000	ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	1.568,10	47,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.615,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22MVB040		ud	<b>BATERÍA 2 CAPTADORES T. VACÍO 3,0m2</b> Batería de 2 paneles solares de tubo de vacío de 18 tubos, dimensiones (2.080 x 1.640 x 100) mm y 54 kg. de peso cada uno. Superficie total 6,82 m2 y superficie de absorción 6,00 m2. Presión de trabajo 10 bar. Transferencia de calor por sistema de flujo directo, absorbedor tubular con reflector trasero (CPC). Instalado sobre cubierta plana mediante una estructura de soporte de acero galvanizado a 45º con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, purgador, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	7,250	h	Cuadrilla A	47,23	342,42	
diP20SBV020	2,000	ud	Captador tubo de vacío 3,0 m2	839,80	1.679,60	
diP20SBA110	2,000	ud	Te latón 1/2-1/2-1/2"H	2,95	5,90	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20SBA065	2,000	ud	Machón 1/2"	1,03	2,06	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
diP20SBA080	4,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	5,00	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diP20TV020	3,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	13,86	
diP20SBE020	2,000	ud	Estructura paralelo tejado 1 captador 2,5 m2	79,80	159,60	
diP20SBA020	1,000	ud	Conexión flexible M-M 3/4"	20,38	20,38	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	2.263,00	67,89	
TOTAL PARTIDA .....						2.330,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS TREINTA EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22MC CIRCUITO PRIMARIO						
ELEMENTO diE22MCX CIRCUITOS PRIMARIOS COMPLETOS						
diE22MCX010		ud	CIR. PRIMARIO 1 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 1 captador de 2 - 2,8 m2, con una distancia de 15m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ010	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	380,07	380,07	
diE22MCE020	35,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	304,15	
diE22MF020	20,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	8,25	165,00	
diE22MF080	15,000	m.	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	8,17	122,55	
diE22MCH020	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 12 l.	38,16	38,16	
diE22ML080	18,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	88,20	
TOTAL PARTIDA.....						1.098,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE22MCX020		ud	CIR. PRIMARIO 2-3 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 2-3 captadores de 3 - 7 m2, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ010	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	380,07	380,07	
diE22MCE020	35,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	304,15	
diE22MF020	20,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	8,25	165,00	
diE22MF080	15,000	m.	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	8,17	122,55	
diE22MCH030	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l.	40,16	40,16	
diE22ML080	26,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	127,40	
TOTAL PARTIDA.....						1.139,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MCX030		ud	CIR. PRIMARIO 4-6 CAPT. Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 4-6 captadores de 8 - 14 m2 de superficie total, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ020	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR DN25 6 mca	421,25	421,25	
diE22MCE030	40,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	413,20	
diE22MF030	25,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x19 ALT. TEMP.	9,11	227,75	
diE22MCE020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	34,76	
diE22MF090	15,000	m.	COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	9,00	135,00	
diE22MCH050	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 35 l.	65,85	65,85	
diE22ML080	50,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	245,00	
TOTAL PARTIDA.....						1.542,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCX040		ud	<b>CIR. PRIMARIO 7-10 CAPT.</b> Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 7-10 captadores de 15 - 25 m2 de superficie total organizados en 2 baterías, con una distancia de 20 m entre el captadores y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ030	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR DN25 8 mca	538,14	538,14	
diE22MCE040	50,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=26-28 mm.	12,57	628,50	
diE22MCE030	10,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	103,30	
diE22MCE020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	34,76	
diE22MF040	35,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 ALT. TEMP.	10,64	372,40	
diE22MF160	15,000	m.	COQ. 28x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	22,49	337,35	
diE22MF150	10,000	m.	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	20,85	208,50	
diE22MCH050	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 35 l.	65,85	65,85	
diE22ML080	66,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	323,40	
TOTAL PARTIDA.....						2.612,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS DOCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22MCX050		ud	<b>CIR. PRIMARIO 11-15 CAPT.</b> Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 11-15 captadores de 22 - 35 m2 de superficie total organizados en 3 baterías, con una distancia de 20 m entre el captadores y acumulador, 15 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, electrobomba doble, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ030	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR DN25 8 mca	538,14	538,14	
diE22MCE040	50,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=26-28 mm.	12,57	628,50	
diE22MCE030	20,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	206,60	
diE22MCE020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	34,76	
diE22MF040	35,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 ALT. TEMP.	10,64	372,40	
diE22MF160	15,000	m.	COQ. 28x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	22,49	337,35	
diE22MF150	20,000	m.	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	20,85	417,00	
diE22MCH060	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 50 l.	79,19	79,19	
diE22ML080	95,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	465,50	
diE22ME070	1,000	ud	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4"	13,96	13,96	
diE22ME110	1,000	ud	VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR	44,91	44,91	
TOTAL PARTIDA.....						3.138,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MCX060		ud	<b>CIR. PRIMARIO 16-20 CAPT.</b> Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado con 16-20 captadores de 22 - 35 m2 de superficie total organizados en 4 baterías, con una distancia de 20 m entre el captadores y acumulador, 15 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, electrobomba doble, vaso de expansión solar y fluido caloportador, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22RI150	1,000	ud	BOMBA GEMELA 3,5-5 m.c.a.	1.318,59	1.318,59	
diE22MCE045	55,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=33-35 mm	17,67	971,85	
diE22MCE030	25,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	258,25	
diE22MCE020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	34,76	
diE22MF050	35,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x25 ALT. TEMP.	12,71	444,85	
diE22MF170	20,000	m.	COQ. 35x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	24,47	489,40	
diE22MF150	25,000	m.	COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO	20,85	521,25	
diE22MCH070	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 80 l.	104,08	104,08	
diE22ML080	120,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	588,00	
diE22ME070	1,000	ud	VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4"	13,96	13,96	
diE22ME110	1,000	ud	VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR	44,91	44,91	
TOTAL PARTIDA.....						4.789,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCX070		ud	<b>CIR. PRIMARIO 1-2 CAPT. INTEGRADOS</b> Circuito primario completo para un sistema de energía solar forzado para 1-2 captadores de 2 - 5 m2, con una distancia de 15 m entre el captador y acumulador, 10 m en interior y 5 m en intemperie. Incluye tuberías de cobre aisladas, estación de bombeo solar, vaso de expansión solar y fluido caloportador, separador de aire con purgador automático totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diE22MCJ010	1,000	ud	EST. BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca	380,07	380,07	
diE22MCJ020	1,000	ud	SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 3/4"	70,02	70,02	
diE22MCE020	35,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.	8,69	304,15	
diE22MF020	20,000	m.	COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.	8,25	165,00	
diE22MF080	15,000	m.	COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO	8,17	122,55	
diE22MCH030	1,000	ud	VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l.	40,16	40,16	
diE22ML080	15,000	l.	FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR	4,90	73,50	
TOTAL PARTIDA.....						1.155,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MCE TUBERÍAS

diE22MCE010		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 13/15 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-1057 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CH010	1,100	m	Tubo cobre en rollo 13/15 mm.	3,22	3,54	
diP17CW020	0,500	ud	Codo 90º HH cobre 15 mm.	0,55	0,28	
diP20SCE010	0,001	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						8,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22MCE020		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=16-18 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 16/18 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-1057 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP17CH020	1,100	m	Tubo cobre en rollo 16/18 mm.	3,51	3,86	
diP17CW030	0,500	ud	Codo 90º HH cobre 18 mm.	0,62	0,31	
diP20SCE010	0,002	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,40	
TOTAL PARTIDA.....						8,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MCE030		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 20/22 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-1057 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,220	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,53	
diP17CD040	1,100	m	Tubo cobre rígido 20/22 mm.	4,81	5,29	
diP17CW040	0,100	ud	Codo 90º HH cobre 22 mm.	1,09	0,11	
diP20SCE010	0,002	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,40	
TOTAL PARTIDA.....						10,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCE040		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=26-28 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 26/28 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-1057 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,230	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,74	
diP17CD050	1,100	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	7,03	
diP17CW050	0,100	ud	Codo 90º HH cobre 28 mm.	2,09	0,21	
diP20SCE010	0,003	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,59	
TOTAL PARTIDA .....						12,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MCE045		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=33-35 mm</b> Tubería de cobre rígido, de 33/35 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. s/UNE-EN-1057 y CTE-HS-4.			
diO01OB200	0,240	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,94	
diP17CD060	1,100	m	Tubo cobre rígido 33/35 mm.	8,71	9,58	
diP17CW060	0,300	ud	Codo 90º HH cobre 35 mm.	8,52	2,56	
diP20SCE010	0,003	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,59	
TOTAL PARTIDA .....						17,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MCE050		m.	<b>TUBERÍA DE COBRE D=40-42 mm.</b> Tubería de cobre rígido, de 40/42 mm de diámetro nominal, en instalaciones para agua fría y caliente, con uniones realizadas mediante soldadura fuerte con un mínimo de 20% plata, con p.p. de piezas especiales de cobre y prueba de estanqueidad, instalada y funcionando, según normativa vigente. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP17CD050	1,100	m	Tubo cobre rígido 26/28 mm.	6,39	7,03	
diP17CW050	0,100	ud	Codo 90º HH cobre 28 mm.	2,09	0,21	
diP20SCE010	0,004	kg	Estañó 30% plata soldadura fuerte	197,94	0,79	
TOTAL PARTIDA .....						13,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MCH VASOS DE EXPANSIÓN						
diE22MCH010		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 8 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 8 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH010	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 8 l.	20,12	20,12	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						35,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE22MCH020		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 12 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 12 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH020	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 12 l.	23,05	23,05	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						38,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCH030		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 18 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 18 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH030	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 18 l.	25,05	25,05	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						40,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22MCH040		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 25 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 25 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH040	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 25 l.	29,53	29,53	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						44,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MCH050		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 35 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 35 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH050	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 35 l.	50,74	50,74	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						65,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MCH060		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 50 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 50 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH060	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 50 l.	64,08	64,08	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						79,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22MCH070		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 80 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 80 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH070	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 80 l.	88,97	88,97	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						104,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE22MCH080		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 100 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 100 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH080	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 100 l.	123,01	123,01	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA .....						138,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCH090		ud	<b>VASO EXPANSIÓN ENERGÍA SOLAR 220 l.</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 200 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH090	1,000	ud	Vaso expansión energía solar 220 l.	175,30	175,30	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA.....						190,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MCH120		ud	<b>VASO EXP. ENERGÍA SOLAR 25 l. DANOSA SOLAR</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 25 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso apoyo pared, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH170	1,000	ud	Vaso de expansión solar Danosa 25 l.	38,37	38,37	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA.....						53,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MCH130		ud	<b>VASO EXP. ENERGÍA SOLAR 50 l. DANOSA SOLAR</b> Suministro y colocación de vaso de expansión de 50 l, temperatura máxima 130º C, presión máxima 10 bar, incluso patas para instalación en suelo, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SCH180	1,000	ud	Vaso de expansión solar Danosa 50 l.	72,80	72,80	
diP20SCH130	1,000	ud	Soporte pared vaso expansión	4,81	4,81	
TOTAL PARTIDA.....						87,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MCI PURGADORES / SEPARADORES AIRE						
diE22MCI010		ud	<b>PURGADOR AUTOMÁTICO ENERGÍA SOLAR</b> Suministro y colocación de purgador automático de energía solar, de latón fundido, para temperaturas hasta 150º C; colocada mediante unión roscada, incluso llave de corte de 1/2", totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20SCI010	1,000	ud	Purgador automático energía solar	22,36	22,36	
diP20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	4,62	
TOTAL PARTIDA.....						34,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22MCI020		ud	<b>SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 3/4"</b> Suministro y colocación de separador de aire de tipo anillos con purgador automático, paso 3/4", de latón fundido, para temperaturas hasta 150º C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20SCI020	1,000	ud	Separador de aire tipo anillos 3/4"	62,81	62,81	
TOTAL PARTIDA.....						70,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22MCI030		ud	<b>SEPARADOR DE AIRE TIPO ANILLOS 1"</b> Suministro y colocación de separador de aire de tipo anillos con purgador automático, paso 1", de latón fundido, para temperaturas hasta 150º C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20SCI030	1,000	ud	Separador de aire tipo anillos 1"	69,28	69,28	
TOTAL PARTIDA.....						76,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MCJ ESTACIONES DE BOMBEO						
--	--	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCJ010		ud	<b>EST. BOMBEO SOLAR 1 VIA DN25 6 mca</b> Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de un ramal, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 6 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120° C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20SCJ010	1,000	ud	Est. bombeo 1 vía DN25 6 mca	337,05	337,05	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						380,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE22MCJ020		ud	<b>EST. BOMBEO SOLAR DN25 6 mca</b> Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de dos ramales, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 6 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120°C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20SCJ020	1,000	ud	Est. bombeo 2 vías DN25 6 mca	337,05	337,05	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						421,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22MCJ030		ud	<b>EST. BOMBEO SOLAR DN25 8 mca</b> Suministro y colocación de grupo de bombeo solar de dos ramales, incluso bomba de circulación de conexión DN25 y altura manométrica 8 m, válvula de equilibrado incorporando caudalímetro, válvulas de cierre multifunción con válvula de retención y con termómetro de 0-120°C. Incluye además: una válvula de seguridad, una válvula de llenado-vaciado y manómetro. Acoplamiento y tubo flexible con soporte a pared para conectar vaso de expansión. Se suministra con caja de aislante polipropileno expandido con cierre a presión. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20SCJ030	1,000	ud	Est. bombeo 2 vías DN25 8 mca	453,94	453,94	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						538,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22MCJ040		ud	<b>ESTACIÓN SOLAR IMMOSSOLAR FlowCon BL</b> Estación Solar FlowCon BL incluyendo bomba de circulación, válvula de seguridad, caudalímetro, válvula de seguridad, manómetro, válvula de llenado y vaciado ,válvulas de antirretorno, termómetros, y separador de micro-burbujas. Instalado. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP20SCJ050	1,000	ud	Est.sol.Imm. FlowCon BL s/reg.c/airstopp	308,17	308,17	
TOTAL PARTIDA .....						331,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MCJ050		ud	<b>ESTACIÓN SOLAR IMMOSSOLAR FlowCon A</b> Estación Solar FlowCon A con bomba de circulación, caudalímetro, válvula de seguridad, manómetro, válvula de llenado y vaciado. Instalado. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP20SCJ060	1,000	ud	Est.solar Immosolar FlowCon A s/reg.	254,95	254,95	
TOTAL PARTIDA .....						278,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MCJ060		ud	<b>BOMBA CIRCULADORA UPS SOLAR 15-80 130</b> Suministro y colocación de bomba circuladora para sistema solar, conexión DN25. Modelo UPS solar 15-80 130°C, marca GRUNDFOS. Grado protección IEC 34-5. Incluye p/p de accesorios y conexionado eléctrico. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SCJ070	1,000	ud	Bomba circuladora UPS solar 15-80	290,17	290,17	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						374,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MCJ070		ud	<b>BOMBA CIRCULADORA UPS SOLAR 25-40 130</b> Suministro y colocación de bomba circuladora para sistema solar, conexión DN40 . Modelo UPS solar 25-40 180°C, marca GRUNDFOS. Grado protección IEC 34-5. Incluye p/p de accesorios y conexionado eléctrico. Totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SCJ080	1,000	ud	Bomba circuladora UPS solar 25-40	181,62	181,62	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GP010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA .....						265,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBPARTADO diE22MA ACUMULADORES						
ELEMENTO diE22MAA ACUMULADORES ACS C/ SERPENTÍN SOLAR						
diE22MAA030		ud	<b>ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 200 l.</b> Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 200 l., con altura 1472 mm., diámetro 540 mm., y con temperatura máxima de 90º. Serpentin solar de 0,95 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110º. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA030	1,000	ud	Acum. vitrificado c/ serpentín solar 200 l.	889,21	889,21	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.217,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA040		ud	ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 300 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 300 l., con altura 1835 mm., diámetro 600 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,49 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SAA040	1,000	ud	Acum. vitrificado c/ serpentín solar 300 l.	1.197,24	1.197,24	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 1.431,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MAA050		ud	ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 400 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 400 l., con altura 1635 mm., diámetro 700 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,83 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA050	1,000	ud	Acum. epoxy c/ serpentín solar 400 l.	1.251,50	1.251,50	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS020	1,000	ud	Válv. seguridad 3/4" tarada 6 bar	6,05	6,05	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTN030	4,000	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	11,71	46,84	

TOTAL PARTIDA ..... 1.607,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA060		ud	ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 500 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 500 l., con altura 1960 mm., diámetro 700 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,11 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA060	1,000	ud	Acum. epoxy c/ serpentín solar 500 l.	1.322,07	1.322,07	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS020	1,000	ud	Válv. seguridad 3/4" tarada 6 bar	6,05	6,05	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTN030	4,000	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	11,71	46,84	

TOTAL PARTIDA ..... 1.677,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MAA070		ud	ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 750 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 750 l., con altura 1830 mm., diámetro 960 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,1 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,250	h	Cuadrilla A	47,23	247,96	
diP20SAA070	1,000	ud	Acum. epoxy c/ serpentín solar 750 l.	2.205,08	2.205,08	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000	ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000	ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000	ud	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	

TOTAL PARTIDA ..... 2.613,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS TRECE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA080	ud	ACUM. ACS C/ SERPENTÍN SOLAR 1.000 l. Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 1000 l., con altura 2070 mm., diámetro 960 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 2,1 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	47,23	259,77	
diP20SAA080	1,000 ud	Acum. epoxy c/ serpentín solar 1.000 l.	2.450,89	2.450,89	
diP17XR040	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000 ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000 ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000 ud	Válv . seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000 m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	

TOTAL PARTIDA ..... 2.870,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SETENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MAA100	ud	ACUM. SOLAR 200 l. INTEGRADO BUTECH Suministro e instalación de depósito integrado modelo Esolar "Butech, Porcelanosa Grupo" que incluye, interacumulador de acero vitrificado con intercambiador de un serpentín, incorpora ánodo de magnesio para protección catódica de 200 l de capacidad, altura 1205 mm, diámetro exterior 620 mm, aislado térmicamente con espuma de poliuretano, libre de CFC. Acabado exterior con forro de propileno acolchado desmontable. Incluye grupo hidráulico 1 vía con bomba de circulación (Grundfos solar 25/60), termómetro, válvula de equilibrado, válvula de seguridad, válvula de retención, válvulas de llenado y vaciado y tubo flexible para conexión de vaso de expansión. Incluye sistema de control. Incluso válvulas de corte, elementos de montaje y demás accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado, S/ CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA100	1,000 ud	Acum. Butech solar 200 l. integrado	1.440,31	1.440,31	
diP17XR020	1,000 ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000 ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI020	2,000 ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000 ud	Válv . seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000 m.	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 1.762,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA110		ud	<b>ACUM. SOLAR 300 l. INTEGRADO BUTECH</b> Suministro e instalación de depósito integrado modelo Esolar "Butech, Porcelanosa Grupo" que incluye, interacumulador de acero vitrificado con intercambiador de un serpentín, incorpora ánodo de magnesio para protección catódica de 300 l de capacidad, altura 1685 mm, diámetro exterior 620 mm, aislado térmicamente con espuma de poliuretano, libre de CFC. Acabado exterior con forro de propileno acolchado desmontable. Incluye grupo hidráulico 1 vía con bomba de circulación (Grundfos solar 25/60), termómetro, válvula de equilibrado, válvula de seguridad, válvula de retención, válvulas de llenado y vaciado y tubo flexible para conexión de vaso de expansión. Incluye sistema de control. Incluso válvulas de corte, elementos de montaje y demás accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. Totalmente montado, conexionado y probado, S/ CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA110	1,000	ud	Acum. Butech solar 300 l. integrado	1.794,86	1.794,86	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	
TOTAL PARTIDA .....						2.123,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO VEINTITRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22MAA120		ud	<b>ACUM.VITRIF.C/SERP. SOLAR 150 l. DANOSA SOLAR</b> Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 150 l., con altura 1265 mm., diámetro 560 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 0,6 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 90°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA120	1,000	ud	Acum.Danosa vitrif. c/serpentin solar 150 l.	706,92	706,92	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.035,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA130		ud	ACUM.VITRIF.C/SERP. SOLAR 200 l. DANOSA SOLAR			
			Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 200 l., con altura 1205 mm., diámetro 620 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,4 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA130	1,000	ud	Acum.Danosa vitrif. c/serpentin solar 200 l.	820,17	820,17	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERIA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 1.148,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MAA140		ud	ACUM.VITRIF.C/SERP. SOLAR 300 l. DANOSA SOLAR			
			Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 300 l., con altura 1685 mm., diámetro 620 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 1,8 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA140	1,000	ud	Acum.Danosa vitrif. c/serpentin solar 300 l.	1.180,99	1.180,99	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERIA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 1.509,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA150		ud	<b>ACUM.VIT..C/SERP.SOL. 1.000 l. DANOSA SOLAR</b> Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de acero vitrificado de 1000 l., con altura 2250 mm., diámetro 950 mm., y con temperatura máxima de 90°. Serpentin solar de 3,3 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte, retención y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA150	1,000	ud	Acum.Dan. vitrif. c/serpentin solar 1.000 l.	3.084,95	3.084,95	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERIA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 3.413,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MAA160		ud	<b>ACUM.VIT..C/SERP.SOL. 2.000 l. DANOSA SOLAR</b> Suministro e instalación de depósito inter-acumulador solar de inercia de acero Vitrificado de 2000 l., altura 2300 mm, diámetro 1360 mm y con temperatura máxima de 95°. Serpentin solar de 3,4 m2 de superficie de intercambio y temperatura máxima de trabajo de 110°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA160	1,000	ud	Acum.Dan. vitrif. c/serpentin solar 2.000 l.	5.591,44	5.591,44	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv. seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERIA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	

TOTAL PARTIDA ..... 5.919,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA17		u	<b>Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 300 SOLAR</b> Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisignifugo de PVC. Capacidad ACS 300l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 27 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 300 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA180	1,000	ud	Acum.AC V LCA CO 300 vitrif. c/serpentin solar.	1.024,73	1.024,73	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv . seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTC020	4,000	m.	TUBERIA DE COBRE D=13-15 mm.	9,01	36,04	
TOTAL PARTIDA.....						1.353,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22MAA18		u	<b>Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 500 SOLAR</b> Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisignifugo de PVC. Capacidad ACS 500l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 51 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 500 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAA190	1,000	ud	Acum.AC V LCA CO 500 vitrif. c/serpentin solar.	1.318,96	1.318,96	
diP17XR030	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS020	1,000	ud	Válv . seguridad 3/4" tarada 6 bar	6,05	6,05	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diE22NTN030	4,000	m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 3/4"	11,71	46,84	
TOTAL PARTIDA.....						1.674,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA19	u	<b>Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 750 SOLAR</b> Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisnifugo de PVC. Capacidad ACS 750l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 68 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 750 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	5,250 h	Cuadrilla A	47,23	247,96	
diP20SAA200	1,000 ud	Acum.AC V LCA CO 750 vitrif. c/serpentin solar.	2.073,95	2.073,95	
diP17XR040	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000 ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000 ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000 ud	Válv . seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000 m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....					2.481,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MAA20	u	<b>Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 1000 SOLAR</b> Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisnifugo de PVC. Capacidad ACS 1.000l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 89 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 1.000 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	5,500 h	Cuadrilla A	47,23	259,77	
diP20SAA210	1,000 ud	Acum.AC V LCA CO 1000 vitrif. c/serpentin solar.	2.822,83	2.822,83	
diP17XR040	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000 ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000 ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000 ud	Válv . seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000 m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....					3.242,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAA21	u	Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 1500 SOLAR Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisignifugo de PVC. Capacidad ACS 1.500l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 95 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 1.500 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	7,000 h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP20SAA220	1,000 ud	Acum.AC V LCA CO 1500 vitrif. c/serpentin solar.	4.217,39	4.217,39	
diP17XR040	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000 ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000 ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000 ud	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000 m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					4.708,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE22MAA22	u	Acum. ACS ac. Vitrificado c/ serp. ACV LCACO 2000 SOLAR Suministro y montaje de interacumulador ACS de acero vitrificado, aislados termicamente con lana de roca y envolvente grisignifugo de PVC. Capacidad ACS 2.000l. Presión máxima de trabajo (ACS) 8 Bar y Tª máxima de 95°C. Potencia absorbida 95 kW. Marca: ACV modelo LCA CO 2.000 o similar dispone de boca de mano. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE Y DBHS4 del CTE.			
diO01OA090	10,000 h	Cuadrilla A	47,23	472,30	
diP20SAA230	1,000 ud	Acum.AC V LCA CO 2000 vitrif. c/serpentin solar.	5.047,99	5.047,99	
diP17XR040	1,000 ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000 ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000 ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000 ud	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diE22NTN040	4,000 m.	TUB. ACERO NEGRO DIN-2440 1"	10,85	43,40	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					5.680,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MAD ACUMULADORES DE INERCIA ENERGÍA SOLAR

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAD010		ud	<b>ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 100 l</b> Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 100 l., altura 1020 mm, diámetro 460 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD010	1,000	ud	Acumulador de inercia solar 100 l	298,52	298,52	
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv . seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....						449,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MAD012		ud	<b>ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 200 l</b> Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 200 l., altura 1081 mm, diámetro 650 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD012	1,000	ud	Acumulador de inercia solar 200 l	390,39	390,39	
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP17XR020	1,000	ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000	ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000	ud	Válv . seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....						541,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAD014	ud	ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 300 l Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 300 l., altura 1546 mm, diámetro 650 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD014	1,000 ud	Acumulador de inercia solar 300 l	468,67	468,67	
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP17XR020	1,000 ud	Válv .retención latón roscar 3/4"	4,07	4,07	
diP17XE020	4,000 ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000 ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS010	1,000 ud	Válv . seguridad 1/2" tarada 4kg	3,15	3,15	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....					761,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22MAD016	ud	ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 500 l Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 500 l., altura 1900 mm, diámetro 700 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD016	1,000 ud	Acumulador de inercia solar 500 l	614,80	614,80	
diO01OA090	5,000 h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP17XR030	1,000 ud	Válv .retención latón roscar 1"	5,43	5,43	
diP17XE030	4,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SAI010	1,000 ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI020	2,000 ud	Tapón 1"	1,33	2,66	
diP20SBA060	2,000 ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000 ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000 ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS020	1,000 ud	Válv . seguridad 3/4" tarada 6 bar	6,05	6,05	
diP20WT025	1,000 ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....					923,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAD018		ud	<b>ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 750 l</b> Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 750 l., altura 1810 mm, diámetro 950 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD018	1,000	ud	Acumulador de inercia solar 750 l	907,06	907,06	
diO01OA090	5,250	h	Cuadrilla A	47,23	247,96	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000	ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000	ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000	ud	Válv . seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....						1.271,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MAD020		ud	<b>ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 1000 l</b> Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 1000 l., altura 2126 mm, diámetro 950 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SAD030	1,000	ud	Acumulador de inercia 1.000 l.	1.029,55	1.029,55	
diO01OA090	5,250	h	Cuadrilla A	47,23	247,96	
diP17XR040	1,000	ud	Válv .retención latón rosc.1 1/4"	8,87	8,87	
diE20VF040	4,000	ud	VÁLVULA DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm.	14,20	56,80	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP20SAI030	4,000	ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex . Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000	ud	Válv . seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....						1.394,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MAD040		ud	ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 1.500 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 1500 l., altura 2230 mm, diámetro 1200 mm y temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SAD040	1,000	ud	Acumulador de inercia 1.500 l.	1.515,49	1.515,49	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP17XE050	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/2"	13,08	52,32	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP17XS030	1,000	ud	Válv. seguridad 1" tarada 4kg	13,97	13,97	
diP20TA040	4,000	m	Tubería acero negro sold. 1"	3,89	15,56	
diP20SAI030	4,000	ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
TOTAL PARTIDA .....						1.870,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MAD050		ud	ACUMULADOR INERCIA SOLAR VERT. 2.000 l. Suministro e instalación de depósito acumulador solar de inercia de acero de calidad S 235 JRG2 de 2000 l., altura 2460 mm, diámetro 1300 mm, y con temperatura máxima de 95°. Protección catódica por ánodo de magnesio. Aislamiento térmico de espuma de poliuretano libre de CFC y revestido con camisa de plástico. Incluso transporte, montaje, válvulas de corte y seguridad (conducida), p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,500	h	Cuadrilla A	47,23	259,77	
diP17XS040	1,000	ud	Válv. seg. tarada con palanca 1 1/4"	182,27	182,27	
diP20SAI010	1,000	ud	Purgador Automático	6,03	6,03	
diP17XE060	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 2"	18,81	75,24	
diP20SAI040	4,000	ud	Tapón 2"	3,73	14,92	
diP20SBA060	2,000	ud	Tapón 3/4"	1,14	2,28	
diP20SBA050	2,000	ud	Vaina latón 100mm sonda temperatura	3,29	6,58	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
diP20SAI030	4,000	ud	Tapón 1 1/4"	2,60	10,40	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	
diP20SAD050	1,000	ud	Acumulador de inercia 2.000 l.	2.325,21	2.325,21	
TOTAL PARTIDA .....						2.894,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22MI INTERCAMBIADORES DE CALOR						
ELEMENTO diE22MIA PLACAS DESMONTABLES						
diE22MIA010		ud	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 7 kW			
			Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 5 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 7 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA010	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 7 kW	520,99	520,99	
diP20SAI050	4,000	ud	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,21	20,84	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
TOTAL PARTIDA.....						797,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22MIA020		ud	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 14 kW			
			Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 9 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 14 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA020	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 14 kW	600,44	600,44	
diP20SAI050	4,000	ud	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,21	20,84	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
TOTAL PARTIDA.....						876,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MIA030		ud	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 28 kW			
			Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 13 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 28 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA030	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 28 kW	594,90	594,90	
diP20SAI050	4,000	ud	Reducción Marsella 1" - 1 1/4"	5,21	20,84	
diP17XE030	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1"	7,96	31,84	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
TOTAL PARTIDA.....						871,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE22MIA040		ud	INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 42 kW			
			Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 17 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 42 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA040	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 42 kW	665,11	665,11	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
diP17XE040	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	44,44	
TOTAL PARTIDA.....						933,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MIA050		ud	<b>INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 56 kW</b> Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 23 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 56 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA050	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 56 kW	779,66	779,66	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
diP17XE040	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	44,44	
TOTAL PARTIDA .....						1.047,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22MIA060		ud	<b>INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 70 kW</b> Intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable de 320 mm x 200 mm, de 27 placas, conexiones de 1-1/4" y potencia 70 kW, con temperatura de primario 55°C y de secundario 45°C. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP20SIA060	1,000	ud	Intercambiador inox. desmont. 70 kW	857,24	857,24	
diP20SCF200	1,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	81,83	
diP17XE040	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	11,11	44,44	
TOTAL PARTIDA .....						1.125,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE22MIB PLACAS TERMOSOLDADAS</b>						
diE22MIB010		ud	<b>INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 25 KW</b> Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 55 mm, de 20 placas, conexiones de 3/4" y potencia 25 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consumo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP20SIB010	1,000	ud	Int. placas acero inox. indiv. 25 kW	200,15	200,15	
diP20SE200	1,000	ud	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	46,85	46,85	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SE220	1,000	ud	Presostato	33,94	33,94	
diP20SCF200	0,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	27,28	
TOTAL PARTIDA .....						422,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MIB020		ud	<b>INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 37 kW</b> Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 79 mm, de 30 placas, conexiones de 3/4" y potencia 37 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consumo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP20SIB020	1,000	ud	Int. placas acero inox. indiv. 37 kW	256,18	256,18	
diP20SE200	1,000	ud	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	46,85	46,85	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SE220	1,000	ud	Presostato	33,94	33,94	
diP20SCF200	0,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	27,28	
TOTAL PARTIDA .....						478,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MIB030		ud	INT. PLACAS ACERO INOX. INDIV. 44 KW			
			Kit de intercambiador de placas de acero inoxidable termosoldado de 208 x 78 x 102 mm, de 40 placas, conexio- nes de 3/4" y potencia 44 kW, y válvula de paso todo-nada de 3/4" controlada por presostato en circuito de consu- mo. Incluso llaves de corte, aislamiento, transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP20SIB030	1,000	ud	Int. placas acero inox. indiv. 44 kW	314,61	314,61	
diP20SE200	1,000	ud	Valv. 2 Vías tipo zona 3/4"	46,85	46,85	
diP17XE020	4,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	19,88	
diP20SE220	1,000	ud	Presostato	33,94	33,94	
diP20SCF200	0,500	m2	Plancha elastomérica 25mm alt. temp.	54,55	27,28	

TOTAL PARTIDA..... 537,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22MR SISTEMAS DE REGULACIÓN / CONTROL

diE22MR010		ud	TERMOSTATO DIF. SIN DISPLAY			
			Termostato diferencial de regulación sin ningún dispositivo de temperatura visible, incluyendo 2 sondas de tempe- ratura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,500	h	Cuadrilla A	47,23	165,31	
diP20SR010	1,000	ud	Termostato dif. sin display	120,81	120,81	
diP15GA010	78,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	14,04	
diP15GB010	30,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	3,60	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	

TOTAL PARTIDA..... 305,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MR020		ud	TERMOST. DIF. AJUSTABLE DISP. LED			
			Termostato diferencial de regulación con display de temperatura (LED), dispositivo antihielo, incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, con- exionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	3,500	h	Cuadrilla A	47,23	165,31	
diP20SR020	1,000	ud	Termost. dif. ajustable disp. led	105,67	105,67	
diP15GA010	78,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	14,04	
diP15GB010	30,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	3,60	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	

TOTAL PARTIDA..... 290,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MR030		ud	CENTRALITA SOLAR 2 ENT. 1 SALIDA			
			Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con disposi- tivo antihielo. Programable con función de termostato adicional. Tres entradas para sondas, dos salidas de relé. In- cluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Inclu- so montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP20SR030	1,000	ud	Centralita solar 2 ent. 1 salida	166,28	166,28	
diP15GA010	78,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	14,04	
diP15GB010	30,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	3,60	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	

TOTAL PARTIDA..... 375,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MR040		ud	<b>CENTRALITA SOLAR 4 ENT. 2 SALIDAS</b> Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 9 programas predefinidos para distintas configuraciones de instalación. Cuatro entradas para sondas, dos salidas de relé. Incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	5,000	h	Cuadrilla A	47,23	236,15	
diP20SR040	1,000	ud	Centralita solar 4 ent. 2 salidas	193,99	193,99	
diP15GA010	108,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	19,44	
diP15GB010	45,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	5,40	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	

TOTAL PARTIDA..... 457,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22MR050		ud	<b>CENTRALITA SOLAR 8 ENT. 3 SALIDAS</b> Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 9 programas predefinidos para distintas configuraciones de instalación. Función antilegionela, entrada para calorímetro. Ocho entradas para sondas, tres salidas de relé con regulación de revoluciones y una de relé estándar. Incluyendo 2 sondas de temperatura, p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP20SR050	1,000	ud	Centralita solar 8 ent. 3 salidas	406,45	406,45	
diP15GA010	138,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	24,84	
diP15GB010	60,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	7,20	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	

TOTAL PARTIDA..... 724,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTICUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE22MR060		ud	<b>CENTRALITA SOLAR 15 ENT. 9 SALIDAS</b> Centralita solar de regulación con display LCD que muestra temperatura de captadores y acumulador, con dispositivo antihielo. Programable con 7 sistemas básicos de funcionamiento. Dispone de 15 entradas: 12 sondas PT 1000;2 caudalímetros, 1 célula solar. 2 contadores caloríficos integrados y control de un circuito de calefacción. Incluyendo p.p. de instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Incluso montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SR060	1,000	ud	Centralita solar 15 ent. 9 salida	604,13	604,13	
diP15GA010	138,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	24,84	
diP15GB010	60,000	m	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	7,20	
diP15GD010	6,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	2,22	
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	

TOTAL PARTIDA..... 921,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIUN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MR070		ud	<b>REGULADOR IMMOSSOLAR MODELO DELTASOL AX</b> Regulador solar para sistemas sencillos solares y de calefacción. Hasta 2 entradas para sondas de temperatura Pt1000. Incluye 2 sondas ( 1 FKP6, 1 FRP6 ). Instalado S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP20SR320	1,000	ud	Regul.Immosolar DeltaSol AX - 2 sondas	115,28	115,28	

TOTAL PARTIDA..... 138,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE22MR080		ud	<b>REGULADOR IMMOSSOLAR MODELO DELTASOL BS-Pro</b> Regulador solar para sistemas solares y de calefacción. Hasta 4 entradas para sondas de temperatura Pt1000. 2 relés semiconductores . Programado para 9 sistemas básicos.Pantalla "System-Monitoring" luminosa. Incluye 4 sondas ( 2 FKP6, 2 FRP6 ). Instalado S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP20SR330	1,000	ud	Regul.Immosolar DeltaSol BS Pro - 4 sondas	166,28	166,28	

TOTAL PARTIDA..... 189,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MR090		ud	<b>REGULADOR IMMOSSOLAR MODELO DELTASOL M</b> Regulador universal para sistemas complejos solares y de calefacción. Hasta 15 entradas para sondas . 9 salidas de relé . Programado para 7 sistemas básicos, con diversas variantes.Pantalla "System-Monitoring" luminosa. Regulación de velocidad, conexión para contador volumétrico, función calorímetro. Incluye 6 sondas ( 2 FKP6, 4 FRP6 ). Instalado			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR340	1,000	ud	Regul.Immosolar DeltaSol M - 6 sondas	485,53	485,53	

TOTAL PARTIDA..... 532,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MR100		ud	<b>CENTRALITA SOLAR DE REGUL. JUNKERS TDS 050</b> Centralita solar de regulación para una aplicación, Junkers modelo TDS 050, con regulador por temperatura diferencial. Dos entradas tipo NTC (Temperatura panel y temperatura parte inferior del depósito). Display LCD con esquema de instalación en movimiento. Indicación de temperaturas, códigos de error, modo de funcionamiento y estado de la bomba. Una salida de tensión de 230V de corriente alterna para el circulador. Posibilidad de ajuste de diferencia de temperatura de conexión. Posibilidad de aplicación para recirculación entre depósitos. Posibilidad de ajuste de temperatura máxima en acumulador. Dimensiones: 134 x 137 x 38 mm.S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR100	1,000	ud	Centralita solar de regul. Junkers TDS 050	152,41	152,41	

TOTAL PARTIDA..... 199,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MR110		ud	<b>CENTRALITA SOLAR DE REGUL. JUNKERS TDS 300</b> Centralita solar de regulación para hasta tres aplicaciones simultaneas, Junkers modelo TDS 300, con regulador por temperatura diferencial. Ocho entradas para sondas de temperatura NTC. Una entrada para conexión de un caudalímetro. Display LCD con esquema de instalación en movimiento, 27 sistemas preconfigurados con pictograma. Dos salidas triac, 3 salidas 230V; 1Interface para PC (RS 232). Modo vacaciones que reduce las consecuencias de estancamiento en la instalación. Ajuste del diferencial de temperatura. Selección de temperatura máxima en el almacenamiento y en captadores. Antihielo electrónico. Posibilidad de trabajar con velocidad variable en las bombas y ajuste de la zona de modulación. Dimensiones: 190 x 170 x 50 mm.S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR110	1,000	ud	Centralita solar de regul. Junkers TDS 300	323,32	323,32	

TOTAL PARTIDA..... 370,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MR120		ud	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR JUNKERS AGS 5</b> Estación de bombeo solar de dos líneas, Junkers modelo AGS 5, con lectura de presión y temperatura. Dos llaves de esfera con termómetro integrado. Grupo de seguridad con manómetro y válvula de seguridad (6 bar). Dos válvulas antirretorno con posibilidad de bloqueo. Limitador de caudal con caudalímetro y separador de aire. Circulador de tres velocidades que permite la conexión de hasta 50 captadores. Conexión para vaso de expansión. Conexión para llenado y vaciado del circuito primario solar. Ubicado en estructura de espuma de poliuretano inyectado rígido.S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR120	1,000	ud	Estación de bombeo solar Junkers AGS 5	341,79	341,79	

TOTAL PARTIDA..... 389,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22MR130		ud	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR JUNKERS AGS 50</b> Estación de bombeo solar de dos líneas, Junkers modelo AGS 50, con lectura de presión y temperatura. Dos llaves de esfera con termómetro integrado. Grupo de seguridad con manómetro y válvula de seguridad (6 bar). Dos válvulas antirretorno con posibilidad de bloqueo. Limitador de caudal con caudalímetro y separador de aire. Circulador de tres velocidades que permite la conexión de hasta 50 captadores. Conexión para vaso de expansión. Conexión para llenado y vaciado del circuito primario solar. Ubicado en estructura de espuma de poliuretano inyectado rígido.S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR130	1,000	ud	Estación de bombeo solar Junkers AGS 50	748,23	748,23	

TOTAL PARTIDA..... 795,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MR140	ud	<b>EST. DE BOMBEO SOLAR JUNKERS AGS 5/TDS 100</b> Estación de bombeo solar de dos líneas, con controlador solar integrado, Junkers modelo AGS 50, con controlador TDS 100. Dos llaves de esfera con termómetro integrado. Lectura de temperatura. Grupo de seguridad con manómetro y válvula de seguridad (6 bar). Lectura de presión. Dos válvulas antirretorno con posibilidad de bloqueo. Limitador de caudal con caudalímetro y separador de aire. Circulador de tres velocidades que permite la conexión de hasta 5 captadores. Conexión para vaso de expansión. Conexión para llenado y vaciado del circuito primario solar. Ubicado en estructura de espuma de poliuretano inyectado rígido. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA090	1,000 h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP20SR140	1,000 ud	Estac.bombeo solar Junkers AGS 5/TDS 100	535,78	535,78	
TOTAL PARTIDA .....					583,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE22MR400	ud	<b>SONDA DE INMERSIÓN PT 100 uso exterior, captador</b> Suministro y montaje de sonda de inmersión PT 100, uso exterior, para captador, referencia FKP 6. Incluido P/p accesorios, totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HE 4.			
diP20SR400	1,000 ud	Sonda inmersión PT 100 exterior	17,54	17,54	
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....					27,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MR410	ud	<b>SONDA DE INMERSIÓN PT 1000, uso interior.</b> Suministro y montaje de sonda de inmersión PT 1000, uso interior, para instalación en acumulador o tuberías, referencia FRP 6. Incluido P/p accesorios, totalmente instalada y funcionando. Acorde al DB HE 4.			
diP20SR410	1,000 ud	Sonda inmersión PT 1000 interior acumulador	17,54	17,54	
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....					27,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MR420	u	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR ACV GST 7 COMBI 2</b> Suministro y montaje grupo hidráulico solar ACV modelo GST 7 COMBI 2 con centralita solar RS2 Combi integrada hasta 6 captadores compuesto por bomba circulación solar, caudalímetro 7 l/min, válvula de seguridad 6 Bar, sin depósito de expansión, termómetro para temperatura de ida y retorno, válvulas de cierre y llenado, soporte mural y aislamiento incluidos. Centralita Solar RS2 Combi con 4 sondas y 3 salidas auxiliares. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20SCJ100	1,000 ud	Grupo hidráulico solar hasta 6 captadores	686,56	686,56	
%PM0400	4,000 %	Pequeño Material	736,20	29,45	
TOTAL PARTIDA .....					765,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MR430	u	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR ACV GST 15 COMBI 2</b> Suministro y montaje grupo hidráulico solar ACV modelo GST 15 COMBI 2 con centralita solar RS2 Combi integrada hasta 15 captadores compuesto por bomba circulación solar, caudalímetro 15 l/min, válvula de seguridad 6 Bar, sin depósito de expansión, termómetro para temperatura de ida y retorno, válvulas de cierre y llenado, soporte mural y aislamiento incluidos. Centralita Solar RS2 Combi con 4 sondas y 3 salidas auxiliares. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20SCJ110	1,000 ud	Grupo hidráulico solar hasta 15 captadores	730,49	730,49	
%PM0400	4,000 %	Pequeño Material	780,10	31,20	
TOTAL PARTIDA .....					811,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS ONCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MR440		u	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR ACV GST 40COMBI 2</b> Suministro y montaje grupo hidráulico solar ACV modelo GST 40 COMBI 2 con centralita solar RS2 Combi integrada hasta 20 captadores compuesto por bomba circulación solar, caudalímetro 40 l/min, válvula de seguridad 6 Bar, sin depósito de expansión, termómetro para temperatura de ida y retorno, válvulas de cierre y llenado, soporte mural y aislamiento incluidos.Centralita Solar RS2 Combi con 4 sondas y 3 salidas auxiliares.S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20SCJ120	1,000	ud	Grupo hidráulico solar hasta 40 captadores	903,15	903,15	
%PM0400	4,000	%	Pequeño Material	952,80	38,11	
TOTAL PARTIDA .....						990,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MR450		u	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR ACV DRAIN BACK 600/1000</b> Suministro y montaje Kit Drain-Back ACV 600/1000 Kit compuesto por bomba de circulación Drain-Back, regulador de caudal, manómetro, vaso drenante 8l y centralita de regulación RS2 Combi. Kit totalmente aislado para posición mural hasta 8 captadores.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20SCJ130	1,000	ud	Grupo hidráulico solar ACV Drain Back 600/100	1.403,76	1.403,76	
%PM0400	4,000	%	Pequeño Material	1.453,40	58,14	
TOTAL PARTIDA .....						1.511,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS ONCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22MR460		u	<b>ESTACIÓN DE BOMBEO SOLAR ACV DRAIN BACK Terciario</b> Suministro y montaje Kit Drain-Back Terciario. Kit compuesto por bomba de circulación Drain-Back, Regulador de caudal, manómetro, vaso drenante en acero inoxidable de 40 litros y centralita de regulación RS1 Combi. Posición mural hasta 20 captadores			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP20SCJ140	1,000	ud	Grupo hidráulico solar ACV Drain Back Terciario	3.338,76	3.338,76	
%PM0400	4,000	%	Pequeño Material	3.388,40	135,54	
TOTAL PARTIDA .....						3.523,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22MP PREVENCIÓN DE SOBRECALENTAMIENTOS						
ELEMENTO diE22MPA AEROTERMOS						
diE22MPA010		ud	<b>AEROTERMO DISIP. CALOR 13.700 kcal/h</b> Aerotermino de 13.700 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías, controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diE22JNA010	1,000	ud	AEROTERMO P/AGUA 13.700 kcal/h	627,28	627,28	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	
TOTAL PARTIDA .....						786,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MPA020		ud	<b>AEROTERMO DISIP. CALOR 19.650 kcal/h</b> Aerotermino de 19.650 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diE22JNA020	1,000	ud	AEROTERMO P/AGUA 19.650 kcal/h	679,80	679,80	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	
TOTAL PARTIDA .....						838,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MPA030		ud	<b>AEROTERMO DISIP. CALOR 28.200 kcal/h</b> Aerotermino de 28.200 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diE22JNA030	1,000	ud	AEROTERMO P/AGUA 28.200 kcal/h	734,80	734,80	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	

TOTAL PARTIDA..... 893,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MPA040		ud	<b>AEROTERMO DISIP. CALOR 40.480 kcal/h</b> Aerotermino de 40.480 kcal/h instalado en exterior con válvula de desvío de 3 vías controlado por termostato de temperatura límite, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diE22JNA040	1,000	ud	AEROTERMO P/AGUA 40.480 kcal/h	914,44	914,44	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	

TOTAL PARTIDA..... 1.073,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE22MPB DISIPADORES DE CALOR POR GRAVEDAD

diE22MPB010		ud	<b>DISIPADOR POR CONVECCIÓN 2 kW</b> Disipador por convección de 2 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	
diP20SP010	1,000	ud	Disipador 2kW	179,32	179,32	
diE22MCE030	3,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	30,99	

TOTAL PARTIDA..... 389,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MPB015		ud	<b>DISIPADOR POR CONVECCIÓN 3 kW</b> Disipador por convección de 3 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	
diE22MCE030	3,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	30,99	
diP20SP015	1,000	ud	Disipador 3kW	214,56	214,56	

TOTAL PARTIDA..... 404,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MPB020		ud	<b>DISIPADOR POR CONVECCIÓN 4 kW</b> Disipador por convección de 4 kw instalado en paralelo con batería de paneles, con válvula termostática de desvío de 3 vías, con elementos de conexión incluyendo racores, válvulas de corte, etc. Incluso transporte, montaje, conexionado, p.p. pruebas de funcionamiento y puesta en marcha. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20SP030	1,000	ud	Válvula térmica 3 Vías	138,49	138,49	
diP20SP020	1,000	ud	Disipador 4kW	272,19	272,19	
diE22MCE030	3,000	m.	TUBERÍA DE COBRE D=20-22 mm.	10,33	30,99	

TOTAL PARTIDA..... 462,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE22ML SISTEMAS DE LLENADO / VACIADO						
diE22ML010		ud	VÁLVULA DE LLENADO AUTOMÁTICO			
			Suministro y colocación de válvula de llenado automático de 1/2" de diámetro, de latón fundido, con regulación de presión de trabajo y manómetro; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SL010	1,000	ud	Válvula reductora de presión 1/2"	12,24	12,24	
diP17XE010	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 1/2"	3,50	3,50	
diP20WT045	1,000	ud	Manómetro de 0 a 15 BAR	9,90	9,90	
diP20WT050	1,000	ud	Lira para manómetro	9,50	9,50	
TOTAL PARTIDA.....						45,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22ML020		ud	VÁLVULA LLENADO DESCONECTOR 3/4"			
			Suministro y colocación de válvula de llenado desconector de 3/4" de diámetro, que elimina la posibilidad de contaminación de la red de agua fría por agua glycolada del circuito solar. Fabricado en latón fundido, con tomas de presión de trabajo para mantenimiento; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20SL020	1,000	ud	Válvula llenado desconector 3/4"	258,47	258,47	
TOTAL PARTIDA.....						279,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22ML050		ud	VÁLVULA LLENADO RÁPIDO 3/4"			
			Suministro y colocación de válvula de llenado rápido de 3/4" de diámetro que permite la conexión de una bomba de circulación auxiliar para el llenado y purgado del circuito primario de una instalación de energía solar; de latón fundido, con llaves y conexiones de llenado y vaciado a 3/4"; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP20SL050	1,000	ud	Válvula llenado rápido 3/4"	36,02	36,02	
TOTAL PARTIDA.....						42,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE22ML060		ud	DEPÓSITO FLUIDO CALOPORTADOR 100 l.			
			Suministro y colocación de depósito de fibra mineral de 100 litros para fluido calor-transportador de una instalación de energía solar; con toma de aspiración de grupo de presión y conexión a red y llave de llenado, incluso 50l de fluido caloportador, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP20SL060	1,000	ud	Depósito fluido caloportador 100 l.	99,28	99,28	
diP17XE020	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	4,97	
diP17XW010	1,000	ud	Grifo de esfera 1/2" a tubo 15 mm.	4,64	4,64	
diE20TC030	6,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	8,27	49,62	
diP20SL030	50,000	l.	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	4,08	204,00	
TOTAL PARTIDA.....						393,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE22ML062		ud	DEPÓSITO FLUIDO CALOPORTADOR 50 l.			
			Suministro y colocación de depósito de fibra mineral de 50 litros para fluido calor-transportador de una instalación de energía solar; con toma de aspiración de grupo de presión y conexión a red y llave de llenado, incluso 25l de fluido caloportador, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diP20SL070	1,000	ud	Depósito fluido caloportador 50 l.	56,37	56,37	
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP17XE020	1,000	ud	Válvula esfera latón roscar 3/4"	4,97	4,97	
diP17XW010	1,000	ud	Grifo de esfera 1/2" a tubo 15 mm.	4,64	4,64	
diE20TC030	6,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	8,27	49,62	
diP20SL030	25,000	l.	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	4,08	102,00	
TOTAL PARTIDA.....						248,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22ML070		ud	<b>SIST. COMPLETO LLEN. GR. PRESIÓN</b> Suministro y colocación de sistema de llenado incorporando grupo de presión con presostato ajustable, depósito de fibra mineral de 100 litros para fluido calor-transportador de una instalación de energía solar; Válvula de antirretorno, conexión a red y llave de llenado, incluso 50l de caloportador totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP17R010	1,000	ud	Grupo presión 4m3/h. alt.6-9 m.	381,21	381,21	
diE22ML060	1,000	ud	DEPÓSITO FLUIDO CALOPORTADOR 100 l.	393,40	393,40	
diP20SE040	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 1/2"	3,33	3,33	
diE20TC030	4,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	8,27	33,08	
TOTAL PARTIDA.....						889,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22ML080		I.	<b>FLUIDO CALOPORTADOR SOLAR</b> Suministro y llenado con fluido caloportador de base propilenglicol con una proporción suficiente para garantizar protección contra heladas a la temperatura mínima histórica -5º en el lugar de la instalación, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB230	0,040	h	Ayudante fontanero	18,50	0,74	
diP20SL030	1,020	l.	Fluido Caloportador 40% propilenglicol	4,08	4,16	
TOTAL PARTIDA.....						4,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22MF AISLAMIENTO						
diE22MF010		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 15x19 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 15 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF010	1,050	m.	Coquilla elastomérica 15x19 alt. temp.	3,83	4,02	
TOTAL PARTIDA.....						7,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MF020		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 18x19 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF020	1,050	m.	Coquilla elastomérica 18x19 alt. temp.	4,19	4,40	
TOTAL PARTIDA.....						8,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22MF030		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x19 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 22 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF030	1,050	m.	Coquilla elastomérica 22x19 alt. temp.	4,57	4,80	
TOTAL PARTIDA.....						9,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF040		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x19 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción , circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 28 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF040	1,050	m.	Coquilla elastomérica 28x19 alt. temp.	5,60	5,88	
TOTAL PARTIDA.....						10,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MF050		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 22x25 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción , circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 22 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,275	h	Ayudante	18,16	4,99	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF050	1,050	m.	Coquilla elastomérica 22x25 alt. temp.	7,14	7,50	
TOTAL PARTIDA.....						12,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22MF060		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 35x25 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 35 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,300	h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF060	1,050	m.	Coquilla elastomérica 35X25 alt. temp.	9,20	9,66	
TOTAL PARTIDA.....						15,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MF070		m.	<b>COQ. 15x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 15 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF070	1,050	m.	Coq. 15x20 alt. temp. rev estido plástico	3,82	4,01	
TOTAL PARTIDA.....						7,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MF080		m.	<b>COQ. 18x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 18 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF075	1,050	m.	Coq. 18x20 alt. temp. rev estido plástico	4,11	4,32	
TOTAL PARTIDA.....						8,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF090	m.	<b>COQ. 22x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 22 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,225 h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF080	1,050 m.	Coq. 22x20 alt. temp. rev estido plástico	4,47	4,69	
TOTAL PARTIDA.....					9,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS

diE22MF100	m.	<b>COQ. 28x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 28 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF085	1,000 m.	Coq. 28x20 alt. temp. rev estido plástico	5,42	5,42	
TOTAL PARTIDA.....					10,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22MF110	m.	<b>COQ. 35x20 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 35 mm, y 20 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,275 h	Ayudante	18,16	4,99	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF090	1,000 m.	Coq. 35x20 alt. temp. rev estido plástico	6,04	6,04	
TOTAL PARTIDA.....					11,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22MF300	m	<b>COQ. 15x35 ALT. TEMP. REVESTIDO PVC</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica, marca K-FLEX SOLAR, resistente a temperaturas hasta 150° C, forrada con camisa de PVC resistente a rayos UVA. Diámetro interior 15 mm, y 35 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diP20SCF120	1,000 m	Coq. 15x35 alt. temp. rev estido PVC K-FLEX	9,09	9,09	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					12,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MF310	m	<b>COQ. 18x35 ALT. TEMP. REVESTIDO PVC</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica, marca K-FLEX SOLAR, resistente a temperaturas hasta 150° C, forrada con camisa de PVC resistente a rayos UVA. Diámetro interior 18 mm, y 35 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diP20SCF121	1,000 m	Coq. 18x35 alt. temp. rev estido PVC K-FLEX	9,18	9,18	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					13,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF320		m	<b>COQ. 22x35 ALT. TEMP. REVESTIDO PVC</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica, marca K-FLEX SOLAR, resistente a temperaturas hasta 150° C, forrada con camisa de PVC resistente a rayos UVA. Diámetro interior 22 mm, y 35 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diP20SCF122	1,000	m	Coq. 22x35 alt. temp. revestido PVC K-FLEX	9,40	9,40	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						13,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22MF330		m	<b>COQ. 28x35 ALT. TEMP. REVESTIDO PVC</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica, marca K-FLEX SOLAR, resistente a temperaturas hasta 150° C, forrada con camisa de PVC resistente a rayos UVA. Diámetro interior 28 mm, y 35 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diP20SCF123	1,000	m	Coq. 28x35 alt. temp. revestido PVC K-FLEX	10,12	10,12	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						13,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MF340		m	<b>COQ. 35x35 ALT. TEMP. REVESTIDO PVC</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica, marca K-FLEX SOLAR, resistente a temperaturas hasta 150° C, forrada con camisa de PVC resistente a rayos UVA. Diámetro interior 35 mm, y 35 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diP20SCF124	1,000	m	Coq. 35x35 alt. temp. revestido PVC K-FLEX	10,64	10,64	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						14,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MF140		m.	<b>COQ. 18x19 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4. Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF130	1,050	m.	Revestimiento aluminio espesor 0,6 mm. 1/2"	8,71	9,15	
diP20SCF020	1,000	m.	Coquilla elastomérica 18x19 alt. temp.	4,19	4,19	
TOTAL PARTIDA.....						17,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE22MF150		m.	<b>COQ. 22x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150° C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 22 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF050	1,000	m.	Coquilla elastomérica 22x25 alt. temp.	7,14	7,14	
diP20SCF140	1,050	m.	Revestimiento aluminio espesor 0,6 mm. 3/4"	8,95	9,40	
TOTAL PARTIDA.....						20,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF160	m.		<b>COQ. 28x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150º C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 28 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF055	1,000	m.	Coquilla elastomérica 28x25 alt. temp.	8,15	8,15	
diP20SCF150	1,050	m.	Revestimiento aluminio espesor 0,6 mm. 1"	9,12	9,58	
TOTAL PARTIDA .....						22,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MF170	m.		<b>COQ. 35x25 ALT. TEMP. ACABADO ALUMINIO</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica autoadhesiva resistente a temperaturas hasta 150º C, acabado en chapa de aluminio de 0,6 mm de espesor. Diámetro interior 35 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OA050	0,275	h	Ayudante	18,16	4,99	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF160	1,050	m.	Revestimiento aluminio espesor 0,6 mm. 1 1/4"	9,58	10,06	
diP20SCF060	1,000	m.	Coquilla elastomérica 35X25 alt. temp.	9,20	9,20	
TOTAL PARTIDA .....						24,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MF045	m.		<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 35x19 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 5 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF045	1,000	m.	Coquilla elastomérica 35x19 alt. temp.	6,17	6,17	
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						10,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22MF055	m.		<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 28x25 ALT. TEMP.</b> Aislamiento térmico para tuberías de cobre de calefacción, circuito solar o climatización realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C. Diámetro interior 28 mm, y 25 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF055	1,000	m.	Coquilla elastomérica 28x25 alt. temp.	8,15	8,15	
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						12,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22MF115	m.		<b>COQ. 22x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150º C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 22 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF095	1,000	m.	Coq. 22x30 alt. temp. rev estido plástico	7,00	7,00	
TOTAL PARTIDA .....						11,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF120		m.	<b>COQ. 28x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 28 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF100	1,000	m.	Coq. 28x30 alt. temp. revestido plástico	7,48	7,48	
TOTAL PARTIDA .....						11,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22MF125		m.	<b>COQ. 35x30 ALT. TEMP. REVESTIDO PLÁSTICO</b> Aislamiento térmico para tuberías de instalaciones de energía solar realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 150° C, revestida con camisa de plástico resistente a rayos UVA. Diámetro interior 35 mm, y 30 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares. s/CTE-DB-HE-4.			
diO01OA050	0,225	h	Ayudante	18,16	4,09	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP20SCF110	1,000	m.	Coq. 35x30 alt. temp. revestido plástico	7,96	7,96	
TOTAL PARTIDA .....						12,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE22MF190		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x15</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 15 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4. Acorde RITE 2007			
diP20SCF210	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x15	1,59	1,59	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						5,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MF200		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x18</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 18 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4. Acorde RITE 2007			
diP20SCF220	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x18	1,79	1,79	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						5,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MF210		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x22</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 22 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF230	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x22	1,93	1,93	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						5,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MF220		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x28</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 28 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF240	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x28	2,29	2,29	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						6,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE22MF230		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x35</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 35 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF250	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x35	2,69	2,69	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						6,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22MF240		m.	<b>COQUILLA ELASTOMÉRICA 19x42</b> Aislamiento térmico para tuberías en instalaciones de calefacción e hidrosanitarias realizado con coquilla flexible de espuma elastomérica resistente a temperaturas hasta 105° C. Diámetro interior 42 mm, y 19 mm de espesor, incluso colocación con adhesivo en uniones y medios auxiliares, s/IT.IC.19.y CTE-DB-HE-4.			
diP20SCF260	1,000	m.	Coquilla elastomérica 19x42	2,99	2,99	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
TOTAL PARTIDA.....						6,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22MZ MEDIDA						
diE22MZ020		ud	<b>CAUDALÍMETRO VERTICAL CONO</b> Suministro y colocación de caudalímetro, diámetro 3/4" y caudal nominal de 1,2 m3 /h., temperatura máxima 130° C, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SZ020	1,000	ud	Caudalímetro solar 1"	128,03	128,03	
TOTAL PARTIDA.....						138,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MZ030		ud	<b>CALORÍMETRO 3/4"</b> Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 3/4" y caudal nominal de 1,5 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	51,48	
diP20SZ030	1,000	ud	Contador de kcal. 3/4"	345,85	345,85	
diP17YT020	2,000	ud	Te latón 25 mm. 3/4"	4,03	8,06	
diP20SBA130	2,000	ud	Reducción hex. Valona 3/4-1/2"	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA.....						409,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22MZ040		ud	<b>CALORÍMETRO 1"</b> Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 1" y caudal nominal de 2,5 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diP20SZ040	1,000	ud	Contador de kcal. 1"	353,08	353,08	
diP17YT030	2,000	ud	Te latón 32 mm. 1"	5,64	11,28	
diP17YR010	2,000	ud	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,07	6,14	
TOTAL PARTIDA .....						427,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE22MZ050		ud	<b>CALORÍMETRO 1 1/4"</b> Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 1 1/4" y caudal nominal de 6 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diP20SZ050	1,000	ud	Contador de kcal. 1 1/4"	590,03	590,03	
diP17YR010	2,000	ud	Reducción latón 1 1/2"-1/2"	3,07	6,14	
diP17YT040	2,000	ud	Te latón 40 mm. 1 1/4"	10,89	21,78	
TOTAL PARTIDA .....						674,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22MZ060		ud	<b>CALORÍMETRO 2"</b> Suministro y colocación de contador de kilocalorías, diámetro 2" y caudal nominal de 10 m3/hr, temperatura máxima 130 °C, presión máxima 16 bar, incluso sondas de ida y retorno envainados montados en Te de latón, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diP20SZ060	1,000	ud	Contador de kcal. 2"	798,97	798,97	
diP17YT060	2,000	ud	Te latón 63 mm. 2"	25,84	51,68	
diP17YR020	2,000	ud	Reducción latón 2" - 1/2"	4,05	8,10	
TOTAL PARTIDA .....						920,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22ME VÁLVULAS ENERGÍA SOLAR						
diE22ME010		ud	<b>VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO 1/2"</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diP20SE010	1,000	ud	Válv. equilibrado 1/2" DN15	49,53	49,53	
diP20SBA080	2,000	ud	Contraroscado 3/4M - 1/2M	1,25	2,50	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						68,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22ME020		ud	<b>VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO3/4"</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diP20SE020	1,000	ud	Válv. equilibrado 3/4" DN20	55,03	55,03	
diP20SBA070	2,000	ud	Machón 3/4"	1,17	2,34	
diP20SBA090	2,000	ud	Racor loco 3/4" - 18mm	0,73	1,46	
TOTAL PARTIDA .....						74,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22ME030		ud	<b>VÁLV. EQUILIBRADO ASIENTO 1"</b> Suministro y colocación de válvula de equilibrado, tipo asiento, de 1" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 150° C, con tomas de presión para determinación de caudal; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	15,44	
diP20SE030	1,000	ud	Válv. equilibrado 1" DN25	63,71	63,71	
diP20SBA150	2,000	ud	Machón 1"	2,10	4,20	
diP20SBA095	2,000	ud	Racor loco 1" - 22mm	1,72	3,44	
TOTAL PARTIDA.....						86,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22ME040		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1/2"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20SE040	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 1/2"	3,33	3,33	
TOTAL PARTIDA.....						7,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22ME050		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 3/4"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20SE050	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 3/4"	4,37	4,37	
TOTAL PARTIDA.....						8,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22ME060		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 1" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP20SE060	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 1"	5,82	5,82	
TOTAL PARTIDA.....						9,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22ME070		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/4"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 1 1/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20SE070	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/4"	8,81	8,81	
TOTAL PARTIDA.....						13,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22ME080		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 1 1/2"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 1 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20SE080	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 1 1/2"	12,19	12,19	
TOTAL PARTIDA.....						17,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22ME090		ud	<b>VÁLVULA CLAPETA ALT. TEMP. 2"</b> Suministro y colocación de válvula de antirretorno, tipo clapeta, de 2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP20SE090	1,000	ud	Válvula Clapeta alta temp. 2"	16,86	16,86	
TOTAL PARTIDA.....						22,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22ME100		ud	<b>VÁLVULA SEG. SOLAR 1/2" 6 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad tarada a 6 Bar, de 1/2" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 160° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SP040	1,000	ud	Válvula seg. alt. temp. 1/2"-3/4" 6kg	10,40	10,40	
diE20TC030	3,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	8,27	24,81	
TOTAL PARTIDA .....						45,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22ME110		ud	<b>VÁLVULA SEGURIDAD 3/4" 6 BAR</b> Suministro y colocación de válvula de seguridad tarada a 6 Bar, de 3/4" de diámetro, de latón fundido, para temperaturas hasta 120° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP17XS020	1,000	ud	Válv. seguridad 3/4" tarada 6 bar	6,05	6,05	
diE20TC040	3,000	m	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	9,52	28,56	
TOTAL PARTIDA .....						44,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22ME200		ud	<b>VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA 22mm</b> Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de latón fundido y 22 mm de diámetro, temperatura máxima de entrada 90° C y temperatura de salida regulable entre 35 y 60° C; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SE120	1,000	ud	Valvula Mezcl. Termostática 22mm	34,91	34,91	
TOTAL PARTIDA .....						45,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE22ME210		ud	<b>VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN25</b> Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN25, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SE130	1,000	ud	Valvula Mezcl. Termostática DN25 - 1"	485,06	485,06	
TOTAL PARTIDA .....						495,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22ME220		ud	<b>VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN32</b> Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN32, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1 1/4", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,650	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	13,38	
diP20SE140	1,000	ud	Valv. Mezcl. Termostática DN32 - 1 1/4"	534,06	534,06	
TOTAL PARTIDA .....						547,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22ME230		ud	<b>VÁLVULA MEZCL. TERMOSTÁTICA DN40</b> Suministro y colocación de válvula mezcladora termostática de bronce fundido diámetro DN40, con temperatura de salida regulable entre 36 y 53° C; incluso juego de racores de 1 1/2", colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	15,44	
diP20SE150	1,000	ud	Valv. Mezcl. Termostática DN40 - 1 1/2"	808,08	808,08	
TOTAL PARTIDA .....						823,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22ME240		ud	<b>VÁLVULA 3 VÍAS TIPO ZONA 3/4"</b> Suministro y colocación de válvula de 3 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 3/4" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SE170	1,000	ud	Valv . 3 Vías tipo zona 3/4"	48,78	48,78	
TOTAL PARTIDA .....						59,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE22ME250		ud	<b>VÁLVULA 3 VÍAS TIPO ZONA 1"</b> Suministro y colocación de válvula de 3 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 1" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20SE180	1,000	ud	Valv . 3 Vías tipo zona 1"	50,61	50,61	
TOTAL PARTIDA .....						60,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22ME260		ud	<b>VÁLVULA 2 VÍAS TIPO ZONA 3/4"</b> Suministro y colocación de válvula de 2 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 3/4" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20SE200	1,000	ud	Valv . 2 Vías tipo zona 3/4"	46,85	46,85	
diP20SBA070	2,000	ud	Machón 3/4"	1,17	2,34	
TOTAL PARTIDA .....						69,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22ME270		ud	<b>VÁLVULA 2 VÍAS TIPO ZONA 1"</b> Suministro y colocación de válvula de 2 vías tipo zona, cuerpo de latón fundido con conexiones de 1" macho, con motor todo-nada con alimentación a 220 V; colocada mediante unión roscada, totalmente instalada y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP20SE210	1,000	ud	Valv . 2 Vías tipo zona 1"	47,39	47,39	
diP20SBA150	2,000	ud	Machón 1"	2,10	4,20	
TOTAL PARTIDA .....						72,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22ME280		ud	<b>PLANTILLA CALDERA VÁLV. 3 VÍAS SOLAR</b> Suministro y colocación de plantilla "solar" para caldera de gas, incorporando válvula termostática mezcladora regulable por el usuario, y by-pass de caldera para meses de alta radiación. Totalmente conectado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diP20SE190	1,000	ud	Plantilla caldera v alv . 3 Vías solar	128,59	128,59	
TOTAL PARTIDA .....						159,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBPARTADO diE22MY ESTRUCTURA SOPORTE COLECTORES						
diE22MY010		ud	KIT SOLAR CTE HILTI PARA 2 COLECTORES			
			Kit de estructura de soporte universal Hilti para 2 colectores solares térmicos sobre cubiertas planas. Incluidos todos los elementos necesarios para el montaje de la estructura y la fijación de los colectores. El kit es apto para colectores solares térmicos planos de un ancho hasta 1300 mm x 2300 mm y colocados en posición vertical. Conforme a las disposiciones mecánicas exigidas por el Código Técnico de la Edificación en su apartado de Seguridad Estructural (SE) y de Acciones en la Edificación.			
diO01OA040	0,250	h	Oficial segunda	18,82	4,71	
diO01OA060	0,250	h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP01U230	0,500	ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	9,07	
diP01U205	2,000	ud	Varilla roscada M12	1,80	3,60	
diP20SBE430	1,000	ud	Kit Solar CTE para 2 colectores	387,98	387,98	
TOTAL PARTIDA.....						409,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22MY020		ud	KIT SOLAR CTE HILTI PARA 3 COLECTORES			
			Kit de estructura de soporte universal Hilti para 3 colectores solares térmicos sobre cubiertas planas. Incluidos todos los elementos necesarios para el montaje de la estructura y la fijación de los colectores. El kit es apto para colectores solares térmicos planos de un ancho hasta 1300 mm x 2300 mm y colocados en posición vertical. Conforme a las disposiciones mecánicas exigidas por el Código Técnico de la Edificación en su apartado de Seguridad Estructural (SE) y de Acciones en la Edificación.			
diO01OA040	0,300	h	Oficial segunda	18,82	5,65	
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diP01U230	0,750	ud	Resina de inyección HIT-RE 500	18,14	13,61	
diP01U205	2,000	ud	Varilla roscada M12	1,80	3,60	
diP20SBE440	1,000	ud	Kit Solar CTE para 3 colectores	581,97	581,97	
TOTAL PARTIDA.....						610,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIEZ EUROS con SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE22R REGULACIÓN Y CONTROL. B. CIRCULADORAS						
SUBPARTADO diE22RC CUADROS DE CONTROL CALDERA						
diE22RC010		ud	CENTRAL DE REGULACIÓN			
			Central de regulación para válvula mezcladora de 3 vías. Instalada y funcionando. Acorde RITE 2007.			
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	148,00	
diP20WC010	1,000	ud	Central de regul. v. 3 vías	327,12	327,12	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
TOTAL PARTIDA.....						638,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RC020		ud	CENTRAL REG. ELFATHERM E25-M			
			Suministro y montaje de centralita electrónica para regulación de calefacción.Central ELFATHERM E25-M, marca BAXI ROCA. Control de la temperatura ambiente en función de la temperatura exterior, seis programas de funcionamiento,, control del circulador de calefacción, reloj programador de cuarzo, diario y semanla, de los periodos de funcionamiento. selector de la pendiente característica, test de funcionamiento de sondas. Regulacion por acción sobre válvula mezcladora. Incluido el conexionado eléctrico, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE y RBT.			
diP20WC020	1,000	ud	Central ELFATHERM E25-M	327,12	327,12	
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	148,00	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20WC080	1,000	ud	Sonda ambiente FBR1	37,56	37,56	
TOTAL PARTIDA.....						676,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RC030		ud	<b>CENTRAL REG. ELFATHERM E25-Q</b> Suministro y montaje de centralita electrónica para regulación de calefacción. Central ELFATHERM E25-Q, marca BAXI ROCA, Control de la temperatura ambiente en función de la temperatura exterior, seis programas de funcionamiento,, control del circulador de calefacción, reloj programador de cuarzo, diario y semanal, de los periodos de funcionamiento. selector de la pendiente característica, test de funcionamiento de sondas. Regulacion por acción sobre uno o dos quemadores de una etapa, o un quemador de dos etapas. Funcionamiento de las dos etapas en cascada. Limitación de la temperatura mínima de desconexión del quemador. Incluido el conexionado eléctrico, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE y RBT.			
diP20WC030	1,000	ud	Central ELFATHERM E25-Q	327,12	327,12	
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	148,00	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20WC080	1,000	ud	Sonda ambiente FBR1	37,56	37,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>676,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RC040		ud	<b>CENTRAL REG. ELFATHERM E25-MQS</b> Suministro y montaje de centralita electrónica para regulación de calefacción. Central ELFATHERM E25-MQS, marca BAXI ROCA, Control de la temperatura ambiente en función de la temperatura exterior, seis programas de funcionamiento,, control del circulador de calefacción, reloj programador de cuarzo, diario y semanal, de los periodos de funcionamiento. selector de la pendiente característica, test de funcionamiento de sondas. Regulacion por acción sobre uno o dos quemadores de una etapa, o un quemador de dos etapas. Funcionamiento de las dos etapas en cascada. Limitación de la temperatura mínima de desconexión del quemador. Selector de la pendiente del circuito del quemador separado del de la válvula. Selector de la temperatura de ACS en el acumulador. Control de la temperatura de ACS del acumulador con prioridad sobre el circuito de calefacción. Incluido el conexionado eléctrico, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE y RBT.			
diP20WC040	1,000	ud	Central ELFATHERM E25-MQS	424,83	424,83	
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	148,00	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20WC080	1,000	ud	Sonda ambiente FBR1	37,56	37,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>774,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22RC050		ud	<b>CENTRAL REG. ELFATHERM E8.0631</b> Suministro y montaje de centralita electrónica para regulación de calefacción. Central ELFATHERM E8.0631, marca BAXI ROCA, Control de la temperatura ambiente en función de la temperatura exterior. Regulación de dos circuitos de válvula mezcladora para calefacción y uno para ACS, controlando una o dos calderas. Permite conexión telegestión. Programación de la temperatura de confort y temperatura reducida para periodos nocturnos o ausencias. Optimización del arranque de la calefacción. Control de la temperatura ambiente interior. Display para el seguimiento de los parametros. Incluido el conexionado eléctrico, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE y RBT.			
diP20WC050	1,000	ud	Central ELFATHERM E8.0631	436,32	436,32	
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2ª electricista	18,50	148,00	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20WC080	1,000	ud	Sonda ambiente FBR1	37,56	37,56	
diP20WC070	1,000	ud	Modulo ambiente E8-BM	139,87	139,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>925,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RC060		ud	<b>CENTRAL REG. ELFATHERM E8.1121</b> Suministro y montaje de centralita electrónica para regulación de calefacción. Central ELFATHERM E8.1121, marca BAXI ROCA, Control de la temperatura ambiente en función de la temperatura exterior. Regulación de dos circuitos de válvula mezcladora para calefacción y uno para ACS, controlando una o dos calderas. Permite conexión telegestión. Programación de la temperatura de confort y temperatura reducida para periodos nocturnos o ausencias. Optimización del arranque de la calefacción. Control de la temperatura ambiente interior. Display para el seguimiento de los parametros. Incluido el conexionado eléctrico, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde al RITE y RBT.			
diP20WC060	1,000	ud	Central ELFATHERM E8.1121	338,19	338,19	
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	8,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	148,00	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20WC080	1,000	ud	Sonda ambiente FBR1	37,56	37,56	
diP20WC070	1,000	ud	Modulo ambiente E8-BM	139,87	139,87	
TOTAL PARTIDA.....						827,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22RT050		ud	<b>CENTRAL REG. 4 FACHADAS</b> Central de regulación para control de la temperatura de impulsión en función de las condiciones exteriores de 4 fachadas con limitación de la temperatura mínima de retorno a la caldera, compuesto por sonda de temperatura de inmersión, sonda de temperatura exterior, central electrónica con reloj programable y submódulo de limitación de la temperatura mínima de retorno, instalada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP15GA010	20,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	3,60	
diP15GD010	20,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	7,40	
diP20EE030	1,000	u	Centralita de regulacion 4 fachadas	605,40	605,40	
TOTAL PARTIDA.....						1.009,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22RI CIRCULADORES INST.CALEFACCIÓN						
diE22RI010		ud	<b>CIRCULADOR 1-3 m3/h</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 5 m.c.a. y 3 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI010	1,000	ud	Circulador 1-3 m3/h	179,11	179,11	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Valv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	484,40	4,84	
TOTAL PARTIDA.....						489,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI020		ud	<b>CIRCULADOR 1-6 m3/h</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 8 m.c.a. y 6 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI020	1,000	ud	Circulador 1-6 m3/h	260,52	260,52	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	565,80	5,66	
TOTAL PARTIDA.....						571,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22RI030		ud	<b>CIRCULADOR 1-20 m3/h</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 110°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 4 m.c.a. y 20 m3/h, presión 1 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI030	1,000	ud	Circulador 1-20 m3/h	637,41	637,41	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	942,70	9,43	
TOTAL PARTIDA.....						952,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE22RI040		ud	<b>CIRCULADOR 1-24 m3/h</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 2,5 m.c.a. y 24 m3/h, presión 0,5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI040	1,000	ud	Circulador 1-24 m3/h	571,65	571,65	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	877,00	8,77	
TOTAL PARTIDA.....						885,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI050		ud	<b>CIRCULADOR 1-32 m3/h</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 1 m3/h, presión 6 m.c.a. y 32 m3/h, presión 0,5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI050	1,000	ud	Circulador 1-32 m3/h	807,30	807,30	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.112,60	11,13	
TOTAL PARTIDA .....						1.123,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RI060		ud	<b>BOMBA GEMELA 10 m3/h 10 m.c.a.</b> Bomba gemela para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para un caudal de 10 m3/h, con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, selector de 3 velocidades de trabajo, juego de racores para la instalación, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP20WI070	1,000	ud	Bomba gemela 10 m3/h y 10 m.c.a.	1.229,67	1.229,67	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.553,70	15,54	
TOTAL PARTIDA .....						1.569,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22RI080		ud	<b>CIRCULADOR 3,5 m3/h 5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 70.000 kcal/h, un caudal de 3,5 m3/h y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20WI080	1,000	ud	Circulador 3,5-.5 m.c.a.	534,71	534,71	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	877,50	8,78	
TOTAL PARTIDA .....						886,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI090		ud	<b>CIRCULADOR 5 m3/h 5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 100.000 kcal/h, un caudal de 5 m3/h y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexión eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20W090	1,000	ud	Circulador 5-5 m.c.a.	876,82	876,82	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.254,70	12,55	
TOTAL PARTIDA .....						1.267,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22RI100		ud	<b>CIRCULADOR 8 m3/h 5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 160.000 kcal/h, un caudal de 8 m3/h y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexión eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20W100	1,000	ud	Circulador 8-5 m.c.a.	811,92	811,92	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.231,00	12,31	
TOTAL PARTIDA .....						1.243,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE22RI110		ud	<b>CIRCULADOR 10 m3/h 7 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 200.000 kcal/h, un caudal de 10 m3/h y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexión eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20W110	1,000	ud	Circulador 10-7 m.c.a.	1.172,87	1.172,87	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.591,90	15,92	
TOTAL PARTIDA .....						1.607,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI120		ud	<b>CIRCULADOR 12,5 m3/h 7 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 250.000 kcal/h, un caudal de 12,5 m3/h y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20WI120	1,000	ud	Circulador 12,5-7 m.c.a.	1.404,96	1.404,96	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.824,00	18,24	

TOTAL PARTIDA ..... 1.842,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22RI130		ud	<b>CIRCULADOR 65 m3/h 6 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 1.300.000 kcal/h, un caudal de 65 m3/h y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	7,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB210	7,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	131,32	
diP20WI130	1,000	ud	Circulador 65-6 m.c.a.	1.371,96	1.371,96	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.869,70	18,70	

TOTAL PARTIDA ..... 1.888,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22RI140		ud	<b>CIRCULADOR 75 m3/h 6 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C, para una potencia de 1.300.000 kcal/h, un caudal de 75 m3/h y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20WI140	1,000	ud	Circulador 75-6 m.c.a.	1.304,96	1.304,96	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	10,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	3,00	
diP15GD190	10,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	20,10	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.920,80	19,21	

TOTAL PARTIDA ..... 1.939,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI150		ud	<b>BOMBA GEMELA 3,5-5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 70.000 kcal/h., un caudal de 3,5 m3/h. y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI150	1,000	ud	Bomba gemela 3,5-5 m.c.a.	942,07	942,07	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.305,50	13,06	
TOTAL PARTIDA .....						1.318,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22RI160		ud	<b>BOMBA GEMELA 5 m3/h 5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 100.000 kcal/h, un caudal de 5 m3/h y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP20WI160	1,000	ud	Bomba gemela 5-5 m.c.a.	1.174,44	1.174,44	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.537,90	15,38	
TOTAL PARTIDA .....						1.553,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE22RI170		ud	<b>BOMBA GEMELA 8 m3/h 5 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 160.000 kcal/h, un caudal de 8 m3/h y 5 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20WI170	1,000	ud	Bomba gemela 8-5 m.c.a.	1.366,04	1.366,04	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	1.808,20	18,08	
TOTAL PARTIDA .....						1.826,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTISEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI180		ud	<b>BOMBA GEMELA 10 m3/h 7 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 200.000 kcal/h, un caudal de 10 m3/h y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20WI180	1,000	ud	Bomba gemela 10-7 m.c.a.	2.053,45	2.053,45	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	2.495,60	24,96	
TOTAL PARTIDA.....						2.520,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS VEINTE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22RI190		ud	<b>BOMBA GEMELA 12,5 m3/h 7 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 250.000 kcal/h, un caudal de 12,5 m3/h y 7 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	5,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	93,80	
diP20WI190	1,000	ud	Bomba gemela 12,5-7 m.c.a.	2.617,94	2.617,94	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3.060,10	30,60	
TOTAL PARTIDA.....						3.090,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE22RI200		ud	<b>BOMBA GEMELA 65 m3/h 6 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 1.500.000 kcal/h, un caudal de 65 m3/h y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	7,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB210	7,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	131,32	
diP20WI200	1,000	ud	Bomba gemela 65-6 m.c.a.	2.763,90	2.763,90	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3.284,80	32,85	
TOTAL PARTIDA.....						3.317,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI210		ud	<b>BOMBA GEMELA 75 m3/h 6 m.c.a.</b> Circulador para instalación de calefacción por agua caliente hasta 10 bar y 120°C mediante bomba gemela, para una potencia de 1.500.000 kcal/h, un caudal de 75 m3/h y 6 m.c.a., con motor de rotor sumergido, cojinetes de grafito, juego de racores, conexionado eléctrico e instalado.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP20WI210	1,000	ud	Bomba gemela 75-6 m.c.a.	2.853,11	2.853,11	
diP20TV220	2,000	ud	Válvula compuerta bronce 1 1/2" PN16 maw507	57,01	114,02	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15AE010	20,000	m	Conductor cobre H07Z1-K (AS) 450/750V 1x1,5mm²	0,30	6,00	
diP15GD190	20,000	m	Tubo libre halógenos rígido 16 mm	2,01	40,20	
diP20TV275	2,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	70,10	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	3.492,00	34,92	

TOTAL PARTIDA..... 3.526,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RI300		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 25/1-4</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 25/1-4 o similar, caudal de 2,5 m3/h y 4 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI300	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 25/1-4	227,79	227,79	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	

TOTAL PARTIDA..... 398,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22RI310		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 25/1-6</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 25/1-6 o similar, caudal de 3,5 m3/h y 6 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI310	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 25/1-6	284,17	284,17	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	

TOTAL PARTIDA..... 455,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI320		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 25/1-8</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 25/1-8 o similar, caudal de 4,5 m3/h y 8 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI320	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 25/1-8	404,74	404,74	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						575,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RI330		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 30/1-4</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 30/1-4 o similar, caudal de 2,5 m3/h y 4 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI330	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 30/1-4	268,51	268,51	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						439,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22RI340		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 30/1-6</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 30/1-6 o similar, caudal de 3,5 m3/h y 6 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI340	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 30/1-6	313,13	313,13	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						484,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI350		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 30/1-8</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 30/1-8 o similar, caudal de 4,5 m3/h y 8 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W350	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 30/1-8	404,74	404,74	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						575,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RI360		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONOS PICO 40/1-8</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yonos PICO 40/1-8 o similar, caudal de 4,5 m3/h y 8 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W360	1,000	u	Bomba simple Yonos PICO 40/1-8	503,38	503,38	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						674,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RI370		ud	<b>BOMBA DOBLE YONOS PICO-D 30/1-6</b> Bomba de alta eficiencia WIL0-Yonos PICO-D 30/1-6 o similar, con regulación electrónica. Bomba doble de rotor húmedo con racor,caudal 3 m3/h y 6 mca, rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de la presión diferencial. acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. .			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W370	1,000	u	Bomba Doble Yonos Pico D30/1-6	626,27	626,27	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						797,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI380		ud	<b>BOMBA DOBLE YONOS PICO-D 30/1-8</b> Bomba de alta eficiencia WLO-Yonos PICO-D 30/1-8 o similar, con regulación electrónica. Bomba doble de rotor húmedo con racor,caudal 3,5 m3/h y 8 mca, rango temperaturas -10°C a 95°C, presión máxima 6 bar, tecnología ECM y regulación electrónica de potencia integrada para una regulación continua de la presión diferencial. acorde a la Directiva de Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 4-20 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. .			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI380	1,000	u	Bomba Doble Yonos Pico D30/1-8	809,46	809,46	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						980,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22RI390		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 25/1-6</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Stratos 25/1-6 o similar, caudal de 7 m3/h y 6,5 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-80 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI400	1,000	u	Bomba simple Stratos 25/1-6	639,58	639,58	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						810,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DIEZ EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RI400		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 25/1-8</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Stratos 25/1-8 o similar, caudal de 8 m3/h y 7,7 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-80 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI410	1,000	u	Bomba simple Stratos 25/1-8	772,66	772,66	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						943,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI410		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 25/1-10</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Stratos 25/1-10 o similar, caudal de 8 m3/h y 10,8 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-80 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI420	1,000	u	Bomba simple Stratos 25/1-10	856,43	856,43	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.027,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22RI420		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 30/1-8</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Stratos 30/1-8 o similar, caudal de 8,8 m3/h y 7,7 m.c.a., rosca 2", rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 16 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-125 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI440	1,000	u	Bomba simple Stratos 30/1-8	856,43	856,43	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.027,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22RI430		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 30/1-10</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Stratos 30/1-10 o similar, caudal de 8 m3/h y 10,8 m.c.a., rosca 2", rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-190 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI450	1,000	u	Bomba simple Stratos 30/1-10	938,63	938,63	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.109,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI440		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 32/1-10 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 32/1-10 o similar, caudal de 15,4 m3/h y 9,7 m.c.a., diametro bridad DN 32,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 12-300 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI460	1,000	u	Bomba simple Stratos 32/1-10	1.020,84	1.020,84	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.191,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE22RI450		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 40/1-4 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 40/1-4 o similar, caudal de 12,9 m3/h y 5 m.c.a., diametro bridad DN 40,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 9-125 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI470	1,000	u	Bomba simple Stratos 40/1-4	925,01	925,01	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.096,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE22RI460		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 40/1-8 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 40/1-8 o similar, caudal de 17 m3/h y 8,4 m.c.a., diametro bridad DN 40,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 12-300 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI480	1,000	u	Bomba simple Stratos 40/1-8	1.212,05	1.212,05	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.383,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI470		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 40/1-10 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 40/1-10 o similar, caudal de 11,5 m3/h y 10 m.c.a., diametro bridas DN 40,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 12-300 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI490	1,000	u	Bomba simple Stratos 40/1-10	953,75	953,75	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.124,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22RI480		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 50/1-6 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 50/1-6 o similar, caudal de 13 m3/h y 6,5 m.c.a., diametro bridas DN 50,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 12-300 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI500	1,000	u	Bomba simple Stratos 50/1-6	1.432,60	1.432,60	
diP20TV050	2,000	ud	Válvula de esfera 2"	31,66	63,32	
diP20TV187	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 2" c/bridas	67,99	67,99	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.683,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22RI490		ud	<b>BOMBA SIMPLE STRATOS 50/1-10 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos 50/1-10 o similar, caudal de 9 m3/h y 10,5 m.c.a., diametro bridas DN 50,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Eco-sideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 12-300 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI510	1,000	u	Bomba simple Stratos 50/1-10	1.143,06	1.143,06	
diP20TV050	2,000	ud	Válvula de esfera 2"	31,66	63,32	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.325,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI500		ud	<b>BOMBA DOBLE STRATOS D32/1-8 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos D 32/1-8 o similar, caudal de 7 m3/h y 7,5 m.c.a., diametro bridas DN 32,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 9-125 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI520	1,000	u	Bomba Doble Stratos D32/1-8	1.539,48	1.539,48	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.710,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RI510		ud	<b>BOMBA DOBLE STRATOS D32/1-12 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión con bridas, modelo Wilo Stratos D 32/1-12 o similar, caudal de 10 m3/h y 8,8 m.c.a., diametro bridas DN 32,, rango temperaturas -10°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 9-125 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI530	1,000	u	Bomba Doble Stratos D32/1-12	2.056,78	2.056,78	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						2.227,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RI600		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 25/0,5-7</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yono MAXO 25/0,5-7 o similar, caudal de 8 m3/h y 7,4 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 5-120 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI600	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 25/0,5-7	548,10	548,10	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						719,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI610		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 25/0,5-10</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yono MAXO 25/0,5-10 o similar, caudal de 9,6 m3/h y 10,8 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 5-190 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W610	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 25/0,5-10	610,62	610,62	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						781,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22RI620		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 25/0,5-12</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yono MAXO 25/0,5-12 o similar, caudal de 11,7 m3/h y 12,1 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 10-305 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W620	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 25/0,5-12	833,66	833,66	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.004,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22RI630		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 30/0,5-7</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada, modelo Wilo Yono MAXO 30/0,5-7 o similar, caudal de 8 m3/h y 7,4 m.c.a., rosca 1 1/2", rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 5-120 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W630	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 30/0,5-7	631,28	631,28	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						802,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI640		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 30/0,5-10</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión roscada o embreadada, modelo Wilo Yono MAXO 30/0,5-10 o similar, caudal de 9,6 m3/h y 10,8 m.c.a., rosca 2", rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 5-190 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI640	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 30/0,5-10	673,25	673,25	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						844,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22RI650		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 40/0,5-4 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreadada DN 40, modelo Wilo Yono MAXO 40/0,5-4 o similar, caudal de 12,7 m3/h y 5,4 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,20, consumo de potencia 7-120 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI650	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 40/0,5-4	677,31	677,31	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						848,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE22RI660		ud	<b>BOMBA SIMPLE YONO MAXO 40/0,5-8 C/bridas</b> Bomba circuladora simple de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreadada DN 40, modelo Wilo Yono MAXO 40/0,5-8 o similar, caudal de 18 m3/h y 8 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 10-305 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI660	1,000	u	Bomba simple Yonos MAXO 40/0,5-8	933,14	933,14	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.104,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI680		ud	<b>BOMBA DOBLE YONO MAXO D 32/0,5-7 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreadada DN 32, modelo Wilo Yono MAXO D 32/0,5-7 o similar, caudal de 7,9 m3/h y 7,6 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 5-120 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI680	1,000	u	Bomba Doble Yonos MAXO D 32/0,5-7	1.193,06	1.193,06	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.364,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE22RI690		ud	<b>BOMBA DOBLE YONO MAXO D 32/0,5-11 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreadada DN 32, modelo Wilo Yono MAXO D 32/0,5-11 o similar, caudal de 13 m3/h y 9,2 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 10-305 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI690	1,000	u	Bomba Doble Yonos MAXO D 32/0,5-11	1.658,58	1.658,58	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.829,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22RI700		ud	<b>BOMBA DOBLE YONO MAXO D 40/0,5-8 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreadada DN 40, modelo Wilo Yono MAXO D 40/0,5-8 o similar, caudal de 13 m3/h y 8 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 10-305 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20WI700	1,000	u	Bomba Doble Yonos MAXO D 40/0,5-8	1.679,77	1.679,77	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. rigi. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC rig. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	
TOTAL PARTIDA .....						1.850,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RI710		ud	<b>BOMBA DOBLE YONO MAXO D 40/0,5-12 C/bridas</b> Bomba circuladora doble de rotor húmedo de alta eficiencia con regulación electrónica y conexión embreada DN 40, modelo Wilo Yono MAXO D 40/0,5-12 o similar, caudal de 17 m3/h y 12,3 m.c.a., rango temperaturas -20°C a 110°C, presión máxima 10 bar, tecnología ECM ( motor de imán permanente), acorde a la Directiva e Ecosideño ErP, 2009/125/CE, IEE <= 0,23, consumo de potencia 15-550 W, regulación de velocidad (convertidor de frecuencia), diferencia de presión constante y variable, Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP20W710	1,000	u	Bomba Doble Yonos MAXO D 40/0,5-12	2.038,63	2.038,63	
diP20TV042	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/2 "	18,38	36,76	
diP20TV185	1,000	ud	Válv .ret.PN10/16 1 1/2"	15,09	15,09	
diP15GA010	10,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	1,80	
diP15GD010	10,000	m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 32/gp5	0,37	3,70	
diP20TV275	1,000	ud	Antivibrador DN-32/PN-10 c/bridas	35,05	35,05	

TOTAL PARTIDA..... 2.209,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE22RT TERMOSTATOSM, TERM, PIROSTATOS,

diE22RT010		ud	<b>TERMOSTATO AMBIENT.PROGRAMAB.</b> Termostato ambiente desde 8°C a 32°C, con programación independiente para cada día de la semana de hasta 6 cambios de nivel diarios, con tres niveles de temperatura ambiente: confort, actividad y reducido; programa especial para período de vacaciones, con visor de día, hora, temperatura de consigna y ambiente, instalado. Conforme a RITE y CTE DB HE.			
diO01OB200	0,350	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	7,21	
diP20WT005	1,000	ud	Termostato ambiente programable TX200	7,04	7,04	

TOTAL PARTIDA..... 14,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE22RT020		ud	<b>TERMÓMETRO HORIZONTAL D=63</b> Termómetro horizontal con abrazadera para instalar en tubería de calefacción desde 8°C a 200°C, con glicerina y con un diámetro de 63 mm. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP20WT025	1,000	ud	Termómetro horizontal D=63 esf.	7,92	7,92	

TOTAL PARTIDA..... 11,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE22RT030		ud	<b>MANÓMETRO DE 0 A 15 bar</b> Manómetro con lira para instalación en colectores o tubería de calefacción o agua caliente. Con rango de medida de 0 a 15 bar. Totalmente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a RITE y CTE DB HE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT045	1,000	ud	Manómetro de 0 a 15 BAR	9,90	9,90	
diP20WT050	1,000	ud	Lira para manómetro	9,50	9,50	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	29,70	0,89	

TOTAL PARTIDA..... 30,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22RT040		ud	<b>SONDA TEMPERATURA EXTERIOR</b> Suministro y montaje de sonda de temperatura exterior, modelo QAC22, marca Siemens, incluido el cableado de control necesario para su instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT070	1,000	ud	Sonda temperatura exterior Siemens QAC22	73,94	73,94	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	84,20	2,53	

TOTAL PARTIDA..... 86,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22RT060		ud	<b>PRESOSTATO DIFERENCIAL DANFOSS</b> Suministro y montaje de presostato diferencial, modelo KP/KPI, marca DANFOSS, incluido el conexionado, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT080	1,000	ud	Presostato diferencial Danfoss KP/KPI	28,31	28,31	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	38,60	1,16	
TOTAL PARTIDA.....						39,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE22RT070		ud	<b>SONDA TEMPERATURA AMBIENTE</b> Suministro y montaje de sonda de temperatura ambiente, modelo QAA24, marca Siemens, incluido el conexionado, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT065	1,000	ud	Sonda temperatura ambiente Siemens QAA24	57,37	57,37	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	67,70	2,03	
TOTAL PARTIDA.....						69,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE22RT080		ud	<b>SONDA INMERSION AGUA</b> Suministro y montaje de sonda de inmersión en agua, modelo QAE21 20.010, marca Siemens, incluido el conexionado, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT075	1,000	ud	Sonda inmersión agua Siemens QAE21 20.010	87,82	87,82	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	98,10	2,94	
TOTAL PARTIDA.....						101,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE22RT090		ud	<b>PIROSTATO C/TERMOM. MLTH-5 0º-240ºC</b> Suministro y montaje de pirostato con termómetro con capilar hasta 3 m, modelo ML TH-5, 0ºC a 240ºC, incluido el conexionado, p/p accesorios. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP20WT090	1,000	ud	Pirostato c/ termóm. cap. 3 m MLTH-5 capilar 0º a 240ºC	102,53	102,53	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	112,80	3,38	
TOTAL PARTIDA.....						116,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE22RT100		ud	<b>SETA EMERGENCIA EXTERIOR SALA CALDERAS</b> Suministro y montaje de seta de emergencia en exterior de sala de calderas. Incluido el cableado eléctrico y material necesario para su completa instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP20WT100	1,000	ud	Seta emergencia exterior en sala de calderas	89,14	89,14	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	130,30	3,91	
TOTAL PARTIDA.....						134,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE22S INTERCAMBIADORES DE PLACAS CALOR

diE22SI300	ud	Intercambiad. placas inox. T2-BFG 8H 30 KW				
		Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo T2 BFG 8H, 30 KW, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2.				
		Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.				
diP20AM300	1,000 ud	Intercamb. placas inox T2-BFG 8H 30 KW		490,59	490,59	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor		18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						647,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE22SI310	ud	Intercambiad. placas inox. T2-BFG 10H 50 KW				
		Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo T2 BFG 10H, 50 KW, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2.				
		Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.				
diP20AM310	1,000 ud	Intercamb. placas inox T2-BFG 10H 50 KW		563,65	563,65	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor		18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						721,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE22SI320	ud	Intercambiad. placas inox. T2-BFG 13H 75 KW				
		Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo T2 BFG 13H, 75 KW, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2.				
		Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.				
diP20AM320	1,000 ud	Intercamb. placas inox T2-BFG 13H 75 KW		668,03	668,03	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor		18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						825,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE22SI330	ud	Intercambiad. placas inox. T2-BFG 16H 92 KW				
		Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo T2 BFG 16H, 92 KW, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2.				
		Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.				
diP20AM330	1,000 ud	Intercamb. placas inox T2-BFG 16H 92 KW		709,78	709,78	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor		18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						867,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE22SI340	ud	Intercambiad. placas inox. M3-FG 16 M 116 KW				
		Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 16 M, 116 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2.				
		Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.				
diP20AM340	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 16 M 116 KW		876,78	876,78	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor		20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor		18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.034,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22SI350	ud	<b>Intercambiad. placas inox. M3-FG 20 M 138 KW</b> Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 20 M, 138 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2. Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.			
diP20AM350	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 20 M 138 KW	1.022,92	1.022,92	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.180,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO OCHENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE22SI360	ud	<b>Intercambiad. placas inox. M3-FG 22 M 163 KW</b> Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 22 M, 163 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2. Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.			
diP20AM360	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 22 M 163 KW	1.090,77	1.090,77	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.248,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE22SI370	ud	<b>Intercambiad. placas inox. M3-FG 26 M 186 KW</b> Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 26 M, 186 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2. Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.			
diP20AM370	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 26 M 186 KW	1.206,62	1.206,62	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.364,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE22SI380	ud	<b>Intercambiad. placas inox. M3-FG 30 M 209 KW</b> Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 30 M, 209 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2. Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.			
diP20AM380	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 30 M 209 KW	1.283,86	1.283,86	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.441,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE22SI390	ud	<b>Intercambiad. placas inox. M3-FG 34 M 232 KW</b> Suministro y montaje de intercambiador de placas, modelo M3-FG 34 M, 232 KW,, de acero al carbono pintado con epoxi, con placas de acero inoxidable, rosca externa ISO- 1 1/4", juntas de goma hasta 130 °C, presión máxima 16 bar, superficie de transferencia 0,32 m2. Totalmente instalado y funcionado. Acorde RITE y DB HS4.			
diP20AM390	1,000 ud	Intercamb. placas inox M3-FG 34 M 232 KW	1.398,67	1.398,67	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
TOTAL PARTIDA.....					1.556,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE22T CONTADORES ENERGÍA TERMICA						
diE22TX010		ud	CONTADOR CALORIAS COMPACTO 0,6 M3/H Suministro y montaje de contador de calorías tipo compacto alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo el cabezal sensoricil, base de empalme monotubular, llave de inserción y conexiones para un caudal de 0,6 m3/h, DN 13, PN 16.temperatura máxima 90°C. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.  Suministro y montaje de contador de calorías tipo compacto alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo el cabezal sensoricil, base de empalme monotubular, llave de inserción y conexiones para un caudal de 1,5 m3/h, DN 15, PN 16.temperatura máxima 90°C. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20X010	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS COMPACTO 0,6 M3/H	182,66	182,66	
TOTAL PARTIDA .....						241,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS						
diE22TX020		ud	CONTADOR CALORIAS COMPACTO 1,5 M3/H Suministro y montaje de contador de calorías tipo compacto alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo el cabezal sensoricil, base de empalme monotubular, llave de inserción y conexiones para un caudal de 1,5 m3/h, DN 15, PN 16.temperatura máxima 90°C. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20X020	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS COMPACTO 1,5 M3/H	185,79	185,79	
TOTAL PARTIDA .....						244,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE22TX030		ud	CONTADOR CALORIAS COMPACTO 2,5 M3/H Suministro y montaje de contador de calorías tipo compacto alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo el cabezal sensoricil, base de empalme monotubular, llave de inserción y conexiones para un caudal de 2,5 m3/h, DN 20, PN 16, temperatura máxima 90°C. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diP20X030	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS COMPACTO 2,5 M3/H	195,19	195,19	
TOTAL PARTIDA .....						253,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE22TX040		ud	CONTADOR CALORIAS MODULAR 3,5 M3/H Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 3,5 m3/h, DN 25, PN 16, rosca 1 1/4", temperatura máxima 120°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X040	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 3,5 M3/H	395,60	395,60	
TOTAL PARTIDA .....						473,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE22TX050		ud	CONTADOR CALORIAS MODULAR 6 M3/H Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 6 m3/h, DN 30, PN 16,rosca 1 1/2", temperatura máxima 120°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X050	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 6 M3/H	403,96	403,96	
TOTAL PARTIDA .....						482,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22TX060		ud	<b>CONTADOR CALORIAS MODULAR 10 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 10 m3/h, DN 40, PN 16, rosca 2", temperatura máxima 120°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X060	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 10 M3/H	542,78	542,78	
TOTAL PARTIDA.....						620,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE22TX070		ud	<b>CONTADOR CALORIAS MODULAR 15 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 15 m3/h, DN 50, PN 16, con brida, temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20X070	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 15 M3/H	730,66	730,66	
TOTAL PARTIDA.....						847,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE22TX080		ud	<b>CONTADOR CALORIAS MODULAR 25 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 25 m3/h, DN 65, PN 16, con brida, temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20X080	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 25 M3/H	1.004,14	1.004,14	
TOTAL PARTIDA.....						1.121,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE22TX090		ud	<b>CONTADOR CALORIAS MODULAR 40 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías tipo modular alimentado a batería, tipo SENSONIC II HIBRIDO o similar, incluyendo unidad volumétrica. Unidad de cálculo, Sondas 3 m, Set, manguito y portasondas y conexiones. Para un caudal de 40 m3/h, DN 80, PN 16, con brida, temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20X090	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS MODULAR 40 M3/H	1.017,71	1.017,71	
TOTAL PARTIDA.....						1.134,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE22TX100		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 0,6 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77500UH50-A05C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 0,6 m3/h, DN 13, PN 16, rosca 3/4", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X100	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 0,6 M3/H	289,13	289,13	
TOTAL PARTIDA.....						367,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22TX110		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 1,5 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77501UH50-A21C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 1,5 m3/h, DN 15, PN 16, rosca 3/4", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X110	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 1,5 M3/H	293,30	293,30	
TOTAL PARTIDA.....						371,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22TX120		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 2,5 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77502UH50-A36C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 2,5 m3/h, DN 20, PN 16, rosca 1", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X120	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 2,5 M3/H	299,57	299,57	
TOTAL PARTIDA.....						377,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE22TX130		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 3,5 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77503UH50-A45C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 3,5 m3/h, DN 25, PN 16, rosca 1 1/4 ", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X130	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 3,5 M3/H	579,30	579,30	
TOTAL PARTIDA.....						657,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22TX140		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 6 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77504-UH50-A50C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 6 m3/h, DN 30, PN 16, rosca 1 1/2 ", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X140	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 6,0 M3/H	710,82	710,82	
TOTAL PARTIDA.....						789,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS

diE22TX150		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 10 M3/H</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77505-UH50-A60C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 10 m3/h, DN 40, PN 16, rosca 2 ", temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP20X150	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 10 M3/H	876,78	876,78	
TOTAL PARTIDA.....						954,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22TX160	ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 3,5 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia UH50-A46C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 3,5 m3/h, DN 40, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000 h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20X160	1,000 ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 3,5 M3/H C/ BRIDAS	708,73	708,73	
TOTAL PARTIDA .....					826,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTISEIS EUROS

diE22TX170	ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 6 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia UH50-A52C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 6 m3/h, DN 30, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000 h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
diP20X170	1,000 ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 6,0 M3/H C/ BRIDAS	815,19	815,19	
TOTAL PARTIDA .....					932,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22TX180	ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 10 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia UH50-A61C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 10 m3/h, DN 40, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20X180	1,000 ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 10 M3/H C/ BRIDAS	1.063,64	1.063,64	
TOTAL PARTIDA .....					1.220,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS VEINTE EUROS

diE22TX190	ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 15 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77506-UH50-A65C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 15 m3/h, DN 50, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20X190	1,000 ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 15 M3/H C/ BRIDAS	1.290,12	1.290,12	
TOTAL PARTIDA .....					1.446,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE22TX200	ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 25 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77507-UH50-A70C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 25 m3/h, DN 65, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20X200	1,000 ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 25 M3/H C/ BRIDAS	1.508,27	1.508,27	
TOTAL PARTIDA .....					1.664,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE22TX210		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 40 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77508-UH50-A74C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 40 m3/h, DN 80, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20X210	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 40 M3/H C/ BRIDAS	1.511,40	1.511,40	
TOTAL PARTIDA .....						1.667,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE22TX220		ud	<b>CONTADOR CALORIAS ULTRASONIDOS 60 M3/H C/ BRIDAS</b> Suministro y montaje de contador de calorías preequipado por ultrasonidos tipo ULTEGO III PERFECT o similar, referencia 77509-UH50-A83C-EN04, incluyendo unidad de cálculo, sondas 3 m, set, manguito y portasondas y conexiones y alimentación 24V. Para un caudal de 60 m3/h, DN 100, PN 25, con bridas , temperatura máxima 130°C.. Totalmente instalado y funcionando. Acorde RITE			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP20X220	1,000	ud	CONTADOR CALORÍAS ULTRASONIDOS 60 M3/H C/ BRIDAS	1.892,38	1.892,38	
TOTAL PARTIDA .....						2.048,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO diE23 AEROTERMIA, GEOTERMIA, AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACION

APARTADO diE23D DISTRIBUCIÓN

SUBAPARTADO diE23DC CONDUCTOS

ELEMENTO diE23DCA AISL.TERMOACÚSTICO COND. METÁLICOS

diE23DCA010		m.	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=102 mm</b> Conducto flexible, de 102 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF100	1,000	m.	Conducto flex iv er clima D=102	2,26	2,26	
diP21CF200	0,500	ud	Manguito corona D=102	2,70	1,35	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....						8,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DCA012		m	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=127 mm</b> Conducto flexible, de 127 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF102	1,000	m	Conducto flex iv er clima D=127	3,07	3,07	
diP21CF202	1,000	ud	Manguito corona D=127	2,78	2,78	
TOTAL PARTIDA .....						11,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCA020	m.	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=152 mm</b> Conducto flexible, de 152 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF110	1,000 m.	Conducto flexi ver clima D=152	3,57	3,57	
diP21CF210	0,500 ud	Manguito corona D=152	2,92	1,46	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					10,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE23DCA022	m	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=160 mm</b> Conducto flexible, de 160 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF120	1,000 m.	Conducto flexi ver clima D=180	4,09	4,09	
diP21CF202	1,000 ud	Manguito corona D=127	2,78	2,78	
TOTAL PARTIDA .....					12,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DCA030	m.	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=180 mm</b> Conducto flexible, de 180 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF120	1,000 m.	Conducto flexi ver clima D=180	4,09	4,09	
diP21CF220	0,500 ud	Manguito corona D=180	3,18	1,59	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					10,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DCA032	m	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=203 mm</b> Conducto flexible, de 203 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF122	1,000 m	Conducto flexi ver clima D=203	4,38	4,38	
diP21CF222	1,000 ud	Manguito corona D=203	3,44	3,44	
TOTAL PARTIDA .....					12,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCA040	m.	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=254 mm</b> Conducto flexible, de 254 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF130	1,000 m.	Conducto flexiver clima D=254	5,70	5,70	
diP21CF230	0,500 ud	Manguito corona D=254	3,65	1,83	
diP21CF050	0,150 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,56	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,21</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE23DCA050	m.	<b>T.H. FLEX. DOBLE CLIMA ALUMINIO D=305 mm</b> Conducto flexible, de 305 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, formado por dos tubos concéntricos, el interior con enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster y el exterior con manga de poliéster y aluminio reforzado, en el núcleo incorpora fieltro de lana de vidrio que confiere altas prestaciones termoacústicas, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF140	1,000 m.	Conducto flexiver clima D=305	6,72	6,72	
diP21CF240	0,500 ud	Manguito corona D=305	3,91	1,96	
diP21CF050	0,180 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>14,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DCA060	m2	<b>AISL.EXT.COND.LANA VIDRIO IBR AL. 55mm</b> Aislamiento termoacústico con manta de lana de vidrio Aluminio, para forrado de tuberías de gran tamaño y conductos de climatización metálicos, consistente en panel semirrígido de lana de vidrio con revestimiento de kraft y aluminio como soporte y barrera de vapor, reacción al fuego B-s1, d0 y temperatura de uso hasta 120°C, i/p.p. corte, instalación y sellado de juntas con cinta autoadhesiva de aluminio y costes indirectos. Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CM030	1,100 m2	Manta lana vidrio IBR-55 Al.	2,33	2,56	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE23DCA062	m2	<b>AISL.EXT.COND.METAL.LANA VID. ISOAIR 30mm</b> Aislamiento termoacústico, para forrado de tuberías de gran diámetro y conductos de climatización metálicos, consistente en panel semirrígido de lana de vidrio con revestimiento de kraft y aluminio reforzado con malla de vidrio, como soporte y barrera de vapor, reacción al fuego B-s1, d0 y temperatura de uso hasta 120°C, i/p.p. corte, instalación y sellado de juntas con cinta autoadhesiva de aluminio y costes indirectos.Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CM052	1,100 m2	Manta lana vidrio Isoair 30 Al.	2,76	3,04	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCA070	m2	AISL.EXT.COND.METAL.LANA VID. ISOAIR 40mm Aislamiento termoacústico, para forrado de tuberías de gran diámetro y conductos de climatización metálicos, consistente en panel semirrígido de lana de vidrio con revestimiento de kraft y aluminio reforzado con malla de vidrio, como soporte y barrera de vapor, reacción al fuego B-s1, d0 y temperatura de uso hasta 120°C, i/p.p. corte, instalación y sellado de juntas con cinta autoadhesiva de aluminio y costes indirectos.Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CM050	1,100 m2	Manta lana vidrio Isoair 40 Al.	3,05	3,36	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					10,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DCA080	m2	AISL.INT.COND.MET..MAN.LANA VID.INT.NETO ... Aislamiento termoacústico con manta de lana de vidrio de 25 mm., para forrado interior de conductos metálicos de climatización (fijado con adhesivo ignífugo), a fin de obtener un alto nivel de absorción acústica, consistente en manta de lana de vidrio de alta densidad con revestimiento de tejido de vidrio negro, reacción al fuego A2-s1, d0 y temperatura de uso hasta 120°C, i/p.p. corte, instalación con adherido del producto y costes indirectos. Acorde RITE			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CM020	1,100 m2	Manta lana vidrio Intraver Neto 25 mm.	3,69	4,06	
TOTAL PARTIDA .....					11,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DCA090	m2	AISL.INT.COND.MET..MAN.LANA VID.INT.NETO CLIMLINER RoII G1 ...			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diO01OB210	0,200 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	3,75	
diP21CF450	1,100 m2	Aislamiento interior de conductos CLIMLINER Roll G1 25	4,87	5,36	
TOTAL PARTIDA .....					13,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DCE AISLAMIENTO EXTERIOR CONDUCTOS					
diE23DCE010	m2	AISL.EXT.COND.LANA VIDRIO IBR AL. 55mm CON REC CHAPA 0,8 ALUM Aislamiento termoacústico con manta de lana de vidrio de 55 mm de esesor, para forrado de tuberías de gran tamaño y conductos de climatización metálicos, consistente en panel semirrígido de lana de vidrio con revestimiento de kraft y aluminio como soporte y barrera de vapor, reacción al fuego B-s1, d0 y temperatura de uso hasta 120°C, i/p.p. corte, instalación y sellado de juntas con cinta autoadhesiva de aluminio y costes indirectos. Se incluye recubrimiento de chapa de aluminio de 0,8 mm para la protección del aislamiento, con pp de proporcional de derivaciones, codos, tes, reducciones, Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CM030	1,100 m2	Manta lana vidrio IBR-55 Al.	2,33	2,56	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CT020	1,150 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm c/vaina	22,91	26,35	
TOTAL PARTIDA .....					35,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DCF LANA DE VIDRIO					
----------------------------------	--	--	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCF010	m2		<b>CONDUCTO CLIMAVER NETO</b> Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior con un complejo triplex formado por lámina de aluminio visto, refuerzo de malla de vidrio y kraft, por el interior incorpora un tejido de vidrio negro, aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego B-s1, d0, i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1yEN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF030	1,150	m2	Panel l.v.a.d. Climaver Neto	15,78	18,15	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>31,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS

diE23DCF020	m2		<b>CONDUCTO CLIMAVER PLUS R</b> Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior con un complejo triplex formado por lámina de aluminio visto, refuerzo de malla de vidrio y kraft, por el interior incorpora lámina de aluminio y kraft incluso revistiendo su "canto macho", aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego B-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1yEN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF020	1,150	m2	Panel l.v.a.d. Climaver plus R	15,78	18,15	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>31,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS

diE23DCF030	m2		<b>CONDUCTO CLIMAVER A2</b> Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior por ambas caras por lámina de aluminio visto, refuerzo de malla de vidrio y por el interior incorpora lámina de aluminio y malla de fibra de vidrio, y con el canto macho rebordeado por el complejo interior de aluminio. Incorpora un velo de vidrio en cada cara de panel para otorgar mayor rigidez. aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego A2-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1yEN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF032	1,150	m2	Panel l.v.a.d. Climaver A2	17,36	19,96	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>32,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DCF040	m2		<b>CONDUCTO CLIMAVER A2 NETO</b> Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior por ambas caras por lámina de aluminio visto, refuerzo de malla de vidrio y por el interior un tejido negro de alta resistencia mecánica por el interior (tejido Neto). aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego A2-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1yEN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF034	1,150	m2	Panel l.v.a.d. Climaver A2 Neto	17,53	20,16	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>33,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCF042	m2	CONDUCTO CLIMAVER APTA Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido Neto), reacción al fuego A2-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1y EN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF035	1,150 m2	Panel l.v.a.d. Climaver APTA	18,90	21,74	
TOTAL PARTIDA .....					34,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DCF043	m2	CONDUCTO CLIMAVER A1 APTA Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad, con excelente reacción al fuego A1, revestido por exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido Neto), reacción al fuego A1-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1y EN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF037	1,150 m²	Panel l.v.a.d. Climaver A1 APTA	22,99	26,44	
TOTAL PARTIDA .....					39,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE23DCF044	m2	CONDUCTO CLIMAVER DECO Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por exterior con un complejo coloreado y por la cara interior con tejido Neto, de alta resistencia mecanica. aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego A2-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1y EN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,300 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF040	1,150 m2	Panel l.v.a.d. Climaver DECO	25,55	29,38	
TOTAL PARTIDA .....					42,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23DCF047	m2	CONDUCTO CLIMAVER STAR Conducto autoportante para la distribución de aire climatizado ejecutado en lana de vidrio de alta densidad revestido por la cara exterior con un complejo diseñado para la intemperie y por la cara interior con tejido negro de alta resistencia mecánica, tejido neto, que aporta altos rendimientos térmicos y acústicos, reacción al fuego A2-s1,d0 , i/p.p. de corte, ejecución, codos, embocaduras, derivaciones, elementos de fijación, sellado de uniones con cinta Climaver de aluminio, medios auxiliares y costes indirectos, totalmente instalado según normas UNE EN 12086, EN 13162, EN13403, EN13501-1y EN ISO 354. Acorde RITE			
diO01OB200	0,400 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB210	0,400 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	7,50	
diP21CF045	1,150 m²	Panel l.v.a.d. Climaver STAR	24,21	27,84	
diP21CF055	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver STAR	53,12	5,31	
TOTAL PARTIDA .....					48,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCF050	m2	CON. MANTA ALUMINIO PURO IMCOMBUST. URSA AIR 50 Manta de lana de vidrio Ursa Air para el aislamiento exterior de conductos metálicos de climatización conforme a la norma UNE EN 14303, recubierta por su cara exterior con un complejo aluminio puro reforzado con malla de vidrio., reacción al fuego A1, espesor 50 mm, resistencia térmica de 0,73 m2.K/W. Totalmente instalado incluyendo p/p accesorios para su correcta ejecución. Acorde RITE			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21CF410	1,100 m2	Manta al.puro imc.l.v.Ursa Air 25mm.	4,87	5,36	

TOTAL PARTIDA ..... 15,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DCF060	m2	CONDUCTO MANTA ALUM. REFORZADA URSA AIR 40 Manta de lana mineral Ursa Air para el aislamiento exterior de conductos metálicos de climatización 40 mm conforme a la norma UNE EN 14303, recubierta por su cara exterior con un complejo kraft-aluminio reforzado, provisto de una lengüeta Totalmente instalado incluyendo p/p accesorios para su correcta ejecución.Acorde RITE			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21CF420	1,100 m2	Manta alum.reforz. l.v.Ursa Air 40mm.	3,64	4,00	

TOTAL PARTIDA ..... 14,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DCF070	m2	CONDUCTO PANEL ALUMINIO AI URSA AIR ZERO P8858 Panel de lana mineral Ursa Air conforme a la norma UNE EN 14303, recubierto con un complejo kraft-aluminio reforzado por su cara exterior y con tejido acústico de alta resistencia en su cara interior, con un espesor 25 mm. Los paneles se presentan canteados en sus dos bordes largos. Totalmente instalado incluyendo p/p accesorios para su correcta ejecución. Acorde RITE			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21CF430	1,150 m2	Papel aluminio AI l.v.Ursa Air 25mm.	11,49	13,21	

TOTAL PARTIDA ..... 23,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DCF080	m2	CONDUCTO PANEL ALUMINIO dB URSA AIR Panel de lana de vidrio Ursa Air conforme a la norma UNE EN 13162, recubierto con un complejo kraft-aluminio reforzado en su cara exterior y con tejido acústico de alta resistencia en su cara interior. Los paneles se presentan canteados en sus bordes largos. Totalmente instalado incluyendo p/p accesorios para su correcta ejecución . Acorde RITE			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21CF435	1,150 m2	Papel aluminio dB l.v.Ursa Air 25mm.	13,38	15,39	

TOTAL PARTIDA ..... 25,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DCF090	m2	CONDUCTO PANEL ALUMINIO TECH-2 URSA AIR Panel de lana mineral Ursa Air para la construcción de conductos de climatización conforme a la norma UNE EN 14303, recubierto por su cara exterior por un complejo tejido de aluminio de apariencia apta para conductos vistos y con aluminio puro reforzado en su cara interior. Reacción al fuego(Euroclases) A2, totalmente incombustible. Los paneles se presentan canteados en sus bordes.Totalmente instalado incluyendo p/p accesorios para su correcta ejecución. Acorde RITE			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21CF440	1,150 m2	Papel aluminio Tech-2 l.v.Ursa Air 25mm.	11,49	13,21	

TOTAL PARTIDA ..... 23,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DCH HELICOIDALES Y CHAPA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH010	m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=102mm</b> Conducto flexible de 102 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Totalmente instalado y probado. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF150	1,000 m.	Conducto flexi ver D=102	0,80	0,80	
diP21CF200	0,500 ud	Manguito corona D=102	2,70	1,35	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					5,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23DCH012	m	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=127mm</b> Conducto flexible de 127 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Totalmente instalado y probado Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21CF152	1,100 m	Conducto flexi ver D=127	0,92	1,01	
diP21CF202	1,000 ud	Manguito corona D=127	2,78	2,78	
TOTAL PARTIDA .....					7,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DCH015	m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=152mm</b> Conducto flexible de 152 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Totalmente instalado y probado. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF110	1,000 m.	Conducto flexi ver clima D=152	3,57	3,57	
diP21CF210	1,000 ud	Manguito corona D=152	2,92	2,92	
diP21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					9,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DCH020	m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=180mm</b> Conducto flexible de 180 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Totalmente instalado y probado. Acorde RITE			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21CF170	1,000 m.	Conducto flexible D=180	1,25	1,25	
diP21CF220	1,000 ud	Manguito corona D=180	3,18	3,18	
diP21CF050	0,150 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,56	
TOTAL PARTIDA .....					9,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE23DCH025	m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=254mm</b> Conducto flexible de 254 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. Totalmente instalado y probado. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF180	1,000 m.	Conducto flexi ver D=254	1,87	1,87	
diP21CF230	1,000 ud	Manguito corona D=254	3,65	3,65	
diP21CF050	0,180 ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,87	
TOTAL PARTIDA .....					9,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH030	m.		<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=305mm</b> Conducto flexible de 305 mm. de diámetro, para distribución de aire climatizado, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, reacción al fuego M1 y temperaturas de uso entre -20°C y 250°C, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.Totalmente instalado y probado. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF190	1,100	m.	Conducto flexi ver D=305	2,33	2,56	
diP21CF240	1,000	ud	Manguito corona D=305	3,91	3,91	
diP21CF050	0,200	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	2,08	
TOTAL PARTIDA .....						10,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE23DCH035	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=102mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=102 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF200	1,000	ud	Manguito corona D=102	2,70	2,70	
TOTAL PARTIDA .....						4,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE23DCH037	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=127mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=127 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF202	1,000	ud	Manguito corona D=127	2,78	2,78	
TOTAL PARTIDA .....						4,84
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE23DCH040	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=152mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=152 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF210	1,000	ud	Manguito corona D=152	2,92	2,92	
TOTAL PARTIDA .....						4,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE23DCH045	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=180mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=180 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF220	1,000	ud	Manguito corona D=180	3,18	3,18	
TOTAL PARTIDA .....						5,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS						
diE23DCH047	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=200mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=200 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos. Acorde RITE			
diP21CF222	1,000	ud	Manguito corona D=203	3,44	3,44	
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
TOTAL PARTIDA .....						5,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS						
diE23DCH050	ud		<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=254mm</b> Pieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=254 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos.Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF230	1,000	ud	Manguito corona D=254	3,65	3,65	
TOTAL PARTIDA .....						5,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH055		ud	<b>MANGUITO C.FLEX. CH.GALV.D=305mm</b> PPieza de unión en instalación de climatización de conductos flexibles con los de lana de vidrio con manguito corona, D=305 mm., i/p.p. de instalación y costes indirectos. Acorde RITE			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP21CF240	1,000	ud	Manguito corona D=305	3,91	3,91	
TOTAL PARTIDA .....						5,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DCH060		ud	<b>TUB. H. PARA LISA GALVANIZADA D=100</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=100 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diP21CH065	1,100	m	Tubo pared lisa galvanizada D=100	3,77	4,15	
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
TOTAL PARTIDA .....						7,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE23DCH070		m.	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=125mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=125 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH070	1,100	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=125	4,34	4,77	
TOTAL PARTIDA .....						8,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DCH080		m.	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=150mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=150 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios.Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH080	1,100	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=150	5,11	5,62	
TOTAL PARTIDA .....						9,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DCH090		m.	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=175mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=175 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH090	1,100	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=175	6,05	6,66	
TOTAL PARTIDA .....						12,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DCH100		m.	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=200mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=200 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH100	1,200	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=200	7,62	9,14	
TOTAL PARTIDA .....						15,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH110	m.		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=250mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=250 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,5 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH110	1,200	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=250	9,81	11,77	
TOTAL PARTIDA .....						17,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DCH112	m		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=275mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=275 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,6 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH115	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=275	10,97	10,97	
TOTAL PARTIDA .....						16,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DCH120	m.		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=300mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=300 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,6 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH120	1,100	m.	Tubo pared lisa galvanizad.D=300	12,95	14,25	
TOTAL PARTIDA .....						20,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE23DCH121	m		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=315mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=315 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,6 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21CH123	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=315	15,33	15,33	
TOTAL PARTIDA .....						21,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23DCH122	m		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=355mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=355 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,6 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP21CH124	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=355	17,54	17,54	
TOTAL PARTIDA .....						27,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DCH123	m		<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=400mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=400 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP21CH125	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=400	23,48	23,48	
TOTAL PARTIDA .....						33,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH124		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=450mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=450 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB210	0,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	4,69	
diP21CH126	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=450	25,68	25,68	
TOTAL PARTIDA .....						35,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DCH300		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=500mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=500 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH127	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=500	27,87	27,87	
TOTAL PARTIDA .....						39,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DCH310		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=560mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=560 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH128	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=560	32,35	32,35	
TOTAL PARTIDA .....						44,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23DCH320		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=600mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=600 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB210	0,400	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	7,50	
diP21CH129	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=600	39,66	39,66	
TOTAL PARTIDA .....						55,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE23DCH330		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=630mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=630 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB210	0,400	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	7,50	
diP21CH131	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=630	43,11	43,11	
TOTAL PARTIDA .....						58,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DCH340		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=650mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=650 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP21CH132	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=650	47,29	47,29	
TOTAL PARTIDA .....						66,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH350		m	<b>TUB.H.PAR.LISA GALVANIZADA D=710mm</b> Tubería helicoidal de pared lisa de D=710 mm. en chapa de acero galvanizada espesor 0,7 mm., i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios. Acorde RITE y normas UNE de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB210	0,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP21CH133	1,000	m	Tubo pared lisa galvanizad.D=710	50,52	50,52	
TOTAL PARTIDA .....						70,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23DCH125		ud	<b>VISERA CIRCULAR ANTILLUVIA APC-100</b> Suministro y montaje de visera circular en chapa galvanizada, antilluvia con reja antipajaros modelo APC-100, SP, para instalar en la salida de conductos de extracción en cubiertas. Acorde al RITE y DBHS.			
diP21CH190	1,000	ud	Visera cicular antilluvia antipajaros APC-100	16,72	16,72	
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
TOTAL PARTIDA .....						22,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DCH126		ud	<b>VISERA CIRCULAR ANTILLUVIA APC-125</b> Suministro y montaje de visera circular en chapa galvanizada, antilluvia con reja antipajaros modelo APC-125, SP, para instalar en la salida de conductos de extracción en cubiertas. Acorde al RITE y DBHS.			
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH200	1,000	ud	Visera cicular antilluvia antipajaros APC-125	16,72	16,72	
TOTAL PARTIDA .....						22,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DCH127		ud	<b>VISERA CIRCULAR ANTILLUVIA APC-160</b> Suministro y montaje de visera circular en chapa galvanizada, antilluvia con reja antipajaros modelo APC-160, SP, para instalar en la salida de conductos de extracción en cubiertas. Acorde al RITE y DBHS.			
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH210	1,000	ud	Visera cicular antilluvia antipajaros APC-160	24,80	24,80	
TOTAL PARTIDA .....						30,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DCH128		ud	<b>VISERA CIRCULAR ANTILLUVIA APC-200</b> Suministro y montaje de visera circular en chapa galvanizada, antilluvia con reja antipajaros modelo APC-200, SP, para instalar en la salida de conductos de extracción en cubiertas. Acorde al RITE y DBHS.			
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH220	1,000	ud	Visera cicular antilluvia antipajaros APC-200	26,22	26,22	
TOTAL PARTIDA .....						31,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DCH129		ud	<b>VISERA CIRCULAR ANTILLUVIA APC-250</b> Suministro y montaje de visera circular en chapa galvanizada, antilluvia con reja antipajaros modelo APC-250, SP, para instalar en la salida de conductos de extracción en cubiertas. Acorde al RITE y DBHS.			
diO01OB210	0,300	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	5,63	
diP21CH230	1,000	ud	Visera cicular antilluvia antipajaros APC-250	28,93	28,93	
TOTAL PARTIDA .....						34,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DCH130		m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=125mm</b> Tubería de pared doble de D=125 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH130	1,100	m.	Tubo galv. p.d. e=0,5/0,8.D=125	30,27	33,30	
TOTAL PARTIDA .....						37,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH140	m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=150mm</b> Tubería de pared doble de D=150 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH140	1,000 m.	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=150	31,77	31,77	

**TOTAL PARTIDA..... 35,71**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DCH150	m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=175mm</b> Tubería de pared doble de D=175 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH150	1,100 m.	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=175	35,89	39,48	

**TOTAL PARTIDA..... 43,42**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DCH160	m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=200mm</b> Tubería de pared doble de D=200 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH160	1,100 m.	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=200	38,71	42,58	

**TOTAL PARTIDA..... 46,52**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DCH170	m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=250mm</b> Tubería de pared doble de D=250 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH170	1,000 m.	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=250	43,09	43,09	

**TOTAL PARTIDA..... 47,03**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DCH180	m.	<b>TUB.PARED DOBLE GALVAN. D=300mm</b> Tubería de pared doble de D=300 mm. y 0,5 mm. de espesor en chapa de acero galvanizada lisa, 0,8 mm. en accesorios, i/p.p. de codos, derivaciones, manguitos y demás accesorios, con aislamiento, instalado. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21CH180	1,100 m.	Tubo galv.p.d. e=0,5/0,8.D=300	51,23	56,35	

**TOTAL PARTIDA..... 60,29**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE23DCH190	m2	<b>CONDUCTO CHAPA 0,6 mm.</b> Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,6 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según norma UNE 100102 y RITE 2007			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CC010	1,050 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm.c/vaina	10,69	11,22	
diP21CC040	0,150 m2	Piezas chapa 0,6 mm. c/vaina	17,73	2,66	

**TOTAL PARTIDA..... 36,71**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCH200	m2	CONDUCTO CHAPA 0,8 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,8 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según norma UNE 100102 y RITE 2007			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CC040	0,150 m2	Piezas chapa 0,6 mm. c/vaina	17,73	2,66	
diP21CC020	1,050 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	12,58	13,21	
TOTAL PARTIDA.....					38,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE23DCH210	m2	CONDUCTO CHAPA 1,0 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 1 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según según norma UNE 100102 y RITE 2007			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CC030	1,050 m2	Chapa galvanizada 1 mm. c/vaina	18,37	19,29	
diP21CC060	0,150 m2	Piezas chapa 1 mm. c/vaina	28,70	4,31	
TOTAL PARTIDA.....					46,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DCH220	m2	CONDUCTO CHAPA 1,2 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 1,2 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según norma UNE 100102 y RITE 2007			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CC060	0,150 m2	Piezas chapa 1 mm. c/vaina	28,70	4,31	
diP21CC032	1,000 m2	Chapa galvanizada 1,2 mm. c/vaina	20,88	20,88	
TOTAL PARTIDA.....					48,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE23DCH230	m2	CONDUCTO CHAPA 1,5 mm. Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 1,5 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según norma UNE 100102 y RITE.			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CC060	0,150 m2	Piezas chapa 1 mm. c/vaina	28,70	4,31	
diP21CC034	1,050 m2	Chapa galvanizada 1,5 mm. c/vaina	23,79	24,98	
TOTAL PARTIDA.....					52,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DCX RECUBRIMIENTO CHAPA ALUMINIO					
diE23DCX010	m2	RECUBRIMIENTO CHAPA ALUMINIO 0,6 MM Recubrimiento para conductos a base de chapa de aluminio reforzado de 0,6 mm de espesor, acabada liso, para recubrimiento de aislamientos térmicos de conductos incluso sellado de juntas y piezas especiales de unión, para conductos a la intemperie y en patinillo. Acorde RITE			
diO01OB200	0,600 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600 h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CT010	1,100 m2	Chapa galvanizada 0,6 mm c/vaina	20,47	22,52	
TOTAL PARTIDA.....					45,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DCX020	m2		<b>RECUBRIMIENTO CHAPA ALUMINIO 0,8 MM</b> Recubrimiento para conductos a base de chapa de aluminio reforzado de 0,8 mm de espesor, acabada liso, para recubrimiento de aislamientos térmicos de conductos incluso sellado de juntas y piezas especiales de unión, para conductos a la intemperie y en patinillo. Acorde RITE			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600	h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CT020	1,100	m2	Chapa galvanizada 0,8 mm c/vaina	22,91	25,20	
TOTAL PARTIDA.....						48,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DCX030	m2		<b>RECUBRIMIENTO CHAPA ALUMINIO 1,0 MM</b> Recubrimiento para conductos a base de chapa de aluminio reforzado de 1,0 mm de espesor, acabada liso, para recubrimiento de aislamientos térmicos de conductos incluso sellado de juntas y piezas especiales de unión, para conductos a la intemperie y en patinillo. Acorde RITE			
diO01OB200	0,600	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	12,35	
diO01OA060	0,600	h	Peón especializado	17,46	10,48	
diP21CT030	1,100	m2	Chapa galvanizada 1,0 mm c/vaina	24,55	27,01	
TOTAL PARTIDA.....						49,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23DD DIFUSORES						
ELEMENTO diE23DDC CUADRADO						
diE23DDC010	ud		<b>DIFUSOR CUAD. 6"x6" S/REGUL.</b> Difusor cuadrado de 6"x6" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC010	1,000	ud	Difusor cuadr. 6x6" s/reg	22,70	22,70	
TOTAL PARTIDA.....						33,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS

diE23DDC020	ud		<b>DIFUSOR CUAD. 9"x9" S/REGUL.</b> Difusor cuadrado de 9"x9" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC020	1,000	ud	Difusor cuadr. 9x9" s/reg	32,34	32,34	
TOTAL PARTIDA.....						42,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DDC030	ud		<b>DIFUSOR CUAD. 12"x12" S/REG.</b> Difusor cuadrado de 12"x12" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC030	1,000	ud	Difusor cuadr. 12x12"s/reg	43,38	43,38	
TOTAL PARTIDA.....						53,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DDC040	ud		<b>DIFUSOR CUAD. 15"x15" S/REG.</b> Difusor cuadrado de 15"x15" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC040	1,000	ud	Difusor cuadr. 15x15"s/reg	54,58	54,58	
TOTAL PARTIDA.....						64,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDC050		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 18"x18" S/REG.</b> Difusor cuadrado de 18"x18" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC050	1,000	ud	Difusor cuadr. 18x18"s/reg	68,31	68,31	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>78,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DDC060		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 21"x21" S/REG.</b> Difusor cuadrado de 21"x21" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DC060	1,000	ud	Difusor cuadr. 21x21"s/reg	81,66	81,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>102,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23DDC070		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 24"x24" S/REG.</b> Difusor cuadrado de 24"x24" de techo construido en perfil de aluminio extruido, sin dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DC070	1,000	ud	Difusor cuadr. 24x24"s/reg	95,35	95,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>115,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DDC080		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 12"x12" C/REG.</b> Difusor cuadrado de 12"x12" de techo construido en perfil de aluminio extruido, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC100	1,000	ud	Difusor cuadr. 12x12"c/reg	53,43	53,43	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>63,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DDC090		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 15"x15" C/REG.</b> Difusor cuadrado de 15"x15" de techo construido en perfil de aluminio extruido, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC110	1,000	ud	Difusor cuadr. 15x15"c/reg	69,30	69,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>79,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE23DDC100		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 18"x18" C/REG.</b> Difusor cuadrado de 18"x18" de techo construido en perfil de aluminio extruido, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DC120	1,000	ud	Difusor cuadr. 18x18"c/reg	85,67	85,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>95,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DDC120		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 21"x21" C/REG.</b> Difusor cuadrado de 21"x21" de techo construido en perfil de aluminio extruido, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DC130	1,000	ud	Difusor cuadr. 21x21"c/reg	103,34	103,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>123,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDC140		ud	<b>DIFUSOR CUAD. 24"x24" C/REG.</b> Difusor cuadrado de 24"x24" de techo construido en perfil de aluminio extruido, con dispositivo de regulación de caudal, instalado con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DC140	1,000	ud	Difusor cuadr. 24x24"c/reg	122,80	122,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>143,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE23DDK CON PLENUM

diE23DDK010		ud	<b>DIFUSOR C/PLENUM 1 m. 2 VÍAS .</b> Difusor lineal con plenum, construido en perfil de aluminio extruido con dos ranuras, longitud de perfil 1 m., 2 vías, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP21DK010	1,000	ud	Dif.plenum 1.000mm 2vías c/2ang.	47,66	47,66	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>76,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DDK020		ud	<b>DIFUSOR C/PLENUM 1,2 m. 4 VÍAS .</b> Difusor lineal con plenum, construido en perfil de aluminio extruido con cuatro ranuras, longitud de perfil 1,2 m., 4 vías, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP21DK030	1,000	ud	Dif.plenum 1.200mm 4vías c/2ang.	103,79	103,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>133,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE23DDL LINEAL

diE23DDL010		ud	<b>DIFUSOR LINEAL 1m. 2 VÍAS C/REG.</b> Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruido con dos ranuras, longitud de perfil 1 m., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP21DL010	1,000	ud	Dif.1.000mm.2 vías c/reg c/2ang.	63,18	63,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>92,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE23DDL020		ud	<b>DIFUSOR LINEAL 1m. 4 VÍAS C/REG.</b> Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruido con cuatro ranuras, longitud de perfil 1 m., i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP21DL020	1,000	ud	Dif.1.000mm.4 vías c/reg c/2ang.	71,68	71,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>101,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS

diE23DDL030		ud	<b>DIFUSOR LIN.1,2 m. 4 VÍAS C/REG.</b> Difusor lineal construido en perfil de aluminio extruido con cuatro ranuras, longitud de perfil 1,2 m., con dispositivo de regulación de caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP21DL030	1,000	ud	Dif.1.200mm.4 vías c/reg c/2ang.	113,51	113,51	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>142,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE23DDR CIRCULAR

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDR010		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=4" S/REGUL.</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 4" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21DR010	1,000	ud	Difusor circular 4"s/reg	12,08	12,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>15,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23DDR020		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=8" S/REGUL.</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 8" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21DR030	1,000	ud	Difusor circular 8"s/reg	20,79	20,79	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>23,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DDR040		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=10" S/REGUL.</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 10" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21DR040	1,000	ud	Difusor circular 10"s/reg	28,05	28,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>31,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE23DDR050		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=12" S/REGUL.</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 12" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21DR050	1,000	ud	Difusor circular 12"s/reg	34,93	34,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>38,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE23DDR060		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=14" S/REGUL.</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 14" de diámetro, sin dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21DR060	1,000	ud	Difusor circular 14"s/reg	43,74	43,74	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>46,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DDR062		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=6" C/REGUL. 43-SF+49-MM+PM</b> Suministro y montaje de difusor circular en aluminio blanco pintado RAL 90101, modelo 6", diámetro 160 mm, c/reg 43-SF+49-MM+PM, marca Koolair, incluye puente de montaje para conducto y compuerta de mariposa, y p/p de accesorios y material para su total instalación y montaje. Acorde normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP21DR100	1,000	ud	Difusor circular 6"c/reg 43-SF+49-MM+PM	20,46	20,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>25,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DDR064		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=8" C/REGUL. 43-SF+49-MM+PM</b> Suministro y montaje de difusor circular en aluminio blanco pintado RAL 90101, modelo 8", diámetro 160 mm, c/reg 43-SF+49-MM+PM, marca Koolair, incluye puente de montaje para conducto y compuerta de mariposa, y p/p de accesorios y material para su total instalación y montaje. Acorde normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP21DR110	1,000	ud	Difusor circular 8"c/reg 43-SF+49-MM+PM	26,52	26,52	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>31,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDR066		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=10" C/REGUL. 43-SF+49-MM+PM</b> Suministro y montaje de difusor circular en aluminio blanco pintado RAL 90101, modelo 10", diámetro 250 mm, c/reg 43-SF+49-MM+PM, marca Koolair, incluye puente de montaje para conducto y compuerta de mariposa, y p/p de accesorios y material para su total instalación y montaje. Acorde normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP21DR120	1,000	ud	Difusor circular 10"c/reg 43-SF+49-MM+PM	33,40	33,40	
TOTAL PARTIDA .....						38,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DDR070		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=12" C/REGUL. 43-SF+49-MM+PM</b> Suministro y montaje de difusor circular en aluminio blanco pintado RAL 90101, modelo 12", diámetro 315 mm, c/reg 43-SF+49-MM+PM, marca Koolair, incluye puente de montaje para conducto y compuerta de mariposa, y p/p de accesorios y material para su total instalación y montaje. Acorde normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP21DR140	1,000	ud	Difusor circular 12"c/reg 43-SF+49-MM+PM	44,58	44,58	
TOTAL PARTIDA .....						49,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DDR080		ud	<b>DIFUSOR CIRC. D=14" C/REGUL. 43-SF+49-MM+PM</b> Difusor circular de aire en chapa de aluminio extruido de 14" de diámetro, con dispositivo de regulación, instalado en techo con puente de montaje, homologado, según normas UNE.Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP21DR150	1,000	ud	Difusor circular 14"c/reg 43-SF+49-MM+PM	56,99	56,99	
TOTAL PARTIDA .....						62,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DDX ROTACIONALES						
diE23DDX010		ud	<b>DIF. ROTACIONAL C/PLENUM 294X294</b> Suministro y montaje de difusor rotacional de 12 ranuras, 294x294 mm, modelo DF-RO, marca Koolair, para instalar en techos modulares. Incluye plenum de conexión. p/p de accesorios y material necesario para su montaje y regulación. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP21DG110	1,000	ud	Difusor rotacional 294x 294 c/plenum	64,72	64,72	
TOTAL PARTIDA .....						70,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE23DDX020		ud	<b>DIF. ROTACIONAL C/PLENUM 394X394</b> Suministro y montaje de difusor rotacional de 16 ranuras, 394x394 mm, modelo DF-RO, marca Koolair, para instalar en techos modulares. Incluye plenum de conexión. p/p de accesorios y material necesario para su montaje y regulación. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP21DG120	1,000	ud	Difusor rotacional 394x 394 c/plenum	82,04	82,04	
TOTAL PARTIDA .....						88,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE23DDX030		ud	<b>DIF. ROTACIONAL C/PLENUM 494X494</b> Suministro y montaje de difusor rotacional de 20 ranuras, 494x494 mm, modelo DF-RO, marca Koolair, para instalar en techos modulares. Incluye plenum de conexión. p/p de accesorios y material necesario para su montaje y regulación. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP21DG130	1,000	ud	Difusor rotacional 494x 494 c/plenum	100,21	100,21	
TOTAL PARTIDA .....						106,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDX040		ud	<b>DIF. ROTACIONAL C/PLENUM 594X594</b> Suministro y montaje de difusor rotacional de 24 ranuras, 594x594 mm, modelo DF-RO, marca Koolair, para instalar en techos modulares. Incluye plenum de conexión. p/p de accesorios y material necesario para su montaje y regulación. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diP21DG140	1,000	ud	Difusor rotacional 594x594 c/plenum	119,63	119,63	
TOTAL PARTIDA .....						125,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DDX100		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=125 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 125 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH010	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=125 mm.	40,01	40,01	
TOTAL PARTIDA .....						60,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE23DDX110		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=160 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 160 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH020	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=160 mm.	49,60	49,60	
TOTAL PARTIDA .....						70,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE23DDX120		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=200 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 200 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH030	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=200 mm.	62,58	62,58	
TOTAL PARTIDA .....						83,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23DDX130		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=250 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 250 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH040	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=250 mm.	71,08	71,08	
TOTAL PARTIDA .....						91,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23DDX140		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=315 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 315 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH050	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=315 mm.	100,92	100,92	
TOTAL PARTIDA .....						121,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDX150		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=400 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 400 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH060	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=400 mm.	204,46	204,46	
TOTAL PARTIDA .....						225,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE23DDX160		ud	<b>DIFUSOR ROTATIVO HELICOIDAL D=500 mm</b> Difusor rotativo helicoidal construido en aluminio repulsado, equipado con lamas de diseño helicoidal para instalación en falsos techos de entre 2,6 y 4 m. de altura con un diferencial de temperatura de hasta 12°C, para un diámetro de 500 mm., con p.p. de mano de obra. Acorde normas UNE y RITE 2007			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21DH070	1,000	ud	Dif. rotativo helicoidal D=500 mm.	246,99	246,99	
TOTAL PARTIDA .....						267,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DDZ TOBERAS Y MICROTOBERAS						
diE23DDZ010		ud	<b>TOBERA L. ALCANCE DF-89-C M-5</b> Suministro y montaje de tobera de largo alcance de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-89-C, modelo 5, diámetro boca 55 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Fabricado íntegramente en aluminio. Acabado estándar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT010	1,000	ud	Tobera largo alcance DF-89-C M-5	51,98	51,98	
TOTAL PARTIDA .....						62,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE23DDZ020		ud	<b>TOBERA L. ALCANCE DF-89-C M-8</b> Suministro y montaje de tobera de largo alcance de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-89-C, modelo 8, diámetro boca 90 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Fabricado íntegramente en aluminio. Acabado estándar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas U			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT020	1,000	ud	Tobera largo alcance DF-89-C M-8	72,02	72,02	
TOTAL PARTIDA .....						82,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DDZ030		ud	<b>TOBERA L. ALCANCE DF-89-C M-10</b> Suministro y montaje de tobera de largo alcance de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-89-C, modelo 10, diámetro boca 123 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Fabricado íntegramente en aluminio. Acabado estándar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas U			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT030	1,000	ud	Tobera largo alcance DF-89-C M-10	89,76	89,76	
TOTAL PARTIDA .....						100,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDZ040	ud	<b>TOBERA L. ALCANCE DF-89-C M-12</b> Suministro y montaje de tobera de largo alcance de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-89-C, modelo 12, diámetro boca 155 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Fabricado íntegramente en aluminio. Acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas U			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT040	1,000 ud	Tobera largo alcance DF-89-C M-12	103,86	103,86	

TOTAL PARTIDA ..... 114,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23DDZ100	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 325X125</b> Suministro y montaje de placa multitobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 325x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT100	1,000 ud	Placa multitobera 325x125 DF-9-MT-CC	46,97	46,97	
TOTAL PARTIDA .....					57,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE23DDZ110	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 425X125</b> Suministro y montaje de placa multitobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 425x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT110	1,000 ud	Placa multitobera 425x125 DF-9-MT-CC	55,32	55,32	
TOTAL PARTIDA .....					65,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DDZ120	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 525X125</b> Suministro y montaje de placa multitobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 525x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT120	1,000 ud	Placa multitobera 525x125 DF-9-MT-CC	64,72	64,72	
TOTAL PARTIDA .....					75,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE23DDZ130	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 625X125</b> Suministro y montaje de placa multitobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 625x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT130	1,000 ud	Placa multitobera 625x125 DF-9-MT-CC	73,06	73,06	
TOTAL PARTIDA .....					83,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DDZ140	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 725X125</b> Suministro y montaje de placa multtobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 725x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT140	1,000 ud	Placa multtobera 725x 125 DF-9-MT-CC	82,45	82,45	
TOTAL PARTIDA .....					92,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DDZ150	ud	<b>PLACA MULTITOBERA 825X125</b> Suministro y montaje de placa multtobera de alta inducción y largo alcance, de acoplamiento directo a conducto, modelo DF-9-MT-3-CC, marca Koolair, de 825x125 mm. Permite el giro en todas las direcciones +/- 30º para la orientación de la vena de aire. Incorpora aro exterior preparado para fijación de tobera mediante tornillos. Placa fabricada en chapa de acero, acabado estandar pintado blanco RAL 9010. Incluye p/p de accesorios y material para su total instalación y funcionamiento. Acorde a las normas UNE y RITE.			
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21DT150	1,000 ud	Placa multtobera 825x 125 DF-9-MT-CC	91,85	91,85	
TOTAL PARTIDA .....					102,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23DP COMPUERTAS					
ELEMENTO diE23DPC CORTAFUEGOS					
diE23DPC010	ud	<b>COMPUERTA CORTAFUEGO 300x300</b> Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 300x300 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido. Acorde al DB SI			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21PC010	1,000 ud	Compuerta cortafuegos 300x 300	132,07	132,07	
TOTAL PARTIDA .....					208,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23DPC020	ud	<b>COMPUERTA CORTAFUEGO 500x400</b> Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 500x400 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido. Acorde al DB SI			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21PC020	1,000 ud	Compuerta cortafuegos 500x 400	150,01	150,01	
TOTAL PARTIDA .....					226,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE23DPC030	ud	<b>COMPUERTA CORTAFUEGO 600x500</b> Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 600x500 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido. Acorde al DB SI			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21PC030	1,000 ud	Compuerta cortafuegos 600x 500	166,22	166,22	
TOTAL PARTIDA .....					242,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DPC040		ud	<b>COMPUERTA CORTAFUEGO 700x500</b> Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 700x500 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido. Acorde al DB SI			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21PC040	1,000	ud	Compuerta cortafuegos 700x500	177,48	177,48	

TOTAL PARTIDA ..... 253,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DPC050		ud	<b>COMPUERTA CORTAFUEGO 800x600</b> Compuerta cortafuego destinada a aislar los sectores de incendio en instalaciones de climatización de 800x600 mm. con carcasa y elementos de accionamiento de acero galvanizado, con disparo automático, electroimán, instalada con marco de anclaje, i/fijación y recibido. Acorde al DB SI			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21PC050	1,000	ud	Compuerta cortafuegos 800x600	189,10	189,10	

TOTAL PARTIDA ..... 265,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23DPR010		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN 500x300</b> Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 500x300 mm., con actuador proporcional, instalada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP21PR010	1,000	ud	Compuerta regulación 500x370	136,11	136,11	
diP21PR070	1,000	ud	Actuador compuerta proporcional	167,44	167,44	

TOTAL PARTIDA ..... 344,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DPR020		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN 400x500</b> Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 400x500 mm., con actuador proporcional, instalada.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP21PR020	1,000	ud	Compuerta regulación 400x500	112,90	112,90	
diP21PR070	1,000	ud	Actuador compuerta proporcional	167,44	167,44	

TOTAL PARTIDA ..... 321,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DPR030		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN 600x700</b> Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 600x700 mm., instalada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP21PR040	1,000	ud	Compuerta regulación 600x700	188,09	188,09	
diP21PR070	1,000	ud	Actuador compuerta proporcional	167,44	167,44	

TOTAL PARTIDA ..... 396,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DPR040		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN 700x700</b> Compuerta de regulación de aire en conductos para mando normal o automático de 700x700 mm., con actuador todo-nada, instalada. Acorde RITE 2007			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diP21PR050	1,000	ud	Compuerta regulación 700x700	188,64	188,64	
diP21PR070	1,000	ud	Actuador compuerta proporcional	167,44	167,44	

TOTAL PARTIDA ..... 397,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DPR100		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 250x200</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 250x200 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP21PR100	1,000	ud	Compuerta regulación 250x200	45,40	45,40	
TOTAL PARTIDA .....						70,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE23DPR110		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 200x200</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 200x200 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP21PR110	1,000	ud	Compuerta regulación 200x200	41,12	41,12	
TOTAL PARTIDA .....						65,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DPR120		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 300x200</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 300x200 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP21PR120	1,000	ud	Compuerta regulación 300x200	55,22	55,22	
TOTAL PARTIDA .....						79,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DPR130		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 300x300</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 300x300 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP21PR130	1,000	ud	Compuerta regulación 300x300	70,24	70,24	
TOTAL PARTIDA .....						94,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DPR140		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 400x200</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 400x200 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	24,71	
diP21PR140	1,000	ud	Compuerta regulación 400x200	65,23	65,23	
TOTAL PARTIDA .....						89,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DPR150		ud	<b>COMPUERTA REGULACIÓN MANUAL 400x300</b> Compuerta de regulación de aire de aluminio para instalación en conductos para mando normal 400x300 mm., incluido p.p. de material y accesorios necesarios para su total instalación y funcionamiento. Acorde RITE			
diO01OB200	1,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	26,77	
diP21PR150	1,000	ud	Compuerta regulación 400x300	81,83	81,83	
TOTAL PARTIDA .....						108,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DPW VARIOS

diE23DPW010		ud	<b>COMPUERTA SOBREPRESIÓN 400x300</b> Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 400x300 mm., instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW020	1,000	ud	Compuerta sobrepresión 400x300	32,84	32,84	
TOTAL PARTIDA .....						53,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DPW020		ud	<b>COMPUERTA SOBREPRESIÓN 500x400</b> Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 500x400 mm., instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW030	1,000	ud	Compuerta sobrepresión 500x400	44,55	44,55	
TOTAL PARTIDA.....						65,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE23DPW030		ud	<b>COMPUERTA SOBREPRESIÓN 600x500</b> Compuerta de sobrepresión de aire en cerramiento vertical de 600x500 mm., instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW040	1,000	ud	Compuerta sobrepresión 600x500	58,31	58,31	
TOTAL PARTIDA.....						78,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE23DPW040		ud	<b>REJ.P/COND.CIRC.425x75 C/REG.</b> Rejilla p/conducto circular de 425x75 mm., doble deflexión con regulación, instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW050	1,000	ud	Rej.p/cond.cir.D.D.425x75 c/reg	53,12	53,12	
TOTAL PARTIDA.....						73,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DPW050		ud	<b>REJ.P/COND.CIRC.425x225 C/REG</b> Rejilla p/conducto circular de 425x225 mm., doble deflexión, con regulación, instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW060	1,000	ud	Rej.p/cond.cir.D.D.425x225 c/reg	76,59	76,59	
TOTAL PARTIDA.....						97,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE23DPW060		ud	<b>REJ.P/COND.CIRC.1.025x225 C/REG</b> Rejilla p/conducto circular de 1,025x225 mm., doble deflexión, con regulación, instalada. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW070	1,000	ud	Rej.p/cond.circ.D.D.1025x225c/r.	87,12	87,12	
TOTAL PARTIDA.....						107,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DPW070		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.400x250</b> Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 400x250 mm. con lamas fijas horizontales antilluvia y malla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo, Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW080	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 400x250	53,10	53,10	
TOTAL PARTIDA.....						73,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DPW080		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.450x600</b> Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 450x600 mm. con lamas fijas horizontales antilluvia y malla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo.Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW090	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 450x600	97,29	97,29	
TOTAL PARTIDA.....						117,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DPW090		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.660x700 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 660x 700 mm. con lamas fijas horizontales antilluvia y ma-lla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21PW100	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 660x 700	121,19	121,19	
TOTAL PARTIDA .....						141,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DPW100		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.350x250 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 350x 250 mm. con lamas fijas horizontales antilluvia y ma-lla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diP21RR070	1,000	ud	Rejilla retorno 350x 250	17,95	17,95	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA .....						38,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DPW110		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT. 600x250 Rejilla de intemperie de chapa de acero galvanizado de 600x 250 mm. con lamas fijas horizontales antilluvia y ma-lla metálica posterior de protección anti-pájaros y anti-insectos para toma de aire o salida de aire de condensación, instalada sobre muro de fábrica de ladrillo. Acorde normas UNE Vigentes y RITE.			
diP21RR080	1,000	ud	Rejilla retorno 600x 250	34,97	34,97	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA .....						55,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBPARTADO diE23DR REJILLAS						
ELEMENTO diE23DRD DOBLE DEFLEXIÓN						
diE23DRD010		ud	REJILLA IMP. 200x200 DOBLE DEFL. Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 200x 200 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate-rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD010	1,000	ud	Rejilla impul.200x200 d.d.c/comp	20,25	20,25	
TOTAL PARTIDA .....						30,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRD020		ud	REJILLA IMP. 450x300 DOBLE DEFL. Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 450x 300 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate-rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RD020	1,000	ud	Rejilla impul.450x300 d.d.c/comp	42,61	42,61	
TOTAL PARTIDA .....						63,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23DRD025		ud	REJILLA IMP. 500x300 DOBLE DEFL. Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x 300 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de acceso-rios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RD340	1,000	ud	Rejilla impul.500x 300 d.d.c/comp	45,30	45,30	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						55,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRD030		ud	<b>REJILLA IMP. 500x400 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x 400 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate- rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RD030	1,000	ud	Rejilla impul.500x 400 d.d.c/comp	62,71	62,71	
TOTAL PARTIDA .....						83,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DRD040		ud	<b>REJILLA IMP. 600x400 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 600x 400 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate- rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RD040	1,000	ud	Rejilla impul.600x 400 d.d.c/comp	73,57	73,57	
TOTAL PARTIDA .....						94,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23DRD060		ud	<b>REJILLA IMP. 250x150 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 250x 150 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate- rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD060	1,000	ud	Rejilla impul.250x 150 d.d.c/comp	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA .....						30,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DRD070		ud	<b>REJILLA IMP. 300x150 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 300x 150 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate- rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD070	1,000	ud	Rejilla impul.300x 150 d.d.c/comp	22,12	22,12	
TOTAL PARTIDA .....						32,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DRD075		ud	<b>REJILLA IMP. 350x150 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 350x 150 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de acceso- rios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RD080	1,000	ud	Rejilla impul.350x 150 d.d.c/comp	24,11	24,11	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						34,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DRD080		ud	<b>REJILLA IMP. 400x150 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 400x 150 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y mate- rial para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD082	1,000	ud	Rejilla impul.400x 150 d.d.c/comp	26,30	26,30	
TOTAL PARTIDA .....						36,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRD090		ud	<b>REJILLA IMP. 300x200 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 300x200 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD300	1,000	ud	Rejilla impul.300x200 d.d.c/comp	25,78	25,78	
TOTAL PARTIDA .....						36,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE23DRD100		ud	<b>REJILLA IMP. 500x150 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x150 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD310	1,000	ud	Rejilla impul.500x150 d.d.c/comp	30,69	30,69	
TOTAL PARTIDA .....						40,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRD110		ud	<b>REJILLA IMP. 400x200 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 400x200 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD320	1,000	ud	Rejilla impul.400x200 d.d.c/comp	23,38	23,38	
TOTAL PARTIDA .....						33,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DRD120		ud	<b>REJILLA IMP. 500x200 DOBLE DEFL.</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x200 mm, modelo 20-DH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD330	1,000	ud	Rejilla impul.500x200 d.d.c/comp	36,53	36,53	
TOTAL PARTIDA .....						46,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DRD200		m2	<b>REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXION</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de doble deflexión deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, de superficie igual o inferior a 0,04 m2 (referencia 200x200 mm), calidad de referencia Koolair modelo 20-DH-MM, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RD900	1,000	m2	Rejilla imulsion doble deflexion	506,24	506,24	
TOTAL PARTIDA .....						516,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DRR RETORNO

diE23DRR010		ud	<b>REJILLA RETORN. LAMA. H. 200x200</b> Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 200x200 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR010	1,000	ud	Rejilla retorno 200x200	14,82	14,82	
TOTAL PARTIDA .....						25,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRR012		ud	REJILLA RETORN. LAMA. H. 300x150 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 300x150 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR012	1,000	ud	Rejilla retorno 300x150	14,93	14,93	
TOTAL PARTIDA.....						25,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23DRR050		ud	REJILLA RETORN. LAMA H. 400X150 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 400x150 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diP21RR050	0,500	ud	Rejilla retorno 400x150	17,11	8,56	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA.....						29,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE23DRR052		ud	REJILLA RETORN. LAMA H. 400X200 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 400x200 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR052	1,000	ud	Rejilla retorno 400x200	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA.....						30,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DRR054		ud	REJILLA RETORN. LAMA H. 500X150 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 500x150 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR054	1,000	ud	Rejilla retorno 500x150	20,05	20,05	
TOTAL PARTIDA.....						30,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRR056		ud	REJILLA RETORN. LAMA H. 350X250 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 350x250 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR070	1,000	ud	Rejilla retorno 350x250	17,95	17,95	
TOTAL PARTIDA.....						28,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23DRR020		ud	REJILLA RETORN. LAMA. H. 450x300 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 450x300 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RR020	1,000	ud	Rejilla retorno 450x300	26,93	26,93	
TOTAL PARTIDA.....						47,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DRR060		ud	REJILLA RETORN. LAMA H 500X200 Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 500x200 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diP21RR060	1,000	ud	Rejilla retorno 500x200	23,27	23,27	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA.....						43,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRR030		ud	<b>REJILLA RETORN. LAMA. H. 500x300</b> Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 500x300 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RR030	1,000	ud	Rejilla retorno 500x 300	26,36	26,36	
TOTAL PARTIDA.....						46,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRR040		ud	<b>REJILLA RETORN. LAMA. H. 500x350</b> Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 500x350 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RR040	1,000	ud	Rejilla retorno 500x 350	29,37	29,37	
TOTAL PARTIDA.....						49,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRR080		ud	<b>REJILLA RETORN. LAMA H. 600x250</b> Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º fabricada en aluminio extruido de 600x250 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diP21RR080	1,000	ud	Rejilla retorno 600x 250	34,97	34,97	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA.....						55,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRR200		m2	<b>REJILLA RETORNO LAMAS</b> Rejilla de retorno con lamas fijas a 45º, con superficie igual o inferior a 0,04 m2 (referencia 200x200 mm); fabricada en aluminio extruido de 200x200 mm., incluso con marco de montaje. según normas UNE vigentes y RITE 2007.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RR900	1,000	m2	Rejilla retorno lamas	370,54	370,54	
TOTAL PARTIDA.....						380,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE23DRS IMPULSIÓN SIMPLE</b>						
diE23DRS010		ud	<b>REJILLA IMP. 200x200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 200x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS010	1,000	ud	Rejilla impulsión 200x200 simple	14,98	14,98	
TOTAL PARTIDA.....						25,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE23DRS020		ud	<b>REJILLA IMP. 450x300 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 450x300 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS020	1,000	ud	Rejilla impulsión 450x300 simple	22,22	22,22	
TOTAL PARTIDA.....						32,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23DRS030		ud	<b>REJILLA IMP. 700x500 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 700x500 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS050	1,000	ud	Rejilla impulsión 700x500 simple	42,50	42,50	
TOTAL PARTIDA.....						52,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRS035		ud	<b>REJILLA IMP. 600X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 600x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS180	1,000	ud	Rejilla impulsión 600x200 simple	26,00	26,00	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						36,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DRS037		ud	<b>REJILLA IMP. 600X300 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 600x300 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS190	1,000	ud	Rejilla impulsión 600x300 simple	29,85	29,85	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						40,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE23DRS040		ud	<b>REJILLA IMP. 600x400 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 600x400 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS040	1,000	ud	Rejilla impulsión 600x400 simple	32,05	32,05	
TOTAL PARTIDA .....						42,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRS050		ud	<b>REJILLA IMP. 400X150 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 400x150 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS060	1,000	ud	Rejilla impulsión 400x150 simple	18,16	18,16	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						28,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRS065		ud	<b>REJILLA IMP. 400X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 400x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS065	1,000	ud	Rejilla impulsión 400x200 simple	20,25	20,25	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						30,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRS066		ud	<b>REJILLA IMP. 400X250 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 400x250 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS066	1,000	ud	Rejilla impulsión 400x250 simple	22,65	22,65	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						32,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRS070		ud	<b>REJILLA IMP. 200x100 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 200x100 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS070	1,000	ud	Rejilla impulsión 200x100 simple	11,80	11,80	
TOTAL PARTIDA .....						22,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE23DRS080		ud	<b>REJILLA IMP. 250x100 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 250x100 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS080	1,000	ud	Rejilla impulsión 250x100 simple	15,24	15,24	
TOTAL PARTIDA .....						25,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DRS090		ud	<b>REJILLA IMP. 250x150 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 250x150 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS200	1,000	ud	Rejilla impulsión 250x150 simple	12,95	12,95	
TOTAL PARTIDA .....						23,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23DRS092		ud	<b>REJILLA IMP. 250X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 250x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS090	1,000	ud	Rejilla impulsión 250x200 simple	15,56	15,56	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						25,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRS100		ud	<b>REJILLA IMP. 350x150 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 350x150 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS110	1,000	ud	Rejilla impulsión 350x150 simple	16,28	16,28	
TOTAL PARTIDA .....						26,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23DRS110		UD	<b>REJILLA IMP. 300X100 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 300x100 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS095	1,000	ud	Rejilla impulsión 300x100 simple	15,45	15,45	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						25,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRS125		ud	<b>REJILLA IMP. 300X300 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 300x300 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS125	1,000	ud	Rejilla impulsión 300x300 simple	18,69	18,69	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						28,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRS120		ud	<b>REJILLA IMP. 300X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 300x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS120	1,000	ud	Rejilla impulsión 300x200 simple	17,64	17,64	
TOTAL PARTIDA .....						27,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23DRS130		ud	<b>REJILLA IMP. 350X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 350x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS140	1,000	ud	Rejilla impulsión 350x200 simple	19,11	19,11	
TOTAL PARTIDA .....						29,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23DRS140		ud	<b>REJILLA IMP. 500X150 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x150 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS130	1,000	ud	Rejilla impulsión 500x150 simple	19,73	19,73	
TOTAL PARTIDA .....						30,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23DRS150		ud	<b>REJILLA IMP. 450X200 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 450x200 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS150	1,000	ud	Rejilla impulsión 450x200 simple	21,09	21,09	
TOTAL PARTIDA .....						31,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRS160		ud	<b>REJILLA IMP. 500X250 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x250 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS160	1,000	ud	Rejilla impulsión 500x250 simple	25,68	25,68	
TOTAL PARTIDA .....						35,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRS170		ud	<b>REJILLA IMP. 500X300 SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, 500x300 mm, modelo 20-SH-MM, marca Koolair o similar, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RS170	1,000	ud	Rejilla impulsión 500x300 simple	28,49	28,49	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						38,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRS200		m2	<b>REJILLA IMPULSION DEFLEXION SIMPLE</b> Suministro y montaje de rejilla impulsión de simple deflexión de aluminio anodizado, de aletas orientables, calidad de referencia Koolair modelo 20-SH-MM, incluye marco metalico de montaje y p/p de accesorios y material para su total instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RS900	1,000	m2	Rejilla impulsión deflexion simple	375,78	375,78	
TOTAL PARTIDA .....						386,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23DRT CONDUCTO CIRCULAR

diE23DRT010		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 325X125</b> Suministro y montaje de rejilla para conducto circular de simple deflexión de aletas verticales orientables individualmente, modelo 21-SVC, 325X125 mm, fabricada en chapa de acero galvanizado. Incluye p/p accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde a normas UNE de referencia y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT010	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 325x125	18,27	18,27	
TOTAL PARTIDA .....						38,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRT020		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 425X125</b>			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT020	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 425x125	20,46	20,46	
TOTAL PARTIDA .....						41,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE23DRT030		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 525X125</b> Suministro y montaje de rejilla para conducto circular de simple deflexión de aletas verticales orientables individualmente, modelo 21-SVC, 525X125 mm, fabricada en chapa de acero galvanizado. Incluye p/p accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde a normas UNE de referencia y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT030	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 525x125	22,65	22,65	
TOTAL PARTIDA .....						43,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE23DRT040		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 625X125</b> Suministro y montaje de rejilla para conducto circular de simple deflexión de aletas verticales orientables individualmente, modelo 21-SVC, 625X125 mm, fabricada en chapa de acero galvanizado. Incluye p/p accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde a normas UNE de referencia y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT040	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 625x125	25,58	25,58	
TOTAL PARTIDA .....						46,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRT050		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 525X225</b> Suministro y montaje de rejilla para conducto circular de simple deflexión de aletas verticales orientables individualmente, modelo 21-SVC, 525X225 mm, fabricada en chapa de acero galvanizado. Incluye p/p accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde a normas UNE de referencia y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT050	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 525x225	26,52	26,52	
TOTAL PARTIDA .....						47,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE23DRT060		ud	<b>REJILLA COND. CIRCULAR 625X225</b> Suministro y montaje de rejilla para conducto circular de simple deflexión de aletas verticales orientables individualmente, modelo 21-SVC, 625X225 mm, fabricada en chapa de acero galvanizado. Incluye p/p accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde a normas UNE de referencia y RITE.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21RT060	1,000	ud	Rejilla cond. circular s.deflexión 625x225	30,69	30,69	
TOTAL PARTIDA .....						51,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE23DRX TOMA AIRE EXTERIOR TAE</b>						
diE23DRX010		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.200x150</b> Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 200x150 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX010	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 200x150	16,49	16,49	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						26,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRX020		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.250x150</b> Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 250x150 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX020	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 250x150	17,95	17,95	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						28,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23DRX030		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.300x150</b> Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 300x150 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX030	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 300x150	20,15	20,15	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						30,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRX040		ud	<b>REJ.P/TOMA AIRE EXT.200x200</b> Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 200x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX040	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 200x200	19,94	19,94	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						30,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRX050		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.250x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 250x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX050	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 250x200	21,29	21,29	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						31,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRX060		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.300x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 300x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX060	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 300x200	22,43	22,43	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						32,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DRX070		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.350x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 350x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX070	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 350x200	23,79	23,79	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						34,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE23DRX080		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.400x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 400x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX080	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 400x200	25,25	25,25	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						35,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23DRX090		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.450x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 450x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX090	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 450x200	26,93	26,93	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						37,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23DRX100		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.500x200 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 500x200 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX100	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 500x200	27,98	27,98	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						38,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRX110		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.400x250 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 400x250 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX110	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 400x250	28,60	28,60	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						38,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE23DRX120		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.500x250 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 500x250 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX120	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 500x250	31,00	31,00	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						41,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DRX130		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.300x300 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 300x300 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX130	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 300x300	26,83	26,83	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						37,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE23DRX140		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.400x300 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 400x300 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX140	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 400x300	31,00	31,00	
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
TOTAL PARTIDA .....						41,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23DRX150		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.500x300 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 500x300 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX150	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 500x300	34,76	34,76	
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
TOTAL PARTIDA .....						49,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23DRX160		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.600x300 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 600x300 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX160	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 600x300	40,30	40,30	
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
TOTAL PARTIDA .....						54,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23DRX170		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.500x350 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 500x350 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX170	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 500x350	39,55	39,55	
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
TOTAL PARTIDA .....						53,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23DRX180		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.600x350 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 600x350 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX180	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 600x350	46,76	46,76	
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
TOTAL PARTIDA .....						61,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23DRX190		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.600x400 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 600x400 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX190	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 600x400	50,52	50,52	
diO01OB200	0,700	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	14,41	
TOTAL PARTIDA .....						64,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23DRX200		ud	REJ.P/TOMA AIRE EXT.800x400 Suministro y montaje de rejilla toma de aire exterior de aluminio con aletas fijas de paso de 25mm, 800x400 mm, serie DMT-X de Madel o similar, incluyendo malla galvanizada de 13x13 mm y elementos de fijación para su completa instalación. Acorde al RITE y normas UNE vigentes de referencia.			
diP21RX200	1,000	ud	Rej.p/toma aire. ext. 800x400	66,69	66,69	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA .....						87,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE23DRX300		m2	REJ.P/TOMA AIRES EXT.ALETAS FIJAS			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diP21RX900	1,000	m2	Rej.p/toma aire ext. aleta fija	495,81	495,81	
TOTAL PARTIDA .....						506,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE23E EQUIPOS DE PRODUCCIÓN						
SUBAPARTADO diE23EA COMPACTOS ENFRIADOS POR AIRE						
ELEMENTO diE23EAH ENFRIADOS POR AIRE HORIZONTALES						
diE23EAH010		ud	COMP.HORIZ.AIRE 9.800 W. Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 9.800 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad. Acorde RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OA130	8,000	h	Cuadrilla G	35,50	284,00	
diP21AI010	1,000	ud	Compacto horizont.aire 9800 W	2.601,27	2.601,27	
TOTAL PARTIDA .....						2.885,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS						
diE23EAH020		ud	COMP.HORIZ.AIRE 12.300 W. Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 12.300 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad.Acorde RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OA130	8,000	h	Cuadrilla G	35,50	284,00	
diP21AI020	1,000	ud	Compacto horizont.aire 12300 W	3.239,12	3.239,12	
TOTAL PARTIDA .....						3.523,12
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con DOCE CÉNTIMOS						
diE23EAH030		ud	COMP.HORIZ.AIRE 15.200 W. Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 15.200 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad.Acorde RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OA130	8,000	h	Cuadrilla G	35,50	284,00	
diP21AI030	1,000	ud	Compacto horizont.aire 15200 W	3.782,98	3.782,98	
TOTAL PARTIDA .....						4.066,98
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE23EAH040		ud	COMP.HORIZ.AIRE 18.300 W. Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 18.300 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16.Acorde RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OA130	8,000	h	Cuadrilla G	35,50	284,00	
diP21AI040	1,000	ud	Compacto horizont.aire 18300 W	4.453,32	4.453,32	
TOTAL PARTIDA .....						4.737,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE23EAH050		ud	COMP.HORIZ.AIRE 21.700 W. Equipo compacto horizontal de condensación por aire de 21.700 W., i/relleno de circuitos con refrigerante, elementos antivibratorios y de cuelgue, taladros en muros y pasamuros, conexiones a la red de conductos, fontanería, desagües y electricidad, instalado s/NTE-ICI-16. Acorde RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OA130	8,000	h	Cuadrilla G	35,50	284,00	
diP21AI050	1,000	ud	Compacto horizont.aire 21700 W	4.860,48	4.860,48	
TOTAL PARTIDA .....						5.144,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE23EC CONSOLAS						
ELEMENTO diE23ECR CONSOLA REMOTA DE AIRE						
diE23ECR010		ud	CONSOLA REMOTA AIRE 1.800 W. Consola de condensación por aire de 1.800 W., Split, para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OE010	1,000	ud	Consola rem.aire 1.800 W.	650,05	650,05	
diP21OE090	1,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	233,70	
TOTAL PARTIDA.....						986,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS						
diE23ECR020		ud	CONSOLA REMOTA AIRE 2.550 W. Consola de condensación por aire de 2.550 W., Split, para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OE020	1,000	ud	Consola rem.aire 2.550 W.	704,13	704,13	
diP21OE090	1,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	233,70	
TOTAL PARTIDA.....						1.040,78
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE23ECR030		ud	CONSOLA REMOTA AIRE 3.250 W. Consola de condensación por aire de 3.250 W., Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OE030	1,000	ud	Consola rem.aire 3.250 W.	789,08	789,08	
diP21OE090	1,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	233,70	
TOTAL PARTIDA.....						1.125,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE23ECR040		ud	CONSOLA REMOTA AIRE 4.200 W. Consola de condensación por aire de 4.200 W., Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OE040	1,000	ud	Consola rem.aire 4.200 W.	1.155,56	1.155,56	
diP21OE090	1,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	233,70	
TOTAL PARTIDA.....						1.492,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS						
diE23ECR060		ud	CONSOLA REMOTA AIRE 5.400 W. Consola de condensación por aire de 5.400 W., marca Saunier Duval modelo SDC 025 W. Split, para una distancia no superior a 8 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OE060	1,000	ud	Cons.rem.aire 5.400 W. multi.spl	1.708,75	1.708,75	
diP21OE090	1,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	233,70	
TOTAL PARTIDA.....						2.045,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ECR150		ud	C.REMO.AIRE 1.700W./1.800W. Consola de condensación por aire de 1.700W./1.800W. tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OG010	1,000	ud	Cons.rem.ai.B-C 1.700W./1.800W.	1.225,92	1.225,92	
diP21OG070	1,000	ud	Instalación consola remota	238,93	238,93	

TOTAL PARTIDA ..... 1.567,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE23ECR160		ud	C.REMO.AIRE 2.500W./2.600W. Consola de condensación por aire de 2.500W./2.600W.tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OG020	1,000	ud	Cons.rem.ai.B-C 2.500W./2.600W.	1.370,97	1.370,97	
diP21OG070	1,000	ud	Instalación consola remota	238,93	238,93	

TOTAL PARTIDA ..... 1.712,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DOCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23ECR170		ud	C.REMO.AIRE 3.200W./3.350W. Consola de condensación por aire de 3.200W./3.350W.tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OG030	1,000	ud	Cons.rem.ai.B-C 3.200W./3.350W.	1.444,77	1.444,77	
diP21OG070	1,000	ud	Instalación consola remota	238,93	238,93	

TOTAL PARTIDA ..... 1.786,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23ECR180		ud	C.REMO.AIRE 4.200W./4.600W. Consola de condensación por aire de 4.200W./4.600W.tipo bomba de calor aire-aire para una distancia no superior a 15 m., con mueble, i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15.			
diO01OB200	5,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diP21OG050	1,000	ud	Cons.rem.ai.B-C 4.200W./4.600W.	1.828,71	1.828,71	
diP21OG070	1,000	ud	Instalación consola remota	238,93	238,93	

TOTAL PARTIDA ..... 2.170,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23ECR210		ud	MULTISPLIT FRIO 1,8x1,8F Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 1.800 W., incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M010	1,000	ud	Multisplit frío 1,8x 1,8F	1.492,34	1.492,34	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	

TOTAL PARTIDA ..... 2.274,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ECR310		ud	<b>MULTISPLIT B.CALOR 1,8+1,8B</b> Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 1.800 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M110	1,000	ud	Multisplit B.Calor 1,8+1,8B	1.638,15	1.638,15	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA .....						2.420,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS VEINTE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23ECR320		ud	<b>MULTISPLIT B.CALOR 2+2B</b> Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 2.560 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M120	1,000	ud	Multisplit B.Calor 2+2B	685,00	685,00	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA .....						1.467,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23ECR330		ud	<b>MULTISPLIT B.CALOR 2+3B</b> Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 3.290 y 2.560 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M130	1,000	ud	Multisplit B.Calor 2+3B	1.977,55	1.977,55	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA .....						2.759,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23ECR340		ud	<b>MULTISPLIT B.CALOR 3+3B</b> Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared de 3.290 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M140	1,000	ud	Multisplit B.Calor 3+3B	2.172,03	2.172,03	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA .....						2.954,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23ECR350		ud	<b>MULTISPLIT B.CALOR 2+2+3B</b> Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 2.560 W. y una de 3.290 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M150	1,000	ud	Multisplit B.Calor 2+2+3B	3.314,88	3.314,88	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA .....						4.097,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ECR360		ud	MULTISPLIT B.CALOR 2+2+5B Multisplit solo frío de una unidad exterior por tres unidades interiores de pared dos de 2.560 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M160	1,000	ud	Multisplit B.Calor 2+2+5B	3.756,15	3.756,15	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA.....						4.538,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23ECR370		ud	MULTISPLIT B.CALOR 5+5B Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared dos de 5.400 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M170	1,000	ud	Multisplit B.Calor 5+5B	3.214,77	3.214,77	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA.....						3.996,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23ECR380		ud	MULTISPLIT B.CALOR 6+6B Multisplit solo frío de una unidad exterior por dos unidades interiores de pared dos de 7.500 W. y una de 4.280 W. y multisplit bomba de calor, incluso p.p. de tubería de cobre deshidratado, interconexión eléctrica entre evaporadores y condensadores, aislamiento de tuberías, relleno de circuitos de refrigerante, taladros en muro y acometida eléctrica.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21M180	1,000	ud	Multisplit B.Calor 6+6B	3.953,78	3.953,78	
diP21OE090	2,000	ud	Instalación de cons. remota	233,70	467,40	
TOTAL PARTIDA.....						4.735,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23ET OTROS SISTEMAS  
ELEMENTO diE23ETT UNIDADES TERMINALES

diE23ETT050		ud	FANCOIL CASSETTE 4.150W./9.900W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia frigorífica de 4.150 W. y potencia calorífica de 9.900 W. y para instalación a 4 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con filtro en la aspiración y conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/bandeja de condensados, instalado.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21UT080	1,000	ud	Fan-coil cas. 4.150W./9.900W.	1.010,87	1.010,87	
diP20TV020	4,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	18,48	
diP17PB010	0,500	m	Tubo polietileno bd v.agric. (PN-6) 20mm.	0,21	0,11	
diP07CV010	4,000	m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	1,98	7,92	
TOTAL PARTIDA.....						1.155,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ETT070	ud	FANCOIL CASETTE 5.640W./11.620W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia frigorífica de 5.640 W. y potencia calorífica de 11.620 W., dotado de filtro electrostático, para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/ban-deja de condensados, instalado.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21UT090	1,000 ud	Fan-coil cas. 5.640W./11.620W.	997,01	997,01	
diP20TV020	4,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	18,48	
diP17PB010	0,500 m	Tubo polietileno bd v. agric. (PN-6) 20mm.	0,21	0,11	
diP07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	1,98	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					1.141,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23ETT080	ud	FANCOIL CASETTE 8.570W./20.920W. Fan-coil de techo tipo cassette, con una potencia frigorífica de 8.670 W. y potencia calorífica de 20.920 W., dotado de filtro electrostático, para instalación a 2 tubos y envolvente con rejillas de impulsión y retorno, con conmutador de 3 velocidades para el ventilador, 4 llaves de corte de 1/2" y conexión mediante tubería de cobre aislada, i/ban-deja de condensados, instalado.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21UT100	1,000 ud	Fan-coil cas. 8.570W./20.920W.	1.711,46	1.711,46	
diP21UT130	1,000 ud	Acoplamiento de batería 4 tubos	49,50	49,50	
diP20TV020	4,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	4,62	18,48	
diP17PB010	0,500 m	Tubo polietileno bd v. agric. (PN-6) 20mm.	0,21	0,11	
diP07CV010	4,000 m	Coqui.lana vid.D=21;1/2" e=30	1,98	7,92	
TOTAL PARTIDA.....					1.905,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE23M VENTILACIÓN MECÁNICA CONTROLADA (VMC)

SUBAPARTADO diE23MV VENTILADORES

ELEMENTO diE23MVC CENTRÍFUGOS

diE23MVC003	ud	VENTILADOR CENTRÍF. 1.400 m3/h Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 1.400 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/10 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V003	1,000 ud	Ventilador centrífugo 1.400 m3/h	245,99	245,99	
TOTAL PARTIDA.....					285,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23MVC004	ud	VENTILADOR CENTRÍF. 1.700 m3/h Caja de ventilación estanca, con ventilador centrífugo para un caudal de 1.700 m3/h, calidad de referencia SOLER y PALAU o equivalente, modelo CAB 315, con motor cerrado, monofásico y regulable, con un consumo de 500 W, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V004	1,000 ud	Ventilador centrífugo 1.700 m3/h	261,51	261,51	
TOTAL PARTIDA.....					300,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MVC005	ud	<b>VENTILADOR CENTRÍF. 2.400 m3/h</b> Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 2.400 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/6 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V005	1,000 ud	Ventilador centrífugo 2.400 m3/h	278,58	278,58	
TOTAL PARTIDA.....					317,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MVC010	ud	<b>VENTILADOR CENTRÍF. 3.000 m3/h</b> Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 3.000 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/2 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21V010	1,000 ud	Ventilador centrífugo 3.000 m3/h	306,70	306,70	
TOTAL PARTIDA.....					381,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23MVC015	ud	<b>VENTILADOR CENTRÍF. 4.340 m3/h</b> Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 4.340 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1/2 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V015	1,000 ud	Ventilador centrífugo 4.340 m3/h	315,54	315,54	
TOTAL PARTIDA.....					354,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23MVC020	ud	<b>VENTILADOR CENTRÍF. 6.000 m3/h</b> Módulo de ventilación extracción de aire para un caudal de 6.000 m3/h, acoplamiento directo, con motor de 1 CV. de potencia, construido a base de paneles de acero galvanizado con aislamiento termoacústico, ventilador centrífugo de doble aspiración, provisto de amortiguadores elásticos y punta flexible en la boca de salida, con compuerta de registro y junta estanca. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	4,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21V020	1,000 ud	Ventilador centrífugo 6.000 m3/h	477,05	477,05	
TOTAL PARTIDA.....					552,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE23MVH HELICOIDALES</b>					
diE23MVH010	ud	<b>EXTRAC. HELICOIDAL 500 m3/h</b> Extractor helicoidal mural para un caudal de 500 m3/h. con una potencia eléctrica de 32 W. y un nivel sonoro de 36 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP21V310	1,000 ud	Extractor helicoidal 500 m3/h 32W.	73,82	73,82	
TOTAL PARTIDA.....					83,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MVH020	ud	<b>EXTRAC. HELICOIDAL 1.400 m3/h</b> Extractor helicoidal mural para un caudal de 1.400 m3/h. con una potencia eléctrica de 55 W. y un nivel sonoro de 48 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP21V320	1,000 ud	Extractor helicoidal 1400 m3/h 55W.	105,84	105,84	
TOTAL PARTIDA .....					115,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE23MVH030	ud	<b>EXTRAC. HELICOIDAL 3.000 m3/h</b> Extractor helicoidal mural para un caudal de 3.000 m3/h. con una potencia eléctrica de 200 W. y un nivel sonoro de 47 dB(A), aislamiento clase B, equipado con protección de paso de dedos y pintado anticorrosivo en epoxi-poliéster. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	0,500 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	9,38	
diP21V330	1,000 ud	Extractor helicoidal 3000 m3/h 200W.	219,35	219,35	
TOTAL PARTIDA .....					228,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MVH600	ud	<b>EXTRAC. TD-160/100 ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-160/100 ECOWATT o similar, caudal máximo de 180 m3/h, con motor regulado por tensión, de bajo consumo 9 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 1,4 kg, presión sonora radiada 31 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diP21V600	1,000 ud	Extractor 180 m3/h TD-160/100 ECOWATT	105,21	105,21	
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
TOTAL PARTIDA .....					123,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23MVH610	ud	<b>EXTRAC. TD-250/100 ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-250/100 ECOWATT o similar, caudal máximo de 250 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes, de bajo consumo 19 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 2 kg, presión sonora radiada 37 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V610	1,000 ud	Extractor 250 m3/h TD-250/100 ECOWATT	177,45	177,45	
TOTAL PARTIDA .....					196,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE23MVH620	ud	<b>EXTRAC. TD 350/125 ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-350/125 ECOWATT o similar, caudal máximo de 350 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes, de bajo consumo 20 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 2 kg, presión sonora radiada 26 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	1,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V620	1,000 ud	Extractor 350 m3/h TD-350/125 ECOWATT	198,32	198,32	
TOTAL PARTIDA .....					217,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE23MVH640	ud	<b>EXTRAC. TD 800/200 ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-800/200 ECOWATT o similar, caudal máximo de 900 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes, de bajo consumo 101 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 4,9 kg, presión sonora radiada 37 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21V640	1,000 ud	Extractor 800 m3/h TD-800/200 ECOWATT	280,78	280,78	
TOTAL PARTIDA .....					318,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MVH630		ud	<b>EXTRAC. TD 500/150-160 SILENT ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-500/150-160 SILENT ECOWATT o similar, caudal máximo de 500 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes,de bajo consumo 101 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 6 kg, presión sonora radiada 33 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21V630	1,000	ud	Extractor 500 m3/h TD-500/150-160 SILENT ECOWATT	255,73	255,73	
TOTAL PARTIDA.....						274,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23MVH650		ud	<b>EXTRAC. TD 1000/200 SILENT ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-1000/200 SILENT ECOWATT o similar, caudal máximo de 1000 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes,de bajo consumo 101 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 6 kg, presión sonora radiada 34 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21V650	1,000	ud	Extractor 1000 m3/h TD-1000/200 SILENT ECOWATT	344,46	344,46	
TOTAL PARTIDA.....						381,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23MVH660		ud	<b>EXTRAC. TD 1300/250 SILENT ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-1300/250 SILENT ECOWATT o similar, caudal máximo de 1240 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes,de bajo consumo 143 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 9,5 kg, presión sonora radiada 53 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21V660	1,000	ud	Extractor 1300 m3/h TD-1300/250 SILENT ECOWATT	512,52	512,52	
TOTAL PARTIDA.....						550,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE23MVH670		ud	<b>EXTRAC. TD 2000/315 SILENT ECOWATT</b> Ventilador helicocentrífugo para conductos, modelo TD-2000/315 SILENT ECOWATT o similar, caudal máximo de 1660 m3/h, velocidad regulable 100% mediante potenciómetro ubicado en la caja de bornes,de bajo consumo 247 w, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 14 kg, presión sonora radiada 57 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalado y probado. Acorde a RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21V670	1,000	ud	Extractor 1600 m3/h TD-2000/315 SILENT ECOWATT	584,52	584,52	
TOTAL PARTIDA.....						622,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23MVT DE TEJADO						
diE23MVT005		ud	<b>EXTRAC.TEJADO 450 m3/h.</b> Extractor de tejado para un caudal de 450 m3/h. con una potencia eléctrica de 50 W. y un nivel sonoro de 49 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120ºC. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diM02GE020	4,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	162,64	
diP21V400	1,000	ud	Ex trac. tejado 450 m3/h	227,54	227,54	
TOTAL PARTIDA.....						508,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MVT010		ud	<b>EXTRAC.TEJADO 800 m3/h.</b> Extractor de tejado para un caudal de 800 m3/h. con una potencia eléctrica de 60 W. y un nivel sonoro de 57 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	4,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	162,64	
diP21V410	1,000	ud	Extrac. tejado 800 m3/h	409,57	409,57	
TOTAL PARTIDA .....						729,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23MVT020		ud	<b>EXTRAC.TEJADO 1.400 m3/h.</b> Extractor de tejado para un caudal de 1.400 m3/h. con una potencia eléctrica de 90 W. y un nivel sonoro de 50,5 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	4,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	162,64	
diP21V420	1,000	ud	Extrac. tejado 1.400 m3/h	430,75	430,75	
TOTAL PARTIDA .....						750,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23MVT030		ud	<b>EXTRAC.TEJADO 3.100 m3/h.</b> Extractor de tejado para un caudal de 3.100 m3/h. con una potencia eléctrica de 300 W. y un nivel sonoro de 64 dB(A) en versión trifásica y monofásica, con aislamiento clase F e IP55 para una temperatura máxima de aire recirculado de 120°C. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diM02GE020	4,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	162,64	
diP21V430	1,000	ud	Extrac. tejado 3.100 m3/h	474,30	474,30	
TOTAL PARTIDA .....						794,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23MVD DOMÉSTICOS						
diE23MVD010		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 95 m3/h.</b> Extractor para aseo y baño, axial de 95 m3/h, modelo SILENT 100 CZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, compuerta antirretorno, presión sonora 26,5 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V450	1,000	ud	Extractor aseo 95 m3/h SILENT 100 CZ	51,45	51,45	
TOTAL PARTIDA .....						72,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE23MVD060		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 180 m3/h.</b> Extractor para aseo y baño, axial de 180 m3/h, modelo SILENT 200 CZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, compuerta antirretorno, presión sonora 33 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V505	1,000	ud	Extractor aseo 180 m3/h SILENT 200 CZ	56,09	56,09	
TOTAL PARTIDA .....						76,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MVD070		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 250 m3/h.</b> Extractor para aseo y baño, axial de 250 m3/h, modelo SILENT 300 CZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, compuerta antirretorno, presión sonora 32 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V510	1,000	ud	Extractor aseo 250 m3/h SILENT 300 CZ	64,72	64,72	
TOTAL PARTIDA .....						85,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE23MVD020		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 95 m3/h. c/TEMP.</b> Extractor para aseo y baño, axial de 95 m3/h, modelo SILENT 100 CHZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con temporizador, compuerta antirretorno, presión sonora 26,5 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V460	1,000	ud	Extractor aseo 95 m3/h c/temp. SILENT 100 CHZ	89,76	89,76	
TOTAL PARTIDA .....						110,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23MVD030		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 180 m3/h. c/TEMP.</b> Extractor para aseo y baño, axial de 180 m3/h, modelo SILENT 200 CHZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con temporizador, compuerta antirretorno, presión sonora 33 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V470	1,000	ud	Extractor aseo 180 m3/h c/temp. SILENT 200 CHZ	102,87	102,87	
TOTAL PARTIDA .....						123,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23MVD050		ud	<b>EXTRACTOR ASEO 250 m3/h. C/TEMP</b> Extractor para aseo y baño, axial de 250 m3/h, modelo SILENT 300 CHZ o similar, fabricado en plástico inyectado de color blanco, con temporizador, compuerta antirretorno, presión sonora 32 dBA, con motor monofásico, . Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21V475	1,000	ud	Extractor aseo 250 m3/h c/temp. SILENT 300 CHZ	114,82	114,82	
TOTAL PARTIDA .....						135,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23MG GRUPOS VMC

diE23MG020		ud	<b>EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 100-350 m3/h</b> Grupo de ventilacion mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 100 a 350 m3/h, según CTE DB HS3. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21EG050	1,000	ud	Ex tractor monofase 100 a 350 m3/h	474,45	474,45	
TOTAL PARTIDA .....						513,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE23MG030		ud	<b>EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 400-900 m3/h</b> Grupo de ventilacion mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 400 a 900 m3/h, según CTE DB HS3. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21EG060	1,000	ud	Ex tractor monofase 400 a 900 m3/h	669,15	669,15	
TOTAL PARTIDA .....						708,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MG040		ud	<b>EXTRACTOR MONOFASE ACC.DIRECTO 600-2000 m3/h</b> Grupo de ventilación mecánica controlada monofase, formado por caja de acero galvanizado, equipada con un ventilador centrífugo de accionamiento directo, para una extracción de 600 a 2000 m3/h, según CTE DB HS3. Acorde al Reglamento de instalaciones térmicas- RITE y normas UNE vigentes.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21EG070	1,000	ud	Extractor monofase 600 a 2000 m3/h	1.318,54	1.318,54	
TOTAL PARTIDA .....						1.357,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23MB BOCAS EXTRACCIÓN

diE23MB010		ud	<b>BOCA EXTRACCIÓN REDONDA PLÁSTICO D=100</b> Boca de plástico ajustable de color blanco, de 100 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, DB HS 3 homologado, según normas UNE .			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21EB010	1,000	ud	Boca extracción plást.regulable D=100	4,50	4,50	
TOTAL PARTIDA .....						7,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23MB020		ud	<b>BOCA EXTRACCIÓN REDONDA PLÁSTICO D=200</b> Boca de plástico ajustable, de color blanco, de 200 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, DB HS 3 homologado, según normas UNE .			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	3,09	
diP21EB020	1,000	ud	Boca extracción plast. regulable D=200	7,57	7,57	
TOTAL PARTIDA .....						10,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23MB030		ud	<b>BOCA EXTRACCIÓN REDONDA CHAPA D=100</b> Boca extracción de chapa de acero, recubierta con pintura epoxi de color blanco, de 100 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE . DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EB030	1,000	ud	Boca extracción chapa regulable D=100	9,14	9,14	
TOTAL PARTIDA .....						13,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE23MB040		ud	<b>BOCA EXTRACCIÓN REDONDA CHAPA D=200</b> Boca extracción de chapa de acero, recubierta con pintura epoxi de color blanco, de 200 mm de diámetro, utilizada para extracción de aire en estancias y locales comerciales, con obturador central móvil para regulación del caudal, i/p.p. de piezas de remate, instalado, homologado, según normas UNE . DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EB040	1,000	ud	Boca extracción chapa regulable D=200	16,33	16,33	
TOTAL PARTIDA .....						20,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE23MR REGULACIÓN CAUDAL						
diE23MR010		ud	<b>REGULADOR DE CAUDAL D=100</b> Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 100 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado. DB HS 3			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21ER010	1,000	ud	Regulador caudal D=100	56,10	56,10	
TOTAL PARTIDA .....						76,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE23MR020		ud	<b>REGULADOR DE CAUDAL D=200</b> Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 100 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado. DB HS 3			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21ER020	1,000	ud	Regulador caudal D=200	74,58	74,58	
TOTAL PARTIDA .....						95,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS						
diE23MR030		ud	<b>REGULADOR DE CAUDAL D=400</b> Regulador de caudal tipo diafragma para conductos circulares de diámetro 100 mm, i/p.p. de piezas de remate, instalado, y homologado. DB HS 3			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diP21ER030	1,000	ud	Regulador caudal D=400	261,95	261,95	
TOTAL PARTIDA .....						282,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
SUBAPARTADO diE23MC CONDUCTOS						
diE23MC010		m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=100mm</b> Conducto flexible de 100 mm. de diámetro, para conducción de ventilación mecánica, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, resistencia al fuego M0, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21EC010	1,100	m.	Conducto flexible aluminio vent. D=100	1,83	2,01	
TOTAL PARTIDA .....						7,17
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS						
diE23MC020		m.	<b>COND. FLEXIBLE ALUMINIO D=200mm</b> Conducto flexible de 200 mm. de diámetro, para conducción de ventilación mecánica, obtenido por enrollamiento en hélice con espiral de alambre y bandas de aluminio con poliéster, resistencia al fuego M0, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos.			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21EC020	1,100	m.	Conducto flexible aluminio vent. D=200	11,45	12,60	
TOTAL PARTIDA .....						17,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE23MC030		m.	<b>COND. FLEXIBLE PVC D=100mm</b> Conducto flexible de 100 mm. de diámetro, de PVC gris con armazón helicoidal de hilo de acero para conducción de ventilación mecánica en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21EC030	1,100	m.	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=100	4,85	5,34	
TOTAL PARTIDA .....						10,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MC040		m.	<b>COND. FLEXIBLE PVC D=200mm</b> Conducto flexible de 200 mm. de diámetro, de PVC gris con armazón helicoidal de hilo de acero para conducción de ventilación mecánica en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21CF050	0,100	ud	Cinta de aluminio Climaver	10,40	1,04	
diP21EC040	1,100	m.	Conducto flex. PVC reforzado poliést. D=200	9,60	10,56	

TOTAL PARTIDA..... 15,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23MC050		m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC 90x180 mm</b> DB HS 3Conducto rígido de PVC de dimensiones 90x180 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC050	1,100	m.	Conducto PVC rectangular 90x 180 mm.	10,67	11,74	
diP21EV050	0,500	ud	Empalme rectangular 90x 180 mm.	4,42	2,21	
diP21EV130	0,300	ud	Codo rectangular 90º 90x 180 mm.	8,17	2,45	
diP21EV170	0,100	ud	Codo rectangular horiz. 45º 90x 180 mm.	12,11	1,21	

TOTAL PARTIDA..... 21,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MC060		m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC 55x220 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de 55x220 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC060	1,100	m.	Conducto PVC rectangular 55x 220 mm.	9,41	10,35	
diP21EV060	0,500	ud	Empalme rectangular 55x 220 mm.	2,37	1,19	
diP21EV140	0,300	ud	Codo rectangular 90º 55x 220 mm.	3,64	1,09	
diP21EV180	0,100	ud	Codo rectangular horiz. 45º 55x 220 mm.	8,94	0,89	

TOTAL PARTIDA..... 17,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23MC070		m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC 75x150 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de 75x150 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC070	1,100	m.	Conducto PVC rectangular 75x 150 mm.	6,06	6,67	
diP21EV070	0,500	ud	Empalme rectangular 75x 150 mm.	0,99	0,50	
diP21EV150	0,300	ud	Codo rectangular 90º 75x 150 mm.	2,28	0,68	
diP21EV190	0,100	ud	Codo rectangular horiz. 45º 75x 150 mm.	6,34	0,63	

TOTAL PARTIDA..... 12,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE23MC080		m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC 60x120 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de 60x152 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC080	1,100	m.	Conducto PVC rectangular 60x 120 mm.	3,75	4,13	
diP21EV080	0,500	ud	Empalme rectangular 60x 120 mm.	0,72	0,36	
diP21EV160	0,300	ud	Codo rectangular 90º 60x 120 mm.	1,25	0,38	
diP21EV200	0,100	ud	Codo rectangular horiz. 45º 60x 120 mm.	4,65	0,47	

TOTAL PARTIDA..... 9,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MC090	m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC D=150 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de diámetro 150 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC090	1,100 m.	Conducto PVC circular D=150 mm.	9,10	10,01	
diP21EV090	0,500 ud	Empalme redondo D=150 mm.	8,86	4,43	
diP21EV210	0,300 ud	Codo redondo 90º D=150 mm.	10,24	3,07	

TOTAL PARTIDA..... 21,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MC100	m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC D=125 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de diámetro 125 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC100	1,100 ud	Conducto PVC circular D=125 mm.	7,95	8,75	
diP21EV100	0,500 ud	Empalme redondo D=125 mm.	1,81	0,91	
diP21EV220	0,300 ud	Codo redondo 90º D=125 mm.	10,32	3,10	

TOTAL PARTIDA..... 16,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23MC110	m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC D=120 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de diámetro 120 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC110	1,100 m.	Conducto PVC circular D=120 mm.	5,68	6,25	
diP21EV110	0,200 ud	Empalme redondo D=120 mm.	0,99	0,20	
diP21EV230	0,500 ud	Codo redondo 90º D=120 mm.	2,52	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 11,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MC120	m.	<b>CONDUCTO RÍGIDO PVC D=100 mm</b> Conducto rígido rectangular de PVC de diámetro 100 mm. para ventilación vertical u horizontal en instalaciones de VCM individual, i/p.p. de corte, derivaciones, instalación y costes indirectos. DB HS 3			
diO01OB200	0,200 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	4,12	
diP21EC120	1,100 m.	Conducto PVC circular D=100 mm.	3,75	4,13	
diP21EV120	0,500 ud	Empalme redondo D=100 mm.	0,70	0,35	
diP21EV240	0,300 ud	Codo redondo 90º D=100 mm.	1,78	0,53	

TOTAL PARTIDA..... 9,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE23MT SILENCIADORES						
diE23MT010		ud	SILENCIADOR CIRCULAR SIL-250 Suministro y montaje de silenciador circular SIL-250, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21X010	1,000	ud	Silenciador circular SIL-250	151,35	151,35	
TOTAL PARTIDA .....						190,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE23MT020		ud	SILENCIADOR CIRCULAR SIL-315 Suministro y montaje de silenciador circular SIL-315, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21X020	1,000	ud	Silenciador circular SIL-315	213,98	213,98	
TOTAL PARTIDA .....						253,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MT030		ud	SILENCIADOR CIRCULAR SIL-355 Suministro y montaje de silenciador circular SIL-355, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21X030	1,000	ud	Silenciador circular SIL-355	252,60	252,60	
TOTAL PARTIDA .....						291,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23MT040		ud	SILENCIADOR CIRCULAR SIL-400 Suministro y montaje de silenciador circular SIL-400, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB210	1,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	18,76	
diP21X100	1,000	ud	Silenciador circular SIL-400	266,16	266,16	
TOTAL PARTIDA .....						305,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23MT050		ud	SILENCIADOR CIRCULAR SIL-450 Suministro y montaje de silenciador circular SIL-450, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X110	1,000	ud	Silenciador circular SIL-450	323,56	323,56	
TOTAL PARTIDA .....						402,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MT060		ud	<b>SILENCIADOR CIRCULAR SIL-500</b> Suministro y montaje de silenciador circular SIL-500, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X120	1,000	ud	Silenciador circular SIL-500	365,33	365,33	

TOTAL PARTIDA..... 444,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23MT070		ud	<b>SILENCIADOR CIRCULAR SIL-560</b> Suministro y montaje de silenciador circular SIL-560, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X130	1,000	ud	Silenciador circular SIL-560	432,13	432,13	

TOTAL PARTIDA..... 510,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIEZ EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23MT080		ud	<b>SILENCIADOR CIRCULAR SIL-630</b> Suministro y montaje de silenciador circular SIL-630, marca SP, realizado en chapa galvanizada. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X140	1,000	ud	Silenciador circular SIL-630	553,21	553,21	

TOTAL PARTIDA..... 631,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23MT100		ud	<b>SILENCIADOR RECTANG. 600X600</b> Suministro y montaje de silenciador rectangular de 600x600, serie HV-PAM, de celdillas con recubrimiento Melinex y material acústico PANEL NETO. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X200	1,000	ud	Silenciador rectangular 600x600	273,48	273,48	

TOTAL PARTIDA..... 352,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE23MT110		ud	<b>SILENCIADOR RECTANG. 800X600</b> Suministro y montaje de silenciador rectangular de 800x600, serie HV-PAM, de celdillas con recubrimiento Melinex y material acústico PANEL NETO. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X210	1,000	ud	Silenciador rectangular 800x600	297,48	297,48	

TOTAL PARTIDA..... 376,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE23MT120		ud	<b>SILENCIADOR RECTANG. 900X900</b> Suministro y montaje de silenciador rectangular de 900x900, serie HV-PAM, de celdillas con recubrimiento Melinex y material acústico PANEL NETO. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X220	1,000	ud	Silenciador rectangular 900x900	509,37	509,37	

TOTAL PARTIDA..... 588,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23MT130	ud	<b>SILENCIADOR RECTANG. 1200X900</b> Suministro y montaje de silenciador rectangular de 1200x900, serie HV-PAM, de celdillas con recubrimiento Mel-nex y material acústico PANEL NETO. Incluye p/p material accesorios y material para su completa instalación y funcionamiento. Acorde al RITE y normas UNE referencia.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21X230	1,000 ud	Silenciador rectangular 1200x900	535,47	535,47	
TOTAL PARTIDA.....					614,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CATORCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE23R RECUPERADORES DE CALOR AIRE-AIRE

diE23R050	ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2508 G</b> Suministro y montaje de SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2508G o equivalente, con un caudal máximo de 800 m3/h, fabricado en acero, provisto de puerta es-tanca de apertura lateral, para ubicación en falso techo, E. cumpliendo con la directiva ErP y marcado CCon las si-guientes propiedad, secciones y componentes: Características - Caudal impulsión: 800 m3/h regulable - Consumo eléctrico: 310 W - Alimentación eléctrica: 230V/II50 Hz - Presión estática disponible:170 Pa - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.020 x 667 x 367 mm - Peso: 85 kg Secciones y componentes - Variador de caudal. Ventilador EC - Filtro de polarización activa V8 con eficiencia de 98% para partículas de 0,3 micras - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Emisor UVGI de alta potencia - Filtro CPZ de eficacia 90% de gases y olores - Incluye sistema de control digital incluyendo sonda de CO2 para regulación de caudal. - Incluye presostato de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Do-cumentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA220	1,000 ud	SIAV AL-2508G	3.213,10	3.213,10	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA.....					3.369,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R051	ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2508 G C/ BATERÍA Y CONTROL TEMP</b> Suministro y montaje de SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2508G o equivalente, con un caudal máximo de 800 m3/h, fabricado en acero, provisto de puerta estanca de apertura lateral, para ubicación en falso techo, E. cumpliendo con la directiva ErP y marcado CCon las siguientes propiedad, secciones y componentes: Características - Caudal impulsión: 800 m3/h regulable - Consumo eléctrico: 310 W - Alimentación eléctrica: 230V/I/50 Hz - Presión estática disponible:170 Pa - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.020 x 667 x 367 mm - Peso: 85 kg Secciones y componentes - Variador de caudal. Ventilador EC - Filtro de polarización activa V8 con eficiencia de 98% para partículas de 0,3 micras - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Emisor UVGI de alta potencia - Filtro CPZ de eficacia 90% de gases y olores - Incluye sistema de control digital incluyendo sonda de CO2 para regulación de caudal. - Incluye presostato de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación. - Incluye batería de calor de 3,4 kW - Incluye control de temperatura con válvula, termostato y actuador. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA230	1,000 ud	SIAV AL-2508 C/ Batería de calor y control temp.	3.594,18	3.594,18	
diO01OB200	6,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000 h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
TOTAL PARTIDA.....					3.828,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R057	ud	<p>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2508 G C/ BATERÍA Y CONTROL CO2</p> <p>SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2508 BCT o equivalente, incluyendo batería de calor y control de temperatura, y regulación y control del CO2, construcción frameless de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estanca lateral de apertura rápida, para ubicación en falso techo, marcado CE y ErP2018, incluso documentación de montaje. Con las siguientes características, secciones y componentes:</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Caudal impulsión: 800 m3/h regulable (0-10V)</li><li>- Consumo eléctrico: 237 W</li><li>- Alimentación eléctrica: 230V//50 Hz</li><li>- Presión estática hasta::150 Pa</li><li>-Potencia sonora (min/máx) dB: 30/48</li><li>- Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.033 x 624 x 282 mm</li><li>- Peso: 48 kg</li></ul> <p>Secciones y componentes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ventilador EC</li><li>- Prefiltro ePM1 95%</li><li>- Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97%</li><li>- Filtro monolítico CPZ regenerable con una eficacia CPZ de eficacia mayor 95% de gases y olores</li><li>- Batería de calor por agua 3,4 kW</li><li>- Sistemade control con mando a distancia por cable y display para las siguientes funciones:</li><li>- Regulación de caudal de aire. Incluye display de control</li><li>- Control de filtro sucio</li><li>- Control de temperatura</li><li>- Sonda de temperatura en conducto</li><li>- Válvula de 3 vías y actuador proporcional .</li><li>- Sonda de CO2</li><li>- 2 Presostatos para control de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación.Incluye el piloto de aviso visual según Erp 2018</li><li>- 1 Potenciómetro de regulación de caudal</li><li>- 1 caja de conexión eléctrica.</li></ul> <p>Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.</p>			
diP21WA260	1,000 ud	SIAV AL-2508 C/ Batería de calor, control temp y control CO2	4.367,57	4.367,57	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....					4.680,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R040		ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2516 G</b> Suministro y montaje de SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2516G o equivalente, con un caudal máximo de 1.600 m3/h, caja de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estanca de apertura superior o inferior, para ubicación en falso techo, soportes, fijaciones, elementos de seguridad, cumpliendo con la Directiva ErP y marcado CE, incluso todas las piezas y accesorios de montaje y documentación. Con las siguientes propiedades, secciones y componentes: Características - Caudal impulsión: 1.600 m3/h regulación manual. Diferentes velocidades - Consumo eléctrico: 506 W - Alimentación eléctrica: 230V//50 Hz - Presión estática de 170 Pa - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.020 x 667 x 367 mm - Peso: 85 kg Secciones y componentes - Variador de caudal. Ventilador EC - Filtro de polarización activa V8 con eficiencia de 98% para partículas de 0,3 micras - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Emisor UVGI de alta potencia - Filtro CPZ de eficacia 90% de gases y olores - Incluye sistema de control digital incluyendo sonda de CO2 para regulación de caudal. - Incluye presostato de filtro sucio Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA200	1,000	ud	SIAV AL-2516G	3.948,69	3.948,69	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						4.105,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE23R041		ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2516 G C/ BATERÍA Y CONTROL TEMP</b> Suministro y montaje de SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2516G o equivalente, con un caudal máximo de 1.600 m3/h, caja de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estanca de apertura superior o inferior, para ubicación en falso techo, soportes, fijaciones, elementos de seguridad, cumpliendo con la Directiva ErP y marcado CE, incluso todas las piezas y accesorios de montaje y documentación. Con las siguientes propiedades, secciones y componentes: Características - Caudal impulsión: 1.600 m3/h regulación manual. Diferentes velocidades - Consumo eléctrico: 506 W - Alimentación eléctrica: 230V//50 Hz - Presión estática de 170 Pa - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.020 x 667 x 367 mm - Peso: 85 kg Secciones y componentes - Variador de caudal. Ventilador EC - Filtro de polarización activa V8 con eficiencia de 98% para partículas de 0,3 micras - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Emisor UVGI de alta potencia - Filtro CPZ de eficacia 90% de gases y olores - Incluye sistema de control digital incluyendo sonda de CO2 para regulación de caudal. - Incluye presostato de filtro sucio - Incluye batería de calor de 3,4 kW - Incluye control de temperatura con válvula, termostato y actuador Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA210	1,000	ud	SIAV AL-2516G C/ Batería de calor y control temp.	4.329,77	4.329,77	
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000	h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
TOTAL PARTIDA .....						4.564,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R058	ud	UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2516 G C/ BATERÍA Y CONTROL CO2			
		<p>SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2516 o equivalente, incluyendo batería de calor y control de temperatura, regulación y control de CO2, construcción frameless de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estanca lateral de apertura rápida, para ubicación en falso techo, marcado CE y ErP2018, incluso documentación de montaje. Con las siguientes características, secciones y componentes:</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Caudal impulsión: 1600 m3/h regulable (0-10V)</li><li>- Consumo eléctrico: 237 W</li><li>- Alimentación eléctrica: 230V/I/50 Hz</li><li>- Presión estática hasta: 150 Pa</li><li>- Potencia sonora (min/máx) dB: 32/50</li><li>- Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.069 x 667 x 367 mm</li><li>- Peso: 43 kg</li></ul> <p>Secciones y componentes:</p> <p>Ventilador EC</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Prefiltro ePM1 95%</li><li>- Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97%</li><li>- Filtro monolítico CPZ regenerable con una eficacia CPZ de eficacia mayor 95% de gases y olores</li><li>- Batería de calor por agua 3,4 kW</li><li>- Sistema de control con mando a distancia por cable y display para las siguientes funciones:</li><li>- Regulación de caudal de aire. Incluye display de control</li><li>- Control de filtro sucio</li><li>- Control de temperatura</li><li>- Sonda de temperatura en conducto</li><li>- Válvula de 3 vías y actuador proporcional .</li><li>- Sonda de CO2</li><li>- 2 Presostatos para control de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación. Incluye el piloto de aviso visual según Erp 2018</li><li>- 1 Potenciómetro de regulación de caudal</li><li>- 1 caja de conexión eléctrica.</li></ul> <p>Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.</p>			
diP21WA270	1,000 ud	SIAV AL-2516G C/ Batería de calor, control temp y control CO2	5.103,16	5.103,16	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....					5.415,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R055		ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2524 G BÁSICO</b> SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2524 o equivalente, Básico, construcción frameless de acero con aislamiento clase F de 30mm e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estanca de apertura superior o inferior, para ubicación en falso techo, marcado CE y ErP2018, incluso documentación de montaje. Características - Caudal impulsión hasta: 2.400 m3/h regulación 0-10V - Consumo eléctrico: 447 W - Alimentación eléctrica: 230V/I/50 Hz - Presión estática hasta 150 Pa - Potencia sonora (mín/máx) dB: 32/55 - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.069 x 967 x 367 mm - Peso: 71 kg Secciones y componentes - 2 Ventiladores EC - Prefiltro ePM1 95% - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Filtro monolítico CPZ regenerable con una eficacia mayor 95% de gases y olores - 2 Presostatos para control de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación. Incluye el piloto de aviso visual según Erp 2018 - 1 Potenciómetro de regulación de caudal - 1 caja de conexión eléctrica. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA240	1,000	ud	SIAV AL-2524G	5.787,66	5.787,66	
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000	h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
TOTAL PARTIDA.....						6.022,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL VEINTIDOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R056	ud	<p>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2524 G C/ BATERÍA Y CONTROL TEMP</p> <p>SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2524 BCT o equivalente, incluyendo batería de calor y control de temperatura, construcción frameless de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estancia lateral de apertura rápida, para ubicación en falso techo, marcado CE y ErP2018, incluso documentación de montaje. Con las siguientes características, secciones y componentes:</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Caudal impulsión: 2.400 m3/h regulable (0-10V)</li><li>- Consumo eléctrico: 447 W</li><li>- Alimentación eléctrica: 230V//50 Hz</li><li>- Presión estática hasta::150 Pa</li><li>-Potencia sonora (min/máx) dB: 32/55</li><li>- Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.069 x 967 x 367 mm</li><li>- Peso: 73 kg</li></ul> <p>Secciones y componentes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ventilador EC</li><li>- Prefiltro ePM1 95%- Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97%</li><li>- Filtro monolítico CPZ regenerable con una eficacia CPZ de eficacia mayor 95% de gases y olores</li><li>- Batería de calor por agua 5 kW</li><li>- Termostato de bulbo para instalar en conducto (Regulación actuador de la válvula de 3 vías y batería)</li><li>- 1 Válvula de 3 vías con actuador todo/nada</li><li>- 2 Presostatos para control de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación.Incluye el piloto de aviso visual según Erp 2018</li><li>- 1 Potenciómetro de regulación de caudal</li><li>- 1 caja de conexión eléctrica.</li></ul> <p>Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.</p>			
diP21WA250	1,000 ud	SIAV AL-2524 C/ Batería de calor y control temp.	6.402,70	6.402,70	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA.....					6.715,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS QUINCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R059		ud	<b>UD. TRATAMIENTO DE AIRE SIAV AL-2524 G C/ BATERÍA Y CONTROL CO2</b> SISTEMA INTEGRADO DE AHORRO DE LA VENTILACIÓN (SIAV), marca AIRE LIMPIO, modelo AL-2524 BCT o equivalente, incluyendo batería de calor y control de temperatura, construcción frameless de acero con aislamiento clase F e insonorización, con posibilidad de instalación en cualquier posición, provisto de puerta estancia lateral de apertura rápida, para ubicación en falso techo, marcado CE y ErP2018, incluso documentación de montaje. Con las siguientes características, secciones y componentes: Características: - Caudal impulsión: 2.400 m3/h regulable (0-10V) - Consumo eléctrico: 447 W - Alimentación eléctrica: 230V//50 Hz - Presión estática hasta: 150 Pa - Potencia sonora (min/máx) dB: 32/55 - Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 1.069 x 967 x 367 mm - Peso: 73 kg Secciones y componentes - Ventilador EC - Prefiltro ePM1 95% - Filtro absoluto DOP HEPA H13 99,97% - Filtro monolítico CPZ regenerable con una eficacia CPZ de eficacia mayor 95% de gases y olores - Batería de calor por agua 3,4 kW - Sistema de control con mando a distancia por cable y display para las siguientes funciones: - Regulación de caudal de aire. Incluye display de control - Control de filtro sucio - Control de temperatura - Sonda de temperatura en conducto - Válvula de 3 vías y actuador proporcional . - Sonda de CO2 - 2 Presostatos para control de filtro sucio para avisar o conectar al sistema de control o regulación. Incluye el piloto de aviso visual según Erp 2018 - 1 Potenciómetro de regulación de caudal - 1 caja de conexión eléctrica. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado eléctrico según Planos y demás Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente, incluso p.p. de ayudas de albañilería.			
diP21WA280	1,000	ud	SIAV AL-2524 C/ Batería de calor, control temp y control CO2	7.131,15	7.131,15	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>7.443,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23R060		ud	<b>BATERÍA CALEFACCIÓN 3,4 KW AGUA</b> Suministro y montaje de la batería de calor de 3,4 KW para el equipo de tratamiento de aire SIAV 2516, incluyendo sonda de temperatura diferencial en conducto y termostato, p.p. de accesorios para su completa instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diP21WA030	1,000	ud	Batería calefacción agua 3,4 KW	195,19	195,19	
diP20WT072	1,000	ud	Sonda de temperatura en conducto	33,40	33,40	
diP20WT005	1,000	ud	Termostato ambiente programable TX200	7,04	7,04	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>313,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R061	ud	<b>BATERÍA CALEFACCIÓN 5 KW AGUA</b> Suministro y montaje de la batería de calor de 5 KW para el equipo de tratamiento de aire SIAV 2524, incluyendo sonda de temperatura diferencial en conducto y termostato, p.p. de accesorios para su completa instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000 h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP21WA035	1,000 ud	Batería calefacción agua 5 KW	347,07	347,07	
diP20WT072	1,000 ud	Sonda de temperatura en conducto	33,40	33,40	
diP20WT005	1,000 ud	Termostato ambiente programable TX200	7,04	7,04	
TOTAL PARTIDA .....					465,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23R065	ud	<b>BATERÍA CALEFACCIÓN 2 KW ELECTRICA C/ CUADRO</b> Suministro y montaje de la batería eléctrica de calor de 2 KW para el equipo de tratamiento de aire SIAV 2508 o equivalente, incluye sonda en el retorno para termostato,incluyendo p.p. de accesorios para su completa instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP21WA040	1,000 ud	Batería eléctrica calefacción c/cuadro eléctrico 2 KW	570,12	570,12	
diP20WT072	1,000 ud	Sonda de temperatura en conducto	33,40	33,40	
diP20WT005	1,000 ud	Termostato ambiente programable TX200	7,04	7,04	
TOTAL PARTIDA .....					766,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23R066	ud	<b>BATERÍA CALEFACCIÓN 3 KW ELECTRICA C/ CUADRO</b> Suministro y montaje de la batería eléctrica de calor de 3 KW para el equipo de tratamiento de aire SIAV 2508 o equivalente, incluye sonda en el retorno para termostato,incluyendo p.p. de accesorios para su completa instalación y funcionamiento. Acorde RITE.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
diP21WA045	1,000 ud	Batería eléctrica calefacción c/cuadro eléctrico 3 KW	657,59	657,59	
diP20WT072	1,000 ud	Sonda de temperatura en conducto	33,40	33,40	
diP20WT005	1,000 ud	Termostato ambiente programable TX200	7,04	7,04	
TOTAL PARTIDA .....					854,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23R300	ud	<b>ATENUADOR ACÚSTICO AL-S1 SIAV-2508 G</b> Suministro y montaje de atenuador acústico AL-S1 para equipos SIAV 2508. Totalmente instalado y funcionando.			
diP21WA300	1,000 ud	Atenuador acústico AL-S1	241,12	241,12	
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000 h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA .....					319,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE23R310	ud	<b>ATENUADOR ACÚSTICO AL-S2 SIAV-2516 G</b> Suministro y montaje de atenuador acústico AL-S2 para equipos SIAV 2516. Totalmente instalado y funcionando.			
diP21WA310	1,000 ud	Atenuador acústico AL-S2	273,99	273,99	
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000 h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA .....					352,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R320		ud	<b>ATENUADOR ACÚSTICO AL-S3 SIAV-2524 G</b> Suministro y montaje de atenuador acústico AL-S3 para equipos SIAV 2524. Totalmente instalado y funcionando.			
diP21WA320	1,000	ud	Atenuador acústico AL-S3	336,10	336,10	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA.....						414,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CATORCE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE23R074		ud	<b>SONDA DE CALIDAD DE AIRE SIAV</b> Suministro y montaje de sonda de calidad de aire de CO2 de los equipos SIAV. Totalmente instalado y funcionando.			
diP21WA070	1,000	ud	Sonda de calidad de aire SIAV CO2	357,18	357,18	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
TOTAL PARTIDA.....						377,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23R075		ud	<b>DISPLAY DE CONTROL TEMPERATURA Y CO2 SIAV</b> Suministro y montaje de sonda del display de regulación y control de la temperatura y calidad de aire de CO2 de los equipos SIAV. Incluyendo cableado, material y pequeño accesorios para completar la instalación, probado y funcionando. Acorde al RITE y normativa vigente.			
diP21WA071	1,000	ud	Display de control para temperatura y CO2 SIAV	441,36	441,36	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA.....						519,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23R076		ud	<b>VARIADOR DE FRECUENCIA SIAV</b> Suministro y montaje del variador de frecuencia de los equipos SIAV. Incluye p.proporcional de los materiales y accesorios necesarios para su total instalación y mantenimiento.			
diP21WA080	1,000	ud	Variador de frecuencia SIAV	711,87	711,87	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
TOTAL PARTIDA.....						794,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23R077		ud	<b>SONDA DE TEMPERATURA ( ANALÓG P/ CONDUCTO, 0-10 V) SIAV</b> Suministro y montaje de sonda de temperatura analógica para conducto 0-10 V para los equipos SIAV. Incluyendo cableado, material y pequeño accesorios para completar la instalación, probado y funcionando. Acorde al RITE y normativa vigente.			
diP21WA073	1,000	ud	Sonda de temperatura (analógica para conducto, 0-10 V) SIAV	31,67	31,67	
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA.....						109,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23R078		ud	<b>VÁLVULA DE 3 VÍAS+ ACTUADOR PROPORCIONAL SIAV</b> Suministro y montaje de válvula de 3 vías + actuador proporcional para la regulación de caudal de agua de los equipos SIAV.. Incluyendo cableado, material y pequeño accesorios para completar la instalación, probado y funcionando. Acorde al RITE y normativa vigente.			
diP21WA074	1,000	ud	Válvula 3 vías + actuador proporcional SIAV	178,38	178,38	
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
TOTAL PARTIDA.....						295,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R079		ud	<b>VÁLVULA DE 3 VÍAS+ ACTUADOR TODO-NADA SIAV</b> Suministro y montaje de válvula de 3 vías + actuador todo-nada para la regulación de caudal de agua de los equipos SIAV. Incluyendo cableado, material y pequeño accesorios para completar la instalación, probado y funcionando. Acorde al RITE y normativa vigente.			
diP21WA075	1,000	ud	Válvula 3 vías + actuador todo/nada SIAV	90,11	90,11	
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000	h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
TOTAL PARTIDA.....						207,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23R500		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-500/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-500/HE o similar, caudal 500 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 169 w, eficacia del 89%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 61 kg, medidas de 1000 x 1000 x 275 mm, presión sonora 44 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21WB500	1,000	ud	Recuperador UR-500/HE	2.319,82	2.319,82	
TOTAL PARTIDA.....						2.477,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE23R505		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-800/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-800/HE o similar, caudal 800 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 170 w, eficacia del 89%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 77 kg, medidas de 1400 x 1000 x 310 mm, presión sonora 41 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21WB505	1,000	ud	Recuperador UR-800/HE	2.727,52	2.727,52	
TOTAL PARTIDA.....						2.884,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23R510		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-1000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-1000/HE o similar, caudal 1000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 170 w, eficacia del 89%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 121 kg, medidas de 1450 x 1100 x 410 mm, presión sonora 41 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21WB510	1,000	ud	Recuperador UR-1000/HE	3.106,32	3.106,32	
TOTAL PARTIDA.....						3.263,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R520		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-1600/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-1600/HE o similar, caudal 1600 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 750 w, eficacia del 87%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 139 kg, medidas de 1750 x 1100 x 410 mm, presión sonora 54,7 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21WB520	1,000	ud	Recuperador UR-1600/HE	4.705,41	4.705,41	
TOTAL PARTIDA .....						4.862,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23R530		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-2000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-2000/HE o similar, caudal 2000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 750 w, eficacia del 89%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 162 kg, medidas de 1500 x 1060 x 1000 mm, presión sonora 56,9 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21WB530	1,000	ud	Recuperador UR-2000/HE	5.808,69	5.808,69	
TOTAL PARTIDA .....						5.966,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE23R540		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-3000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-3000/HE o similar, caudal 3000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 740 w, eficacia del 88%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 212 kg, medidas de 1600 x 1280 x 1000 mm, presión sonora 47,6 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB210	6,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	112,56	
diP21WB540	1,000	ud	Recuperador UR-3000/HE	6.526,81	6.526,81	
TOTAL PARTIDA .....						6.762,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23R550		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-4000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-4000/HE o similar, caudal 4000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 1140 w, eficacia del 87%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 251 kg, medidas de 1600 x 1580 x 1000 mm, presión sonora 51,6 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21WB550	1,000	ud	Recuperador UR-4000/HE	7.717,78	7.717,78	
TOTAL PARTIDA .....						8.032,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23R560		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-5000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-5000/HE o similar, caudal 5000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 1320 w, eficacia del 87%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 295 kg, medidas de 1700 x 1880 x 1000 mm, presión sonora 51 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21WB560	1,000	ud	Recuperador UR-5000/HE	8.272,03	8.272,03	
TOTAL PARTIDA.....						8.586,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23R570		ud	<b>RECUPERADOR CALOR UR-6000/HE</b> Equipo de renovación de aire con recuperador de calor de alta eficiencia con intercambiador de contraflujo, modelo UR-6000/HE o similar, caudal 6000 m3/h, con motores "EC" de bajo consumo, 1850 w, eficacia del 87%, bypass 100%, con control EC, selección manual de velocidad + velocidad variable, alarma de filtros sucios, acorde al diseño ecológico 2018 de la Directiva Europea 2009/125/CE, peso 349 kg, medidas de 1750 x 2180 x 1000 mm, presión sonora 56,8 dBA. Incluye p/p de material y accesorios para su completa ejecución. Totalmente instalada y probada. Acorde a RITE y norma UNE 13779.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21WB570	1,000	ud	Recuperador UR-6000/HE	9.721,85	9.721,85	
TOTAL PARTIDA.....						10.036,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE23S SILENCIADORES U.T.A.

diE23S01		ud	<b>SILENCIADOR UTA 2.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 2.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclíma o similar, para una velocidad de paso de aire de 3,7 m/s, pérdida de carga de 60 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X300	1,000	ud	Silenciador G-02 2.000 m3/h	363,67	363,67	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA.....						520,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23S02		ud	<b>SILENCIADOR UTA 3.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 3.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclíma o similar, para una velocidad de paso de aire de 4,3 m/s, pérdida de carga de 60 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X310	1,000	ud	Silenciador G-03 3.000 m3/h	397,17	397,17	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA.....						553,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23S03		ud	<b>SILENCIADOR UTA 4.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 4.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclima o similar, para una velocidad de paso de aire de 5,3 m/s, pérdida de carga de 70 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X320	1,000	ud	Silenciador G-04 4.000 m3/h	445,18	445,18	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						601,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23S04		ud	<b>SILENCIADOR UTA 5.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 5.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclima o similar, para una velocidad de paso de aire de 5 m/s, pérdida de carga de 65 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X330	1,000	ud	Silenciador G-05 5.000 m3/h	505,73	505,73	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						662,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE23S05		ud	<b>SILENCIADOR UTA 6.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 6.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclima o similar, para una velocidad de paso de aire de 5 m/s, pérdida de carga de 65 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X340	1,000	ud	Silenciador G-06 6.000 m3/h	557,91	557,91	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						714,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CATORCE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE23S06		ud	<b>SILENCIADOR UTA 7.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 7.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclima o similar, para una velocidad de paso de aire de 5,5m/s, pérdida de carga de 75 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X350	1,000	ud	Silenciador G-07 7.000 m3/h	615,11	615,11	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						771,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23S07		ud	<b>SILENCIADOR UTA 8.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 8.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclima o similar, para una velocidad de paso de aire de 5,2m/s, pérdida de carga de 70 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X360	1,000	ud	Silenciador G-08 8.000 m3/h	647,15	647,15	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....						959,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23S08		ud	<b>SILENCIADOR UTA 9.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 9.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclíma o similar, para una velocidad de paso de aire de 5 m/s, pérdida de carga de 65 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X370	1,000	ud	Silenciador G-09 9.000 m3/h	685,15	685,15	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....						997,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23S09		ud	<b>SILENCIADOR UTA 10.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA de 10.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclíma o similar, para una velocidad de paso de aire de 5 m/s, pérdida de carga de 65 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X380	1,000	ud	Silenciador G-10 10.000 m3/h	724,39	724,39	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.037,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE23S10		ud	<b>SILENCIADOR UTA 11.000 M3/H</b> Suministro y montaje de silenciador para UTA DE 11.000 m3/h , tipo 200/100/1200 de Mundoclíma o similar, para una velocidad de paso de aire de 5,5 m/s, pérdida de carga de 75 pascales, atenuación de 21 dB. Incluido los elementos necesarios para su montaje, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21X390	1,000	ud	Silenciador G-11 11.000 m3/h	752,99	752,99	
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.065,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE23Z U.T.A UNIDAD TRATAMIENTO AIRE

diE23Z200		ud	<b>UTA FLOWAY ACCESS RHE 1000 (ROTS21) 1.400 m3/h</b> Unidad de tratamiento de aire FLOWAY FLOWAY ACCESS RHE 1000 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 1.400 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\lambda = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: - cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte, - control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus. -- Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua. - Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño - Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2. Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z200	1,000	ud	UTA FLOWAY ACCESS RHE 1000 (ROTS21) 1.400 m3/h	5.015,41	5.015,41	
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000	h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
TOTAL PARTIDA .....						5.171,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO SETENTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23Z210	ud	<b>UTA FLOWAY ACCESS RHE 2000 (ROTS21) 2.600 m3/h</b> Unidad de tratamiento de aire FLOWAY FLOWAY ACCESS RHE 2000 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 2.600 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\dot{e} = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: <ul style="list-style-type: none"> <li>- cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte,</li> <li>- control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus.</li> <li>- Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua.</li> <li>- Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño</li> <li>- Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2.</li> </ul> Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z210	1,000 ud	UTA FLOWAY ACCESS RHE 2000 (ROTS21) 2.600 m3/h	6.254,40	6.254,40	
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB230	4,000 h	Ayudante fontanero	18,50	74,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>6.410,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CUATROCIENTOS DIEZ EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23Z220	ud	<b>UTA FLOWAY ACCESS RHE 3000 (ROTS21) 4.100 m3/h</b> Unidad de tratamiento de aire FLOWAY FLOWAY ACCESS RHE 3000 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 4.100 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\dot{e} = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: <ul style="list-style-type: none"> <li>- cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte,</li> <li>- control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus.</li> <li>- Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua.</li> <li>- Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño</li> <li>- Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2.</li> </ul> Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z220	1,000 ud	UTA FLOWAY ACCESS RHE 3000 (ROTS21) 4.100 m3/h	7.963,06	7.963,06	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8.275,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23Z230	ud	<b>UTA FLOWAY ACCESS RHE 5000 (ROTS21) 5.800 m3/h</b> Unidad de tratamiento de aire FLOWAY FLOWAY ACCESS RHE 5000 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 5.800 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\dot{e} = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: <ul style="list-style-type: none"><li>- cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte,</li><li>- control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus.</li><li>- Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua.</li><li>- Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño</li><li>- Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2.</li></ul> Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z230	1,000 ud	UTA FLOWAY ACCESS RHE 5000 (ROTS21) 5.800 m3/h	9.314,76	9.314,76	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....					9.627,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23Z240	ud	<b>UTA FLOWAY ACCESS RHE 7500 (ROTS21) 9.200 m3/h</b> Unidad de tratamiento de aire FLOWAY FLOWAY ACCESS RHE 9.200 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 9.200 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\dot{e} = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: <ul style="list-style-type: none"><li>- cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte,</li><li>- control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus.</li><li>- Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua.</li><li>- Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño</li><li>- Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2.</li></ul> Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z240	1,000 ud	UTA FLOWAY ACCESS RHE 7500 (ROTS21) 9.200 m3/h	11.017,18	11.017,18	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....					11.329,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23Z250	ud	UTA FLOWAY CLASSIC 10000 (ROTS21) 13.000 m3/h nidad de tratamiento de aire FLOWAY CLASSIC 10.000 (ROTS21), para la ventilación y recuperación de calor del aire de extracción, para un caudal máximo de 13.000 m3/h, en ejecución Plug&Play, marca CIAT o similar. Paneles de doble pared, con acabado exterior pintado en Ral 7035 e interior en acero galvanizado Z225. Aislamiento de lana mineral de fibras largas, de 50 mm de espesor y mínima conductividad térmica $\lambda = 0.032$ W/m·K. Resistencia al fuego M0/A1. Ventiladores PlugFan con motores EC. Recuperador rotativo de alta eficiencia con certificación Eurovent s/EN308. Ejecución para intemperie, con tejadillo para instalación en exterior y viseras anti-lluvia. Ejecución Plug&Play que integra: - cuadro eléctrico s/EN60204 con protecciones eléctricas e interruptor general de corte, - control electrónico que incluye la gestión de los elementos internos del equipo, gestión de los ventiladores y comunicación RS485-ModBus. - Válvulas de 2 ó 3 vías con actuador para las baterías de agua. - Incluye batería de calor acorde al caudal de aire y temperatura de diseño - Gestión del aire exterior de ventilación por sonda de calidad de aire CO2. Cumplimiento de la Regulación Europea EN 1253/2014 para unidades de ventilación (ErP/2018 ready). Gama con doble certificación Eurovent: ?AHU & heat recovery program?. Certificación N°12.06.002. Calificación Eurovent: Resistencia mecánica de la carcasa: D2. Estanqueidad de la carcasa (+ / - presión): L2 / L2. Fuga de derivación en filtros: F9. Transmitancia térmica: T3. Factor de puente térmico: TB2 Dispondra de los elementos necesarios para situar la máquina en su posición, bancada de apoyo y amortiguadores necesarios, totalmente colocada, instalada, probada, medida s/ RITE y funcionando.			
diP21Z250	1,000 ud	UTA FLOWAY CLASSIC 10000 (ROTS21) 13.000 m3/h	15.576,48	15.576,48	
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
TOTAL PARTIDA .....					15.889,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

APARTADO diE23A AEROTERMIA

SUBAPARTADO diE23AA AEROTERMIA ALTA TEMPERATURA

ELEMENTO diE23AAB AEROTERMIA ALTA TEMPERATURA BIBLOC

diE23AAB010	u	EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CALEF + ACS 11kW MONOF. Suministro e instalación de equipo de aeroterminia Pack Genia Air Max o equivalente, todo en uno compuesto por bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 12-6 400 V B3+torre hidráulica GeniaSet (ACS integrada 185 l). 1) Bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 12-6 400 V B3. Etiquetado energético 35° A+++/Etiquetado energético 55° A++. Potencial de calentamiento atmosférico PCA=3 y rendimientos estacionales en zonas cálidas/medias/frías de SCOP: 6,48/5,07/4,27. Con capacidad máxima de calefacción de 14 kW a 35°C/30°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 7°C DB/6°WB y de refrigeración de 13,4 kW a 18°C/23°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 35°C DB. Con presión sonora a 3 m de 40 dBA y potencia sonora s/EN 12.102 ErP (A7/W55) de 60 dBA. Con capacidad de generación de calefacción hasta 75°C y ACS hasta 70°C trabajando hasta los -25°C en calefacción y hasta 46°C en refrigeración y volumen de acumulación equivalente a 370 litros de consumo a 40°C. Conexión cableada al control modulante MiPro Sense, incluye control de la humedad relativa. Para una instalación sencilla o para Packs domésticos. Con posibilidad de gestión via SmartPhone o Tablet mediante App MiControl (imprescindible Milink). Protección contra la corrosión C5 según ISO 12944-6, permite instalarse en zona costera o montaña. 2) Torre hidráulica GeniaSet FEW 200-6 con interfaz incluida, para la regulación de los circuitos de calefacción, refrigeración y la producción de agua caliente en combinación con una bomba de calor. Perfil de demanda y eficiencia en ACS del Pack: XL, A+. Totalmente instalado y montado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAB010	1,000 u	Ud. Ext. aeroterminia alta temp. 11kW monof.	5.221,05	5.221,05	
diP21IAB020	1,000 u	Ud. Int. hidrokit aeroterminia alta temp. 11kW monof.	5.842,61	5.842,61	
diP21IAB130	1,000 u	Acumulador ACS aeroter. alta temp. 200L ac. inox.	2.393,73	2.393,73	
diP21IC010	1,000	Tubo drenaje inst. aeroterminia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	13.939,30	278,79	
TOTAL PARTIDA .....					14.218,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23AAB060	u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CALEF + ACS 16kW TRIF.</b> Suministro e instalación de equipo de aeroterminia para producción de alta temperatura (hasta 80°C) para calefacción por radiadores y producción de agua caliente sanitaria (ACS), con capacidad nominal de calefacción de 16 kW, y consumo eléctrico del equipo de entre 4-7 kW, trifásico (400 V-50 Hz); formado por: unidad exterior extractora de calor ambiental, circuito refrigerante, unidad interior receptora con bombas de calor con compresores en cascada, y depósito acumulador de acero inoxidable de 260 litros de capacidad para producción de ACS. Equipado con sistema de regulación de la alta temperatura (entre 25°C y 80°C) y de la ACS. Instalado sobre instalación de calefacción y ACS existente (compatible con instalaciones de paneles solares), incluyendo conexiones y piezas necesarias para las mismas, así como p.p. de medios auxiliares, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAB110	1,000 u	Ud. Ext. aeroterminia alta temp. 16kW trifás.	8.290,74	8.290,74	
diP21IAB120	1,000 u	Ud. Int. hidrokit aeroterminia alta temp. 16kW trifás.	6.806,09	6.806,09	
diP21IAB140	1,000 u	Acumulador ACS aeroter. alta temp. 260L ac. inox.	2.528,31	2.528,31	
diP21IC010	1,000	Tubo drenaje inst. aeroterminia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	18.107,10	362,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18.469,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23AAB141	u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. + T. HIDRÁU. 14 kW TRIF.</b> Suministro e instalación de equipo Pack Genia Air Max o equivalente, todo en uno compuesto por bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 12-6 400 V B3+torre hidráulica GeniaSet (ACS integrada 185 l). 1) Bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 12-6 400 V B3. Etiquetado energético 35° A+++/Etiquetado energético 55° A++. Potencial de calentamiento atmosférico PCA=3 y rendimientos estacionales en zonas cálidas/medias/frías de SCOP: 6,48/5,07/4,27. Con capacidad máxima de calefacción de 14 kW a 35°C/30°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 7°C DB/6°WB y de refrigeración de 13,4 kW a 18°C/23°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 35°C DB. Con presión sonora a 3 m de 40 dBA y potencia sonora s/EN 12.102 ErP (A7/W55) de 60 dBA. Con capacidad de generación de calefacción hasta 75°C y ACS hasta 70°C trabajando hasta los -25°C en calefacción y hasta 46°C en refrigeración y volumen de acumulación equivalente a 370 litros de consumo a 40°C. Conexión cableada al control modulante MiPro Sense, incluye control de la humedad relativa. Para una instalación sencilla o para Packs domésticos. Con posibilidad de gestión vía SmartPhone o Tablet mediante App MiControl (imprescindible Milink). Protección contra la corrosión C5 según ISO 12944-6, permite instalarse en zona costera o montaña. 2) Torre hidráulica GeniaSet FEW 200-6 con interfaz incluida, para la regulación de los circuitos de calefacción, refrigeración y la producción de agua caliente en combinación con una bomba de calor. Perfil de demanda y eficiencia en ACS del Pack: XL, A+. Totalmente instalado y montado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAB250	1,000 u	Bomba de calor Saunier Duval Pack Genia Set Max 12 400V	15.820,00	15.820,00	
diP21IC010	1,000	Tubo drenaje inst. aeroterminia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	16.301,90	326,04	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16.627,96</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL SEISCIENTOS VEINTISIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23AAB161	u	EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. + T. HIDRÁU. 16 kW TRIF. Suministro e instalación de equipo Pack Genia Air Max o equivalente, todo en uno compuesto por bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 15-6 400 V B3+torre hidráulica GeniaSet (ACS integrada 185 l). 1)Bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 15-6 400 V B3. Etiquetado energético 35° A+++/Etiquetado energético 55° A++. Potencial de calentamiento atmosférico PCA=3 y rendimientos estacionales en zonas cálidas/medias/frías de SCOP: 6,19/4,74/4,28. Con capacidad máxima de calefacción de 18,1 kW a 35°C/30°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 7°C DB/6°WB y de refrigeración de 17,3 kW a 18°C/23°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 35°C DB. Con presión sonora a 3 m de 43 dBA y potencia sonora s/EN 12.102 ErP (A7/W55) de 61 dBA. Con capacidad de generación de calefacción hasta 75°C y ACS hasta 70°C trabajando hasta los -25°C en calefacción y hasta 46°C en refrigeración y volumen de acumulación equivalente a 370 litros de consumo a 40°C. Conexión cableada al control modulante MiPro Sense, incluye control de la humedad relativa. Para una instalación sencilla o para Packs domésticos. Con posibilidad de gestión vía SmartPhone o Tablet mediante App MiControl (imprescindible Milink). Protección contra la corrosión C5 según ISO 12944-6, permite instalarse en zona costera o montaña. 2) Torre hidráulica GeniaSet FEW 200-6 con interfaz incluida, para la regulación de los circuitos de calefacción, refrigeración y la producción de agua caliente en combinación con una bomba de calor. Perfil de demanda y eficiencia en ACS del Pack: XL, A+. Totalmente instalado y montado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAB270	1,000 u	Bomba de calor Saunier Duval Pack Genia Set Max 15 400V	16.395,00	16.395,00	
diP21IC010	1,000	Tubo drenaje inst. aerotermia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	16.876,90	337,54	
TOTAL PARTIDA .....					17.214,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL DOSCIENTOS CATORCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23AAB231	u	EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. + M. HID. + DEP. ACS. 18 kW TRIF. Suministro e instalación de equipo Pack con módulo hidráulico Genia Air Max de Saunier Duval, o equivalente, compuesto por bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 15-6 400 V B3+Módulo hidráulico Genia Max y de control+depósito de ACS FEW 500 MR. Etiquetado energético 35° A+++/Etiquetado energético 55° A++. Potencial de calentamiento atmosférico PCA=3 y rendimientos estacionales en zonas cálidas/medias/frías de SCOP: 6,19/4,74/4,28. Con capacidad máxima de calefacción de 18,1 kW a 35°C/30°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 7°C DB/6°WB y de refrigeración de 17,3 kW a 18°C/23°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 35°C DB. Con presión sonora a 3 m de 43 dBA y potencia sonora s/EN 12.102 ErP (A7/W55) de 61 dBA. Con capacidad de generación de calefacción hasta 75°C y ACS hasta 70°C trabajando hasta los -25°C en calefacción y hasta 46°C en refrigeración. Módulo hidráulico Genia Max y de control, que incorpora todos los elementos necesarios en un Pack monoenergético: vaso de expansión 10 l, válvula diversora para ACS, válvula de seguridad. Conexión cableada al control modulante MiPro Sense, incluye control de la humedad relativa. Para una instalación sencilla o para Packs domésticos. Con posibilidad de gestión vía SmartPhone o Tablet mediante App MiControl (imprescindible Milink). Protección contra la corrosión C5 según ISO 12944-6, permite instalarse en zona costera o montaña. Depósito suministrado de serie de 500 litros. Totalmente instalado y montado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAB310	1,000 u	BC Genia Air Max 15T + Mód. hidrául. + Dep ACS	18.290,00	18.290,00	
diP21IC010	1,000	Tubo drenaje inst. aerotermia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	18.771,90	375,44	
TOTAL PARTIDA .....					19.147,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL CIENTO CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23AAM AEROTERMIA ALTA TEMPERATURA MONOBLOC

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23AAM010		u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CAL+REF+ACS 6kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter de aeroterminia para calefacción, refrigeración y producción de ACS, tipo compacto-monobloc, de alta temperatura, hasta 75 °C de impulsión de agua, apta para trabajar con radiadores antiguos, ideal para reformas. Alta eficiencia energética. Refrigerante R290. Potencia de 6 kW. Dimensiones: 950x1.000x 50 mm (AlxAnx F). Totalmente instalado y montado para su correcto funcionamiento; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAM010	1,000	u	Bomba calor aeroterminia Monobloc alta Tª 6 kW monofasica	8.222,16	8.222,16	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	8.615,70	172,31	
TOTAL PARTIDA .....						8.787,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23AAM020		u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CAL+REF+ACS 9kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter de aeroterminia para calefacción, refrigeración y producción de ACS, tipo compacto-monobloc, de alta temperatura, hasta 75 °C de impulsión de agua, apta para trabajar con radiadores antiguos, ideal para reformas. Alta eficiencia energética. Refrigerante R290. Potencia de 9 kW. Dimensiones: 950x1.000x 50 mm (AlxAnx F). Totalmente instalado y montado para su correcto funcionamiento; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAM020	1,000	u	Bomba calor aeroterminia Monobloc alta Tª 9 kW monofasica	8.859,96	8.859,96	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	9.253,50	185,07	
TOTAL PARTIDA .....						9.438,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23AAM030		u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CAL+REF+ACS 12kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter de aeroterminia para calefacción, refrigeración y producción de ACS, tipo compacto-monobloc, de alta temperatura, hasta 75 °C de impulsión de agua, apta para trabajar con radiadores antiguos, ideal para reformas. Alta eficiencia energética. Refrigerante R290. Potencia de 12 kW. Dimensiones: 1.250x1.000x 50 mm (AlxAnx F). Totalmente instalado y montado para su correcto funcionamiento; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAM030	1,000	u	Bomba calor aeroterminia Monobloc alta Tª 12 kW monofasica	10.079,74	10.079,74	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	10.473,20	209,46	
TOTAL PARTIDA .....						10.682,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE23AAM040		u	<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. CAL+REF+ACS 14kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter de aeroterminia para calefacción, refrigeración y producción de ACS, tipo compacto-monobloc, de alta temperatura, hasta 75 °C de impulsión de agua, apta para trabajar con radiadores antiguos, ideal para reformas. Alta eficiencia energética. Refrigerante R290. Potencia de 14 kW. Dimensiones: 1.250x1.000x 50 mm (AlxAnx F). Totalmente instalado y montado para su correcto funcionamiento; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAM040	1,000	u	Bomba calor aeroterminia Monobloc alta Tª 14 kW monofasica	11.743,53	11.743,53	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	12.137,00	242,74	
TOTAL PARTIDA .....						12.379,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23AAM111	u		<b>EQ. AEROTERMIA ALTA TEMP. SAUNIER DUVAL 18kW</b> Suministro e instalación de pack Genia Air Max de Saunier Duval, o equivalente, compuesto por bomba de calor Inverter DC Genia Air Max 15-6 400 V B3. Etiquetado energético 35° A+++/Etiquetado energético 55° A++. Potencial de calentamiento atmosférico PCA=3 y rendimientos estacionales en zonas cálidas/medias/frías de SCOP: 6,19/4,74/4,28. Con capacidad máxima de calefacción de 18,1 kW a 35°C/30°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 7°C DB/6°WB y de refrigeración de 17,3 kW a 18°C/23°C de impulsión/retorno en condiciones exteriores de 35°C DB. Con presión sonora a 3 m de 43 dBA y potencia sonora s/EN 12.102 ErP (A7/W55) de 61 dBA. Con capacidad de generación de calefacción hasta 75°C y ACS hasta 70°C trabajando hasta los -25°C en calefacción y hasta 46°C en refrigeración. Conexión cableada al control modulante MiPro Sense, incluye control de la humedad relativa. Para una instalación sencilla o para Packs domésticos. Con posibilidad de gestión vía Smartphone o Tablet mediante App MiControl (imprescindible Milink). Protección contra la corrosión C5 según ISO 12944-6, permite instalarse en zona costera o montaña. Totalmente instalado y montado conforme UNE-EN 378-2:2017 y UNE-EN 16147:2017. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IAM170	1,000	u	Bomba calor Saunier Duval Pack Genia Air Max 15 R290 400V	13.070,00	13.070,00	
diP21IC010	1,000		Tubo drenaje inst. aerotermia	88,42	88,42	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	13.551,90	271,04	

TOTAL PARTIDA..... 13.822,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL OCHOCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23AB AEROTERMIA BAJA TEMPERATURA

ELEMENTO diE23ABB AEROTERMIA BAJA TEMPERATURA BIBLOC

diE23ABB010	u		<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 4,5 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y reducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 4,5 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en hueco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación monofásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB010	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 4,5kW monof.	9.113,05	9.113,05	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	9.506,60	190,13	

TOTAL PARTIDA..... 9.696,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23ABB020	u		<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 6,5 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y reducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 6,5 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en hueco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación monofásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB020	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 6,5kW monof.	9.208,61	9.208,61	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	9.602,10	192,04	

TOTAL PARTIDA..... 9.794,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ABB030		u	<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 8,5 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y roducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 8,5 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su corecto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en huco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación monofásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB030	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 8,5kW monof.	9.776,52	9.776,52	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	10.170,00	203,40	
TOTAL PARTIDA.....						10.373,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23ABB040		u	<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 12 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y roducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 12 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su corecto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en huco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación trifásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB080	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 12kW trifás.	14.237,22	14.237,22	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	14.630,70	292,61	
TOTAL PARTIDA.....						14.923,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23ABB050		u	<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 14 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y roducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 14 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su corecto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en huco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación trifásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB090	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 14kW trifás.	14.873,68	14.873,68	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15.267,20	305,34	
TOTAL PARTIDA.....						15.572,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23ABB060		u	<b>CONJ. AEROTERMIA BAJA TEMP. C/DEPÓSITO ACS 16 kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter partida para calefacción, refrigeración y roducción de ACS con acumulador de 200 l y refrigerante R32. Potencia de 16 kW. Equipo con alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. La unidad interior incluye kit hidráulico con todos los elementos necesarios para su corecto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Dimensiones que permiten la instalación en huco de mueble de cocina (600 mm de anchura). Alimentación trifásica. Equipo con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011, y totalmente instalado y montado conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21IBB100	1,000	u	Bomba calor partida con acum. ACS integrado 200L 16kW trifás.	15.210,92	15.210,92	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15.604,40	312,09	
TOTAL PARTIDA.....						15.916,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL NOVECIENTOS DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE23ABM AEROTERMIA BAJA TEMPERATURA MONOBLOC

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ABM010	u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 5,5kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 5,5 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación monofásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM010	1,000 u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 5,5 kW monofásica	6.351,06	6.351,06	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6.665,90	133,32	
TOTAL PARTIDA.....					6.799,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE23ABM020	u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 7kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 7 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación monofásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM020	1,000 u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 7 kW monofásica	6.548,71	6.548,71	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	6.863,50	205,91	
TOTAL PARTIDA.....					7.069,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL SESENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23ABM030	u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 9kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 9 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación monofásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM030	1,000 u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 9 kW monofásica	6.617,75	6.617,75	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	6.932,60	207,98	
TOTAL PARTIDA.....					7.140,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23ABM040	u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 12kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 12 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación trifásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM070	1,000 u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 12 kW trifásica	9.268,66	9.268,66	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	9.583,50	287,51	
TOTAL PARTIDA.....					9.870,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL OCHOCIENTOS SETENTA EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23ABM050		u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 14kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 14 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación trifásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM080	1,000	u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 14 kW trifásica	12.847,22	12.847,22	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	13.162,00	394,86	
TOTAL PARTIDA .....						13.556,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23ABM060		u	<b>AEROTERMIA BAJA TEMP. MONOBLOC 16kW</b> Suministro e instalación de bomba de calor inverter compacta para climatización y producción de ACS, con refrigerante R32, de 16 kW de potencia, alto rendimiento a 35°C/55°C y reducido nivel sonoro. Kit hidráulico en el interior del equipo con todos los elementos necesarios para su correcto funcionamiento. Control con conexión WiFi disponible. Alimentación trifásica. Dimensiones 1.200x830x350 (ancho x alto x fondo). Totalmente instalado; conforme a RITE y CTE DB-HE.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21IBM090	1,000	u	Bomba de calor aerotermia baja temp. Monobloc 16 kW trifásica	15.010,78	15.010,78	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	15.325,60	459,77	
TOTAL PARTIDA .....						15.785,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23A010		ud	<b>UNIDAD EXTERIOR 20/22,4 kW FRIO/CALOR</b> Suministro y montaje de Bomba de calor de aerotermia con tecnología VRV, de expansión directa, condensada por aire, y posibilidad de recuperación, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll herméticamente sellados en paralelo sobre el mismo circuito frigorífico, uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter de capacidad mediante regulación de frecuencia. Control de capacidad en múltiples etapas, desde el 14 al 100% en 37 etapas. Conectabilidad de hasta 10 unidades interiores (hidrokits), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Capacidad frigorífica / calefacción nominal (en condiciones Eurovent): 20.000 / 22.400 W, consumo refrigeración / calefacción nominal: 5720 / 6370 W, y nivel sonoro en calefacción 58 dBA (nominal). Dimensiones (AlxAnxPr) 1.680x1300x765 mm, peso 331 kg, y alimentación trifásica 3x400V + N + T. Incorpora bloque de terminales F1-F2 para cable de 2 hilos de transmisión y control entre unidad exterior y unidades interiores, y entre unidades exteriores. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 5/8" y Gas 3/4". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante, prueba automática de funcionamiento y ajuste de limitación de consumo de energía. Rango de funcionamiento nominal Refrigeración desde 10 a 43°C de temperatura exterior bulbo seco, en Calefacción desde -20 a 20°C de temperatura exterior de bulbo húmedo, y en modo ACS desde -20 a 35°C de temperatura exterior bulbo seco. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Se incluye conexionado y puesta en marcha por parte de la empresa instaladora, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21SA060	1,000	ud	Unidad exterior aerotermia 20/22,4 kW frio/calor	11.451,71	11.451,71	
TOTAL PARTIDA .....						11.530,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL QUINIENTOS TREINTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23A020	ud	<b>UNIDAD EXTERIOR 25/28 kW FRIO/CALOR</b> Sumnistro y montaje de Bomba de calor de aerotermia con tecnología VRV, de expansión directa, condensada por aire, y posibilidad de recuperación, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll herméticamente sellados en paralelo sobre el mismo circuito frigorífico, uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter de capacidad mediante regulación de frecuencia. Control de capacidad en múltiples etapas, desde el 14 al 100% en 37 etapas. Conectabilidad de hasta 10 unidades interiores (hidrokits), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Capacidad frigorífica / calefacción nominal (en condiciones Eurovent): 25.000 / 28.000 W, consumo refrigeración / calefacción nominal: 7.760 / 7.640 W, y nivel sonoro en calefacción 58 dBA (nominal). Dimensiones (AlxAnxPr) 1.680x1300x765 mm, peso 331 kg, y alimentación trifásica 3x400V + N + T. Incorpora bloque de terminales F1-F2 para cable de 2 hilos de transmisión y control entre unidad exterior y unidades interiores, y entre unidades exteriores. Conexiones tubería frigorífica Liq.3/8", Descarga 3/4" y Gas 7/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante, prueba automática de funcionamiento y ajuste de limitación de consumo de energía. Rango de funcionamiento nominal Refrigeración desde 10 a 43°C de temperatura exterior bulbo seco, en Calefacción desde -20 a 20°C de temperatura exterior de bulbo húmedo, y en modo ACS desde -20 a 35°C de temperatura exterior bulbo seco. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Se incluye conexionado y puesta en marcha por parte de la empresa instaladora, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21SA070	1,000 ud	Unidad exterior aerotermia 25/28 kW frio/calor	12.129,07	12.129,07	
TOTAL PARTIDA .....					12.207,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL DOSCIENTOS SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23A030	ud	<b>UNIDAD EXTERIOR 30/33,6 kW FRIO/CALOR</b> Sumnistro y montaje de Bomba de calor de aerotermia con tecnología VRV, de expansión directa, condensada por aire, y posibilidad de recuperación, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll herméticamente sellados en paralelo sobre el mismo circuito frigorífico, uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter de capacidad mediante regulación de frecuencia. Control de capacidad en múltiples etapas, desde el 14 al 100% en 37 etapas. Conectabilidad de hasta 10 unidades interiores (hidrokits), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Capacidad frigorífica / calefacción nominal (en condiciones Eurovent): 30.000 / 33.600 W, consumo refrigeración / calefacción nominal: 10.160 / 9.400 W, y nivel sonoro en calefacción 58 dBA (nominal). Dimensiones (AlxAnxPr) 1.680x1300x765 mm, peso 331 kg, y alimentación trifásica 3x400V + N + T. Incorpora bloque de terminales F1-F2 para cable de 2 hilos de transmisión y control entre unidad exterior y unidades interiores, y entre unidades exteriores. Conexiones tubería frigorífica Liq.1/2", Descarga 3/4" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante, prueba automática de funcionamiento y ajuste de limitación de consumo de energía. Rango de funcionamiento nominal Refrigeración desde 10 a 43°C de temperatura exterior bulbo seco, en Calefacción desde -20 a 20°C de temperatura exterior de bulbo húmedo, y en modo ACS desde -20 a 35°C de temperatura exterior bulbo seco. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Se incluye conexionado y puesta en marcha por parte de la empresa instaladora, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21SA080	1,000 ud	Unidad exterior aerotermia 30/33,6 kW frio/calor	15.376,90	15.376,90	
TOTAL PARTIDA .....					15.455,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23A040	ud	<b>UNIDAD EXTERIOR 35/39,2 kW FRIO/CALOR</b> Sumnistro y montaje de Bomba de calor de aerotermia con tecnología VRV, de expansión directa, condensada por aire, y posibilidad de recuperación, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll herméticamente sellados en paralelo sobre el mismo circuito frigorífico, uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter de capacidad mediante regulación de frecuencia. Control de capacidad en múltiples etapas, desde el 10 al 100% en 26 etapas. Conectabilidad de hasta 10 unidades interiores (hidrokits), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Capacidad frigorífica / calefacción nominal (en condiciones Eurovent): 35.000 / 39.200 W, consumo refrigeración / calefacción nominal: 11.600 / 11.900 W, y nivel sonoro en calefacción 62 dBA (nominal). Dimensiones (AlxAnxPr) 1.680x1300x765 mm, peso 331 kg, y alimentación trifásica 3x400V + N + T. Incorpora bloque de terminales F1-F2 para cable de 2 hilos de transmisión y control entre unidad exterior y unidades interiores, y entre unidades exteriores. Conexiones tubería frigorífica Lq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante, prueba automática de funcionamiento y ajuste de limitación de consumo de energía. Rango de funcionamiento nominal Refrigeración desde 10 a 43°C de temperatura exterior bulbo seco, en Calefacción desde -20 a 20°C de temperatura exterior de bulbo húmedo, y en modo ACS desde -20 a 35°C de temperatura exterior bulbo seco. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Se incluye conexionado y puesta en marcha por parte de la empresa instaladora, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21SA090	1,000 ud	Unidad exterior aerotermia 35/39,2 kW frio/calor	17.650,08	17.650,08	

TOTAL PARTIDA ..... 17.728,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL SETECIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23A050	ud	<b>UNIDAD EXTERIOR 40/44,8 kW FRIO/CALOR</b> Sumnistro y montaje de Bomba de calor de aerotermia con tecnología VRV, de expansión directa, condensada por aire, y posibilidad de recuperación, para montaje individual, control mediante microprocesador, con 2 compresores scroll herméticamente sellados en paralelo sobre el mismo circuito frigorífico, uno de ellos sin regulación de capacidad, y el otro con control Inverter de capacidad mediante regulación de frecuencia. Control de capacidad en múltiples etapas, desde el 10 al 100% en 26 etapas. Conectabilidad de hasta 10 unidades interiores (hidrokits), con un porcentaje de capacidad interior (mínimo / máximo) 50% / 130%. Capacidad frigorífica / calefacción nominal (en condiciones Eurovent): 40.000 / 44.800 W, consumo refrigeración / calefacción nominal: 15.500 / 14.000 W, y nivel sonoro en calefacción 62 dBA (nominal). Dimensiones (AlxAnxPr) 1.680x1300x765 mm, peso 331 kg, y alimentación trifásica 3x400V + N + T. Incorpora bloque de terminales F1-F2 para cable de 2 hilos de transmisión y control entre unidad exterior y unidades interiores, y entre unidades exteriores. Conexiones tubería frigorífica Lq.1/2", Descarga 7/8" y Gas 1 1/8". Tratamiento anticorrosivo especial del intercambiador de calor, con función de recuperación de refrigerante, prueba automática de funcionamiento y ajuste de limitación de consumo de energía. Rango de funcionamiento nominal Refrigeración desde 10 a 43°C de temperatura exterior bulbo seco, en Calefacción desde -20 a 20°C de temperatura exterior de bulbo húmedo, y en modo ACS desde -20 a 35°C de temperatura exterior bulbo seco. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Se incluye conexionado y puesta en marcha por parte de la empresa instaladora, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	2,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21SA100	1,000 ud	Unidad exterior aerotermia 40/44,8 kW frio/calor	19.506,43	19.506,43	

TOTAL PARTIDA ..... 19.585,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL QUINIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23A060		ud	<b>HIDROKIT 11 KW SOLO CALEFACCION</b> Suministro y montaje de Unidad Hidrokit (unidad interior), sistema partido bomba de calor aerotérmica para calefacción y agua caliente sanitaria, con compresor Scroll (R134A) e intercambiador de calor de placas, transferencia de energía R410A-R134A. Capacidad calorífica nominal 11.000 W y nivel sonoro en calefacción 43 dBA. Dimensiones 705x600x695 mm, peso 144,25 kg Incorpora del lado del agua, vaso de expansión 12 litros, purgador automático, bomba modulante de circulación (para mantener salto térmico), válvula de sobrepresión (seguridad), filtro, sensor de temperatura, manómetro e intercambiador de placas de acero inoxidable (transferencia de energía R134A-Agua). Incluye controlador de usuario (con sensor de temperatura) para situar en ambiente. Rango de funcionamiento de temperatura de salida de agua en Calefacción / modo ACS desde 25 a 80°C. Se incluye accesorios y kits, conexiónado, puesta en marcha del equipo, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP21K010	1,000	ud	Hidrokit 11 kW solo calefaccion	4.377,79	4.377,79	
diP20TV041	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	4.463,30	223,17	
TOTAL PARTIDA.....						4.686,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23A070		ud	<b>HIDROKIT 14 KW SOLO CALEFACCION</b> Suministro y montaje de Unidad Hidrokit (unidad interior), sistema partido bomba de calor aerotérmica para calefacción y agua caliente sanitaria, con compresor Scroll (R134A) e intercambiador de calor de placas, transferencia de energía R410A-R134A. Capacidad calorífica nominal 14.000 W y nivel sonoro en calefacción 45 dBA. Dimensiones 705x600x695 mm, peso 144,25 kg Incorpora del lado del agua, vaso de expansión 12 litros, purgador automático, bomba modulante de circulación (para mantener salto térmico), válvula de sobrepresión (seguridad), filtro, sensor de temperatura, manómetro e intercambiador de placas de acero inoxidable (transferencia de energía R134A-Agua). Incluye controlador de usuario (con sensor de temperatura) para situar en ambiente. Rango de funcionamiento de temperatura de salida de agua en Calefacción / modo ACS desde 25 a 80°C. Se incluye accesorios y kit, conexiónado, puesta en marcha del equipo, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP21K020	1,000	ud	Hidrokit 14 kW solo calefaccion	4.495,27	4.495,27	
diP20TV041	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	4.580,80	229,04	
TOTAL PARTIDA.....						4.809,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE23A080		ud	<b>HIDROKIT 16 KW SOLO CALEFACCION</b> Suministro y montaje de Unidad Hidrokit (unidad interior), sistema partido bomba de calor aerotérmica para calefacción y agua caliente sanitaria, con compresor Scroll (R134A) e intercambiador de calor de placas, transferencia de energía R410A-R134A. Capacidad calorífica nominal 16.000 W y nivel sonoro en calefacción 46 dBA. Dimensiones 705x600x695 mm, peso 144,25 kg Incorpora del lado del agua, vaso de expansión 12 litros, purgador automático, bomba modulante de circulación (para mantener salto térmico), válvula de sobrepresión (seguridad), filtro, sensor de temperatura, manómetro e intercambiador de placas de acero inoxidable (transferencia de energía R134A-Agua). Incluye controlador de usuario (con sensor de temperatura) para situar en ambiente. Rango de funcionamiento de temperatura de salida de agua en Calefacción / modo ACS desde 25 a 80°C. Se incluye accesorios y kit, conexiónado, puesta en marcha del equipo, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP21K030	1,000	ud	Hidrokit 16 kW solo calefaccion	4.636,26	4.636,26	
diP20TV041	2,000	ud	Válvula de esfera 1 1/4 "	13,23	26,46	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	4.721,80	236,09	
TOTAL PARTIDA.....						4.957,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE23L LINEAS FRIGORÍFICAS						
diE23L010	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1/4" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1/4", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 10 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L010	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 1/4"	2,35	2,35	
diP07CE901	1,050	m	Coquilla elastom. frigorifica e=10 mm D= 6 mm	1,51	1,59	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L011	0,500	ud	Abrazadera isofónica 1/4"	0,18	0,09	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	10,20	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						10,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23L020	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1/4" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1/4", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21L010	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 1/4"	2,35	2,35	
diP07CE902	1,050	m	Coquilla elastom. frigorifica e=15 mm D= 6 mm	2,01	2,11	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L011	0,500	ud	Abrazadera isofónica 1/4"	0,18	0,09	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	8,70	0,26	
TOTAL PARTIDA .....						8,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23L030	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 3/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 3/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 10 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L020	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 3/8"	3,66	3,66	
diP07CE903	1,050	m	Coquilla elastom. frigorifica e=10 mm D= 10 mm	2,14	2,25	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L012	0,500	ud	Abrazadera isofónica 3/8"	0,22	0,11	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	12,10	0,36	
TOTAL PARTIDA .....						12,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L040	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 3/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 3/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21L020	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 3/8"	3,66	3,66	
diP07CE904	1,000	m	Coquilla elastom. frigorífica e=15 mm D= 10 mm	3,37	3,37	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L012	0,500	ud	Abrazadera isofónica 3/8"	0,22	0,11	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	11,30	0,34	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>11,64</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23L050	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1/2" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1/2", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 10 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L030	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 1/2"	4,86	4,86	
diP07CE905	1,050	m	Coquilla elastom. frigorífica e=10 mm D= 13 mm	2,32	2,44	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L013	0,500	ud	Abrazadera isofónica 1/2"	0,31	0,16	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	13,60	0,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>13,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23L060	m		<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1/2" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1/2", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L030	1,000	m	Tubería cobre deshidratado 1/2"	4,86	4,86	
diP07CE906	1,050	m	Coquilla elastom. frigorífica e=15 mm D= 13 mm	3,37	3,54	
diP07CE150	0,020	l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L013	0,500	ud	Abrazadera isofónica 1/2"	0,31	0,16	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	14,70	0,44	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>15,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L070	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 5/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 5/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L040	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 5/8"	6,33	6,33	
diP07CE907	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=15 mm D= 15 mm	2,53	2,66	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L014	0,500 ud	Abrazadera isofónica 5/8"	0,31	0,16	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	15,30	0,46	
TOTAL PARTIDA .....					15,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23L080	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 5/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 5/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 20 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L040	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 5/8"	6,33	6,33	
diP07CE908	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=20 mm D= 15 mm	6,12	6,43	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L014	0,500 ud	Abrazadera isofónica 5/8"	0,31	0,16	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	19,00	0,57	
TOTAL PARTIDA .....					19,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23L090	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 3/4" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 3/4", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L050	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 3/4"	7,61	7,61	
diP07CE909	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=15 mm D= 18 mm	2,92	3,07	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L015	0,500 ud	Abrazadera isofónica 3/4"	0,33	0,17	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	17,00	0,51	
TOTAL PARTIDA .....					17,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L100	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 3/4" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 3/4", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 20 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L050	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 3/4"	7,61	7,61	
diP07CE910	1,000 m	Coquilla elastom. frigorífica e=20 mm D= 18 mm	6,71	6,71	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L015	0,500 ud	Abrazadera isofónica 3/4"	0,33	0,17	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	20,60	0,62	
TOTAL PARTIDA .....					21,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23L110	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 7/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 7/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 15 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L060	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 7/8"	10,70	10,70	
diP07CE911	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=15 mm D= 22 mm	3,19	3,35	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L016	0,500 ud	Abrazadera isofónica 7/8"	0,35	0,18	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	20,40	0,61	
TOTAL PARTIDA .....					20,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23L120	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 7/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 7/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 20 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L060	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 7/8"	10,70	10,70	
diP07CE912	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=20 mm D= 22 mm	7,36	7,73	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L016	0,500 ud	Abrazadera isofónica 7/8"	0,35	0,18	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	24,70	0,74	
TOTAL PARTIDA .....					25,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L130	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 1/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 1/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 20 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L070	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 1/8"	13,42	13,42	
diP07CE913	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=20 mm D= 28 mm	5,25	5,51	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L017	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 1/8"	0,39	0,20	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	25,30	0,76	
TOTAL PARTIDA .....					26,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE23L140	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 1/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 1/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 25 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L070	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 1/8"	13,42	13,42	
diP07CE914	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=25 mm D= 28 mm	11,94	12,54	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L017	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 1/8"	0,39	0,20	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	32,30	0,97	
TOTAL PARTIDA .....					33,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23L150	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 3/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 3/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 20 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L080	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 3/8"	20,95	20,95	
diP07CE915	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=20 mm D= 35 mm	6,33	6,65	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L018	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 3/8"	0,44	0,22	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	33,90	1,02	
TOTAL PARTIDA .....					34,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L160	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 3/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 3/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 25 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L080	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 3/8"	20,95	20,95	
diP07CE916	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=25 mm D= 35 mm	13,39	14,06	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L018	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 3/8"	0,44	0,22	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	41,40	1,24	

**TOTAL PARTIDA..... 42,59**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23L170	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 5/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 5/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 30 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L090	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 5/8"	25,01	25,01	
diP07CE917	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=30 mm D= 42 mm	16,37	17,19	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L019	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 5/8"	0,45	0,23	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	48,60	1,46	

**TOTAL PARTIDA..... 50,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

diE23L180	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 1 5/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 1 5/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 40 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abrazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L090	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 1 5/8"	25,01	25,01	
diP07CE918	1,050 m	Coquilla elastom. frigorifica e=40 mm D= 42 mm	26,64	27,97	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L019	0,500 ud	Abrazadera isofónica 1 5/8"	0,45	0,23	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	59,30	1,78	

**TOTAL PARTIDA..... 61,11**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23L190	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 2 1/8" AISLADA INTERIOR</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 2 1/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 30 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L100	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 2 1/8"	32,62	32,62	
diP07CE919	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=30 mm D= 54 mm	18,95	19,90	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L021	0,500 ud	Abrazadera isofónica 2 1/8"	0,55	0,28	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	58,90	1,77	
TOTAL PARTIDA .....					60,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23L200	m	<b>TUBERÍA COBRE DESHIDRATRADO 2 1/8" AISLADA EXT</b> Suministro y montaje de tubería de cobre para instalaciones frigoríficas, conforme con la norma UNE-EN 12735-1, de diámetro 2 1/8", aislada mediante coquilla de espuma elastomérica para aplicaciones frigoríficas de espesor 40 mm con reacción al fuego BL-s3-d0. Se incluye pp proporcionar del abarazaderas isofónicas. Se incluye abrazaderas isofónicas, elementos de fijación, pequeño material quedando la unidad totalmente termicana y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,150 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	3,09	
diO01OB210	0,150 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	2,81	
diP21L100	1,000 m	Tubería cobre deshidratado 2 1/8"	32,62	32,62	
diP07CE920	1,050 m	Coquilla elastom. frigorífica e=40 mm D= 54 mm	34,12	35,83	
diP07CE150	0,020 l	Adhesivo coquilla elastomérica	11,23	0,22	
diP21L021	0,500 ud	Abrazadera isofónica 2 1/8"	0,55	0,28	
%PM0300	3,000 %	Pequeño Material	74,90	2,25	
TOTAL PARTIDA .....					77,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

APARTADO diE23G GEOTERMIA

SUBAPARTADO diE23GS SONDAS

diE23GS010	u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=80 m D=32 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos), calidad de referencia REHAU RAUGEO, en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=32 mm, e=3 mm y 80 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado, sin soldadura, con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testeada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU en sonda y sondeo.			
diO01OA030	2,000 h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000 h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS070	1,000 u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=80 m D=32 e=3 mm	1.885,81	1.885,81	
diP21GDW080	20,000 u	Distanciador tubos 32 mm sonda	6,95	139,00	
diP21GDW060	1,000 u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDW070	1,000 u	Adaptador montaje de lastre a la sonda PE-Xa acero	6,98	6,98	
diP21GDW050	1,000 u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDT100	22,000 m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000 u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA .....					2.293,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GS020		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=100 m D=32 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=32 mm, e=3 mm y 100 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrias, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testeada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS080	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=100 m D=32 e=3 mm	2.254,78	2.254,78	
diP21GDW080	20,000	u	Distanciador tubos 32 mm sonda	6,95	139,00	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDW070	1,000	u	Adaptador montaje de lastre a la sonda PE-Xa acero	6,98	6,98	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA.....						2.662,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23GS030		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=125 m D=32 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=32 mm, e=3 mm y 125 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrias, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testeada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS090	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=125 m D=32 e=3 mm	2.820,54	2.820,54	
diP21GDW080	20,000	u	Distanciador tubos 32 mm sonda	6,95	139,00	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDW070	1,000	u	Adaptador montaje de lastre a la sonda PE-Xa acero	6,98	6,98	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA.....						3.228,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GS040		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=150 m D=32 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=32 mm, e=3 mm y 150 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS100	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=150 m D=32 e=3 mm	3.285,96	3.285,96	
diP21GDW080	20,000	u	Distanciador tubos 32 mm sonda	6,95	139,00	
diP21GDW070	1,000	u	Adaptador montaje de lastre a la sonda PE-Xa acero	6,98	6,98	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA .....						3.694,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE23GS050		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=80 m D=40 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=40 mm, e=3,7 mm y 80 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS110	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=80 m D=40 e=3,7 mm	2.981,01	2.981,01	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDW090	20,000	u	Distanciador tubos 40 mm sonda	7,97	159,40	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA .....						3.402,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23GS060		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=100 m D=40 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=40 mm, e=3,7 mm y 100 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS120	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=100 m D=40 e=3,7 mm	3.483,51	3.483,51	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDW090	20,000	u	Distanciador tubos 40 mm sonda	7,97	159,40	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA .....						3.905,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GS070		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=150 m D=40 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=40 mm, e=3,7 mm y 150 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testeada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS130	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=150 m D=40 e=3,7 mm	4.857,47	4.857,47	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDW090	20,000	u	Distanciador tubos 40 mm sonda	7,97	159,40	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA.....						5.279,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23GS080		u	<b>SONDA GEOTÉRMICA REHAU RAUGEO DOBLE U PE-Xa l=200 m D=40 mm</b> Sonda geotérmica doble U (4 tubos) REHAU RAUGEO en polietileno reticulado de altas prestaciones (RAU-PE-Xa) según DIN 16892/93, UV-estabilizado, color natural, con un revestimiento RAU-PE color verde, de D=40 mm, e=3,7 mm y 200 m de longitud. Mejora del agarre del material de relleno y la permeabilidad con RAUGEO relleno rojo < 10-10, alta resistencia a muescas, estrías, tensofisuración y cargas puntuales, pie de sonda curvado con protección adicional de resina especial reforzada con fibra de vidrio, sin presencia de soldaduras enterradas, testeada en fábrica, incluye colocación en perforación, tornillería para fijación de dos sondas simples en una doble, informe de inspección y 10 años de garantía REHAU.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP21GDS140	1,000	u	Sonda doble U 4 tubos PE-Xa L=200 m D=40 e=3,7 mm	6.418,95	6.418,95	
diP21GDW050	1,000	u	Peso para sonda en acero de 12,5 kg l=360 mm	101,14	101,14	
diP21GDW090	20,000	u	Distanciador tubos 40 mm sonda	7,97	159,40	
diP21GDW060	1,000	u	Perfiles planos acero inserción lastre sonda PE-RC	11,80	11,80	
diP21GDT100	22,000	m	Tubo relleno perforación PE SDR 11 D=25 mm e=2,3 mm	1,39	30,58	
diP21GDW100	2,000	u	Racor en Y PE 100 SDR 11 D=32 mm	21,46	42,92	
TOTAL PARTIDA.....						6.840,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE23GD COLECTORES						
diE23GD010	u		<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 2 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 2 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2"g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC080	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 2 conexiones	469,87	469,87	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	483,00	9,66	
TOTAL PARTIDA.....						492,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23GD020	u		<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 3 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 3 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2"g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC090	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 3 conexiones	562,73	562,73	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	575,80	11,52	
TOTAL PARTIDA.....						587,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23GD030	u		<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 4 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 4 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2"g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC100	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 4 conexiones	656,52	656,52	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	669,60	13,39	
TOTAL PARTIDA.....						683,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GD040		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 5 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 5 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC110	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 5 conexiones	749,49	749,49	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	762,60	15,25	
TOTAL PARTIDA.....						777,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23GD050		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 6 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 6 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC120	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 6 conexiones	843,27	843,27	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	856,40	17,13	
TOTAL PARTIDA.....						873,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23GD060		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 7 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 7 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC130	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 7 conexiones	937,06	937,06	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	950,20	19,00	
TOTAL PARTIDA.....						969,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GD070		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 8 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 8 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC140	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 8 conexiones	1.029,93	1.029,93	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.043,00	20,86	
TOTAL PARTIDA .....						1.063,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE23GD080		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 9 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 9 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC150	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 9 conexiones	1.122,90	1.122,90	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.136,00	22,72	
TOTAL PARTIDA .....						1.158,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23GD090		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 10 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 10 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC160	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 10 conexiones	1.216,69	1.216,69	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.229,80	24,60	
TOTAL PARTIDA .....						1.254,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GD100		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 11 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 11 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC170	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 11 conexiones	1.309,56	1.309,56	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.322,70	26,45	
TOTAL PARTIDA .....						1.349,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE23GD110		u	<b>COLECTOR MODULAR GEOTÉRMICO PREENSAMBLADO 12 CONEXIONES</b> Colector modular REHAU RAUGEO CLICK, o equivalente, para 12 conexiones de instalación geotérmica, preensamblado y testeado, fabricado en poliamida reforzada con fibra de vidrio, apto para frío y calor, efecto aislante (Landa=0,30 W/mk), diámetro interior colector 2-1/2 " (64 mm), válvula de cierre ID25 en cada módulo de impulsión y válvula de cierre ID25 y caudalímetro polimérico ID25 en cada módulo de retorno, salida EZB roscada 2 g AG (50mm) en línea principal más 3 conexiones 1/2 " IG (12mm) para conexionado de accesorios, conexiones tipo bayoneta para fijación del RAUGEO CLICK Fitting Set en cada salida del circuito geotérmico, presión máxima operativa 10 bar, presión nominal de trabajo 6 bar, incluso 6 tapones ciegos, 2 válvulas llenado 1/2 " (12mm), 2 aireadores 1/2" g (12mm), soporte fijación a pared, totalmente colocado.			
diO01OB200	0,333	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,86	
diO01OB210	0,333	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	6,25	
diP21GDC180	1,000	u	Colector modular geotérmico REHAU RAUGEO CLICK 12 conexiones	1.403,35	1.403,35	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	1.416,50	28,33	
TOTAL PARTIDA .....						1.444,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23GT TUBERÍAS

diE23GT010		m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=20</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 20 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT010	1,000	m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=20	3,05	3,05	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	7,00	0,14	
%AU1000	10,000	%	Accesorio unión Rehau	7,10	0,71	
TOTAL PARTIDA .....						7,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GT020	m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=25</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 25 mm de diámetro exterior y 2,3 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT020	1,000 m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=25	4,07	4,07	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,00	0,16	
%AU1000	10,000 %	Accesorio unión Rehau	8,20	0,82	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23GT030	m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=32</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 32 mm de diámetro exterior y 2,9 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT030	1,000 m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=32	5,62	5,62	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	9,60	0,19	
%AU1000	10,000 %	Accesorio unión Rehau	9,80	0,98	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>10,73</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23GT040	m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=40</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 40 mm de diámetro exterior y 3,7 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT040	1,000 m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=40	8,17	8,17	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	12,10	0,24	
%AU1000	10,000 %	Accesorio unión Rehau	12,40	1,24	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>13,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23GT050	m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=50</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 50 mm de diámetro exterior y 4,6 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT050	1,000 m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=50	12,26	12,26	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	16,20	0,32	
%AU1000	10,000 %	Accesorio unión Rehau	16,50	1,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GT060	m	<b>CAPTADOR GEOTERMIA HORIZONTAL PE-Xa SDR 11 D=63</b> Suministro e instalación de captador geotérmico horizontal, calidad de referencia REHAU RAUGEO, formado por tubo de polietileno reticulado (PE-Xa), según DIN 16892/93, de 63 mm de diámetro exterior y 5,8 mm de espesor, SDR11, PN=15 atm, estabilizado frente a rayos UV, color natural interior y capa protectora exterior RAU-PE gris, insensible a la propagación de fisuras (tensofisuración), colocado sobre el suelo con p.p. de piezas especiales. Incluso accesorios y piezas especiales. Totalmente montado, conexionado y probado.			
diO01OB200	0,100 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	2,06	
diO01OB210	0,100 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	1,88	
diP21GDT060	1,000 m	Tubo geotermia horizontal PE-Xa SDR 11 D=60	21,46	21,46	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	25,40	0,51	
%AU1000	10,000 %	Accesorio unión Rehau	25,90	2,59	
TOTAL PARTIDA .....					28,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23GA ARQUETAS

diE23GA010	ud	<b>ARQUETA PE 650x650x650 hasta 4 CIRCUITOS</b> Arqueta para la conexión de sondas geotérmicas, de polietileno (PE), dimensiones exteriores 650x650x650 mm, con tapa, conexiones de 50 mm de diámetro y 4,6 mm de espesor con la bomba de calor geotérmica y de 40 mm de diámetro y 3,7 mm de espesor con las sondas geotérmicas, para hasta 4 circuitos, con colector formado por módulo de impulsión y módulo de retorno, de 50 mm de diámetro, con caudalímetro para cada circuito, llave de corte de 1" de diámetro en cada módulo y purgador de aire, sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor; previa excavación con medios mecánicos y posterior relleno del trasdós con material granular.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP01HM010	0,150 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	10,63	
diP21GDQ010	1,000 ud	Arqueta PE 650x650x650 4 circuitos	1.708,46	1.708,46	
TOTAL PARTIDA .....					1.743,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE23GA020	ud	<b>ARQUETA PE 850x850x850 hasta 8 CIRCUITOS</b> Arqueta para la conexión de sondas geotérmicas, de polietileno (PE), dimensiones exteriores 850x850x850 mm, con tapa, conexiones de 63 mm de diámetro y 5,8 mm de espesor con la bomba de calor geotérmica y de 40 mm de diámetro y 3,7 mm de espesor con las sondas geotérmicas, para hasta 8 circuitos, con colector formado por módulo de impulsión y módulo de retorno, de 63 mm de diámetro, con caudalímetro para cada circuito, llave de corte de 1" de diámetro en cada módulo y purgador de aire, sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor; previa excavación con medios mecánicos y posterior relleno del trasdós con material granular.			
diO01OA030	0,500 h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB200	0,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP01HM010	0,150 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	10,63	
diP21GDQ020	1,000 ud	Arqueta PE 850x850x850 6 circuitos	2.225,16	2.225,16	
TOTAL PARTIDA .....					2.259,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23GA030		ud	<b>ARQUETA PE 1200x1200x1050 hasta 12 CIRCUITOS</b> Arqueta para la conexión de sondas geotérmicas, de polietileno (PE), dimensiones exteriores 1200x1200x1050 mm, con tapa, conexiones de 110 mm de diámetro y 10 mm de espesor, con la bomba de calor geotérmica y de 40 mm de diámetro y 3,7 mm de espesor con las sondas geotérmicas, para 12 circuitos, con colector formado por módulo de impulsión y módulo de retorno, de 110 mm de diámetro interior, con caudalímetro para cada circuito, llave de corte de 1" de diámetro en cada módulo y purgador de aire, sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor; previa excavación con medios mecánicos y posterior relleno del trasdós con material granular.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP01HM010	0,216	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	15,31	
diP21GDQ030	1,000	ud	Arqueta PE 1200x1200x1050 12 circuitos	3.995,69	3.995,69	
TOTAL PARTIDA.....						4.035,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL TREINTA Y CINCO EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE23GA040		ud	<b>ARQUETA PE 1200x1200x1050 hasta 16 CIRCUITOS</b> Arqueta para la conexión de sondas geotérmicas, de polietileno (PE), dimensiones exteriores 1200x1200x1050 mm, con tapa, conexiones de 110 mm de diámetro y 10 mm de espesor, con la bomba de calor geotérmica y de 40 mm de diámetro y 3,7 mm de espesor con las sondas geotérmicas, para 16 circuitos, con colector formado por módulo de impulsión y módulo de retorno, de 110 mm de diámetro interior, con caudalímetro para cada circuito, llave de corte de 1" de diámetro en cada módulo y purgador de aire, sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor; previa excavación con medios mecánicos y posterior relleno del trasdós con material granular.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP01HM010	0,216	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	15,31	
diP21GDQ040	1,000	ud	Arqueta PE 1200x1200x1050 16 circuitos	4.793,59	4.793,59	
TOTAL PARTIDA.....						4.832,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23GA050		ud	<b>ARQUETA PE 1200x1200x1050 hasta 20 CIRCUITOS</b> Arqueta para la conexión de sondas geotérmicas, de polietileno (PE), dimensiones exteriores 1200x1200x1050 mm, con tapa, conexiones de 110 mm de diámetro y 10 mm de espesor, con la bomba de calor geotérmica y de 40 mm de diámetro y 3,7 mm de espesor con las sondas geotérmicas, para 20 circuitos, con colector formado por módulo de impulsión y módulo de retorno, de 110 mm de diámetro interior, con caudalímetro para cada circuito, llave de corte de 1" de diámetro en cada módulo y purgador de aire, sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor; previa excavación con medios mecánicos y posterior relleno del trasdós con material granular.			
diO01OA030	0,500	h	Oficial primera	20,40	10,20	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diP01HM010	0,216	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	15,31	
diP21GDQ050	1,000	ud	Arqueta PE 1200x1200x1050 20 circuitos	5.857,14	5.857,14	
TOTAL PARTIDA.....						5.896,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE23GB BOMBAS DE CALOR GEOTERMICAS						
diE23GB010		ud	BOMBA DE CALOR GEOTERMICA 12-40 kW			
Suministro y montaje de Unidad agua-agua bomba de calor, para calefacción y frío pasivo, para gas refrigerante R-410A, alimentación trifásica a 400 V, potencia calorífica regulable entre 10,6 y 44,6 kW, rango de modulación del compresor de 25-100 %, COP 4,6, dimensiones 1000x950x900 mm, potencia sonora 58 dBA, peso 280 kg, con compresor scroll con tecnología Inverter Copeland, control Micro PC Carel, válvula de expansión electrónica Carel, intercambiadores de placas Alfa Laval, grupo de seguridad, posibilidad de conectar en cascada hasta 6 unidades y posibilidad de gestionar hasta 5 grupos de impulsión por unidad, para un circuito directo y cuatro circuitos con válvula mezcladora, con dos sondas de inmersión y sonda de temperatura exterior, temperatura máxima de ACS 60 °C sin apoyos. Se incluye accesorios de montaje, kit de control vía internet, conexión y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento						
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21SC010	1,000	ud	Bomba de calor geotérmica 12-40 kW frío Pasivo	12.982,16	12.982,16	
diP21SC005	1,000	ud	Kit de control vía internet	357,58	357,58	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	13.497,10	404,91	
TOTAL PARTIDA.....						13.902,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL NOVECIENTOS DOS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE23GB020		ud	BOMBA DE CALOR GEOTERMICA 15-70 kW			
Suministro y montaje de Unidad agua-agua bomba de calor, para calefacción y frío pasivo, para gas refrigerante R-410A, alimentación trifásica a 400 V, potencia calorífica regulable entre 17,1 y 59,6 kW, rango de modulación del compresor de 25-100 %, COP 4,6, dimensiones 1000x950x900 mm, potencia sonora 62 dBA, peso 280 kg, con compresor scroll con tecnología Inverter Copeland, control Micro PC Carel, válvula de expansión electrónica Carel, intercambiadores de placas Alfa Laval, grupo de seguridad, posibilidad de conectar en cascada hasta 6 unidades y posibilidad de gestionar hasta 5 grupos de impulsión por unidad, para un circuito directo y cuatro circuitos con válvula mezcladora, con dos sondas de inmersión y sonda de temperatura exterior, temperatura máxima de ACS 60 °C sin apoyos. Se incluye accesorios de montaje, kit de control vía internet, conexión y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento						
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21SC020	1,000	ud	Bomba de calor geotérmica 15-70 kW frío Pasivo	16.716,29	16.716,29	
diP21SC005	1,000	ud	Kit de control vía internet	357,58	357,58	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	17.231,30	516,94	
TOTAL PARTIDA.....						17.748,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE23GB030		ud	BOMBA DE CALOR GEOTERMICA 25-100 kW			
Suministro y montaje de Unidad agua-agua bomba de calor, para calefacción y frío pasivo, para gas refrigerante R-410A, alimentación trifásica a 400 V, potencia calorífica regulable entre 21,1 y 86,7 kW, rango de modulación del compresor de 25-100 %, COP 4,6, dimensiones 1000x950x900 mm, potencia sonora 65 dBA, peso 280 kg, con compresor scroll con tecnología Inverter Copeland, control Micro PC Carel, válvula de expansión electrónica Carel, intercambiadores de placas Alfa Laval, grupo de seguridad, posibilidad de conectar en cascada hasta 6 unidades y posibilidad de gestionar hasta 5 grupos de impulsión por unidad, para un circuito directo y cuatro circuitos con válvula mezcladora, con dos sondas de inmersión y sonda de temperatura exterior, temperatura máxima de ACS 60 °C sin apoyos. Se incluye accesorios de montaje, kit de control vía internet, conexión y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.						
diO01OB200	4,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21SC030	1,000	ud	Bomba de calor geotérmica 25-100 kW frío Pasivo	20.754,89	20.754,89	
diP21SC005	1,000	ud	Kit de control vía internet	357,58	357,58	
%PM0300	3,000	%	Pequeño Material	21.269,90	638,10	
TOTAL PARTIDA.....						21.907,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL NOVECIENTOS SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE23V SISTEMAS DE REFRIGERANTE VARIABLE					
SUBAPARTADO diE23VA UNIDADES EXTERIORES BOMBA DE CALOR					
diE23VA010	u	UNIDAD EXTERIOR VRV COMPACTO 11 / 12,5 kW			
Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV), con bomba de calor, de expansión directa, condensada por aire; de potencia nominal de 11 kW en refrigeración, y de 12,5 kW en calefacción. Conectabilidad de hasta 6 unidades interiores de sistema de refrigerante variable (según tamaños); diseño compacto de 1345x900x320 mm. Alimentación monofásica 1x220 V + T. Control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter. Conexiones tubería frigorífica Liq.: 3/8", y Gas: 5/8". Con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional. SEER /COP: 3,99/4,56 y ESEER: 6,38 con Calificación Eficiencia Energética A++. Longitud total máx. de tubería frigorífica de 300 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 150 m (175 metros equivalentes), diferencia máxima de altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx. entre primer kit de ramificación (1 unión refnet por cada unidad interior, no incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire refrigeración / calefacción nominal 6.360/6.120 m3/h, con dirección de descarga horizontal. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.					
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA010	1,000 u	Ud. exterior Mini VRV bomba calor 11/12,5 kW 220V	7.608,87	7.608,87	
diP21JJ010	1,000 u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000 %	Medios Auxiliares	8.101,90	405,10	
TOTAL PARTIDA.....					8.506,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VA020	u	UNIDAD EXTERIOR VRV COMPACTO 15,5 / 18 kW			
Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, de expansión directa, condensada por aire, potencia nominal de 15,5 kW en refrigeración, y de 18 kW en calefacción. Conectabilidad de hasta 9 unidades interiores de refrigerante variable (según tamaños), diseño compacto de 1345x900x320 mm. Alimentación monofásica 1x220 V + T. control mediante microprocesador, con 1 compresor scroll con control Inverter. Conexiones tubería frigorífica Liq.: 3/8", y Gas: 3/4". Con función de recuperación de refrigerante ecológico R410A, carga automática de refrigerante adicional. SEER: 3,42, COP: 3,42/3,94 y ESEER: 5,47 con Calificación Eficiencia Energética A. Longitud total máx. de tubería frigorífica de 300 m, longitud máx. entre unidad exterior y unidad interior más alejada de 150 m (175 metros equivalentes), diferencia máxima de altura de instalación de 50/40 m (unidad se encuentra por encima / debajo de las unidades interiores), y longitud máx. entre primer kit de ramificación (unión refnet incluida) de tubería refrigerante y unidad interior más alejada 40 m. Caudal de aire refrigeración/calefacción nominal 6360/6300 m3/h, con dirección de descarga horizontal. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.					
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000 h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA020	1,000 u	Ud. exterior Mini VRV bomba calor 15,5/18 kW 220V	9.266,53	9.266,53	
diP21JJ010	1,000 u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000 %	Medios Auxiliares	9.759,50	487,98	
TOTAL PARTIDA.....					10.247,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VA030		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 22 / 25 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 22 kW en frío, y de 25 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,48 en frío y COP: 4,94 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA030	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 22/25 kW	10.600,60	10.600,60	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	11.093,60	554,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>11.648,27</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE23VA040		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 28 / 31 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 28 kW en frío, y de 31 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,12 en frío y COP: 4,70 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA040	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 28/31 kW	12.088,41	12.088,41	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	12.581,40	629,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>13.210,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL DOSCIENTOS DIEZ EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23VA050		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 33 / 37,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 33 kW en frío, y de 37,5 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4 en frío y COP: 4,34 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA050	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 33/37,5 kW	14.258,11	14.258,11	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	14.751,10	737,56	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>15.488,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VA060		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 40 / 45 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 40 kW en frío, y de 45 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,49 en frío y COP: 4,74 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA060	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 40/45 kW	17.177,94	17.177,94	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	17.670,90	883,55	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>18.554,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23VA070		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 45 / 50 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 45 kW en frío, y de 50 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,09 en frío y COP: 4,35 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA070	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 45/50 kW	19.100,92	19.100,92	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	19.593,90	979,70	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20.573,61</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL QUINIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VA080		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 50 / 55 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 50 kW en frío, y de 55 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,91 en frío y COP: 4,76 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA080	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 50/55 kW	21.195,01	21.195,01	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	21.688,00	1.084,40	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22.772,40</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS MIL SETECIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VA090		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 55 / 60 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 55 kW en frío, y de 60 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,69 en frío y COP: 4,53 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA090	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 55/60 kW	23.302,72	23.302,72	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	23.795,70	1.189,79	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>24.985,50</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE23VA100		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 60 / 68 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 60 kW en frío, y de 68 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,55 en frío y COP: 4,15 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA100	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 60/68 kW	25.670,82	25.670,82	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	26.163,80	1.308,19	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>27.472,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS

diE23VA110		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 65 / 75 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 65 kW en frío, y de 75 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,93 en frío y COP: 3,82 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA110	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 65/75 kW	31.615,82	31.615,82	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	32.108,80	1.605,44	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>33.714,25</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES MIL SETECIENTOS CATORCE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VA120		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV 70 / 80 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor, con capacidad nominal de 70 kW en frío, y de 80 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,77 en frío y COP: 3,76 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	8,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	150,08	
diP21JA120	1,000	u	Ud. exterior VRV bomba calor 70/80 kW	33.165,63	33.165,63	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	33.658,60	1.682,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>35.341,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE23VB UNIDADES EXTERIORES CON RECUPERACIÓN DE CALOR

diE23VB010		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 22/25 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 22 kW en frío, y de 25 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,48 en frío y COP: 4,94 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB010	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 22 / 25 kW	11.995,42	11.995,42	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	12.573,50	628,68	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>13.202,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL DOSCIENTOS DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE23VB020		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 28/31 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 28 kW en frío, y de 31 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,12 en frío y COP: 4,70 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB020	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 28 / 31 kW	13.483,22	13.483,22	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	14.061,30	703,07	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14.764,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SETECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VB030		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 33/37,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 33 kW en frío, y de 37,5 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4 en frío y COP: 4,34 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB030	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 33 / 37,5 kW	16.365,84	16.365,84	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	16.944,00	847,20	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>17.791,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23VB040		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 40/45 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 40 kW en frío, y de 45 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,49 en frío y COP: 4,74 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB040	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 40 / 45 kW	18.907,52	18.907,52	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	19.485,60	974,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>20.459,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23VB050		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 45/50 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 45 kW en frío, y de 50 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 4,09 en frío y COP: 4,35 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB050	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 45 / 50 kW	20.953,23	20.953,23	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	21.531,40	1.076,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>22.607,92</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS MIL SEISCIENTOS SIETE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VB060		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 50/55 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 50 kW en frío, y de 55 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,91 en frío y COP: 4,76 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB060	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 50 / 55 kW	23.253,14	23.253,14	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	23.831,30	1.191,57	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>25.022,83</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23VB070		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 55/60 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 55 kW en frío, y de 60 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,69 en frío y COP: 4,53 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB070	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 55 / 60 kW	25.720,41	25.720,41	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	26.298,50	1.314,93	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>27.613,46</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE MIL SEISCIENTOS TRECE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VB080		u	<b>UNIDAD EXTERIOR VRV CON REC DE CALOR 60/68 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, con capacidad nominal de 60 kW en frío, y de 68 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética EER: 3,55 en frío y COP: 4,15 en calor. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Fabricado conforme UNE-EN 378-2:2017. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	9,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	168,84	
diP21JB080	1,000	u	Ud. exterior VRV recuperación de calor 60 / 68 kW	28.200,09	28.200,09	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	28.778,20	1.438,91	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>30.217,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA MIL DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBAPARTADO diE23VC UNIDADES EXTERIORES DE CONDENSACIÓN POR AGUA</b>						
diE23VC010	u		<b>UD. EXT. VRV REC. CALOR CONDENSACIÓN AGUA 22/25 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, condensada por agua, con capacidad nominal de 22 kW en frío, y de 25 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética Frío/Calor COP: 5,73/6,07. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21JC010	1,000	u	Ud. exterior VRV condens. agua recup. calor 22 / 25 kW	13.328,24	13.328,24	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	13.945,70	697,29	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>14.643,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES EUROS

diE23VC020	u		<b>UD. EXT. VRV REC. CALOR CONDENSACIÓN AGUA 28/31 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, condensada por agua, con capacidad nominal de 28 kW en frío, y de 31 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética Frío/Calor COP: 5,54/6,10. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21JC020	1,000	u	Ud. exterior VRV condens. agua recup. calor 28 / 31 kW	15.497,96	15.497,96	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	16.115,40	805,77	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>16.921,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL NOVECIENTOS VEINTIUN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23VC030	u		<b>UD. EXT. VRV REC. CALOR CONDENSACIÓN AGUA 33/37 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, condensada por agua, con capacidad nominal de 33 kW en frío, y de 37 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética Frío/Calor COP: 5,26/5,84. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21JC030	1,000	u	Ud. exterior VRV condens. agua recup. calor 33 / 37 kW	18.287,59	18.287,59	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	18.905,10	945,26	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>19.850,32</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VC040		u	<b>UD. EXT. VRV REC. CALOR CONDENSACIÓN AGUA 50/60 kW</b> Suministro e instalación de unidad exterior de sistema de refrigerante variable (VRV) con bomba de calor y recuperación de calor, condensada por agua, con capacidad nominal de 55 kW en frío, y de 60 kW en calor; con conectividad para múltiples unidades interiores según capacidades. Refrigerante ecológico R410A, con compresor de tipo scroll de control inverter. Eficiencia energética Frío/Calor COP: 5,20/5,80. Alimentación eléctrica trifásica 380/415 V-50 Hz. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB210	10,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	187,60	
diP21JC040	1,000	u	Ud. exterior VRV condens. agua recup. calor 55 / 60 kW	28.516,23	28.516,23	
diP21JJ020	1,000	u	Kit derivación 3 tubos VRV recuperación de calor	223,97	223,97	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	29.133,70	1.456,69	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>30.590,39</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA MIL QUINIENTOS NOVENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE23VD CAJAS DISTRIBUCIÓN REFRIGERANTE VARIABLE

diE23VD010		u	<b>CAJA DISTRIBUCIÓN VRV 3,5 kW</b> Suministro e instalación de caja de distribución para sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución de equipo interior de hasta 3,5 kW. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	51,48	
diO01OB210	1,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	23,45	
diP21JD010	1,000	u	Caja distribución VRV 3,5 kW	278,98	278,98	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	353,90	28,31	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>382,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE23VD020		u	<b>CAJA DISTRIBUCIÓN VRV 5,5-9 kW</b> Suministro e instalación de caja de distribución para sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución de equipo interior de potencia entre 5,5-9 kW. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	51,48	
diO01OB210	1,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	23,45	
diP21JD020	1,000	u	Caja distribución VRV 5,5 - 9 kW	297,56	297,56	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	372,50	29,80	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>402,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE23VD030		u	<b>CAJA DISTRIBUCIÓN VRV 2 EQUIPOS INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de distribución para sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución de 2 equipos interiores de potencia entre 5,5-9 kW cada uno. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP21JD030	1,000	u	Caja distribución VRV 2 x 5,5 - 9 kW	588,92	588,92	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	678,80	54,30	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>733,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VD040	u	<b>CAJA DISTRIBUCIÓN VRV 3 EQUIPOS INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de distribución para sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución de 3 equipos interiores de potencia entre 5,5-9 kW. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	66,92	
diO01OB210	1,650 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	30,95	
diP21JD040	1,000 u	Caja distribución VRV 3 x 5,5 - 9 kW	774,91	774,91	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	872,80	69,82	

TOTAL PARTIDA ..... 942,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE23VD110	u	<b>CAJA SELECTORA FLUJO VRV 4 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja selectora de flujo (inversora de ciclo) de sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución hasta 4 ud interiores, según capacidades. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21JD100	1,000 u	Caja selectora flujo VRV recuperación de calor 4 ud. int.	3.254,58	3.254,58	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	3.374,50	269,96	

TOTAL PARTIDA ..... 3.644,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23VD120	u	<b>CAJA SELECTORA FLUJO VRV 6 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja selectora de flujo (inversora de ciclo) de sistema de climatización de refrigerante variable, para distribución hasta 6 ud interiores, según capacidades. Totalmente instalado y montado, sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes, conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21JD110	1,000 u	Caja selectora flujo VRV recuperación de calor 6 ud. int.	4.091,45	4.091,45	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	4.211,30	336,90	

TOTAL PARTIDA ..... 4.548,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE23VD210	u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 5 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS1Q10A o equivalente, conectabilidad máxima hasta 5 unidades interiores (según tamaños) e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 100. Dimensiones (AlxAnxPr) 207x388x326 mm, peso 12 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 5 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la misma caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 2 tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	4,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	82,36	
diO01OB210	2,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diP21JD200	1,000 u	Caja inversión ciclo VRV 5 ud. int.	727,00	727,00	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	846,90	67,75	

TOTAL PARTIDA ..... 914,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VD220	u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 8 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS1Q25A o equivalente, conectabilidad máxima hasta 8 unidades interiores (según tamaños) e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 100. Dimensiones (AlxAnxPr) 207x388x326 mm, peso 15 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 5 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la misma caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 2 tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	5,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	102,95	
diO01OB210	2,500 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	46,90	
diP21JD210	1,000 u	Caja inversión ciclo VRV 8 ud. int.	1.767,00	1.767,00	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	1.916,90	153,35	

**TOTAL PARTIDA** ..... 2.070,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETENTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE23VD230	u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 20 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS4Q14A o equivalente; compuesta por 4 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 20 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 400 (100 por caja individual). Dimensiones (AlxAnxPr) 298x370x430 mm, peso 17 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 4,3 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 4 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	6,000 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB210	3,000 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JD220	1,000 u	Caja inversión ciclo VRV 20 ud. int.	3.551,00	3.551,00	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	3.730,80	298,46	

**TOTAL PARTIDA** ..... 4.029,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL VEINTINUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE23VD240	u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 30 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS6Q14A o equivalente, compuesta por 6 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 30 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 600 (100 por caja individual). Dimensiones (AlxAnxPr) 298x580x430 mm, peso 24 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 6,4 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 6 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	6,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	133,84	
diO01OB210	3,250 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	60,97	
diP21JD230	1,000 u	Caja inversión ciclo VRV 30 ud. int.	4.991,00	4.991,00	
%PM0800	8,000 %	Pequeño Material	5.185,80	414,86	

**TOTAL PARTIDA** ..... 5.600,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VD250		u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 40 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS8Q14A o equivalente, compuesta por 8 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 40 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 750 (100 por caja individual). Dimensiones (Al x An x Pr) 298x580x430 mm, peso 26 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 8,6 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 8 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	7,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JD240	1,000	u	Caja inversión ciclo VRV 40 ud. int.	6.239,00	6.239,00	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	6.448,80	515,90	

**TOTAL PARTIDA** ..... **6.964,69**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23VD260		u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 50 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS10Q14A o equivalente, compuesta por 10 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 50 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 750 (100 por caja individual). Dimensiones (Al x An x Pr) 298x820x430 mm, peso 35 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 10,7 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 10 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB210	4,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	75,04	
diP21JD250	1,000	u	Caja inversión ciclo VRV 50 ud. int.	7.175,00	7.175,00	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	7.414,80	593,18	

**TOTAL PARTIDA** ..... **8.007,94**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VD270		u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 60 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS12Q14A o equivalente, compuesta por 12 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 60 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 750 (100 por caja individual). Dimensiones (Al x An x Pr) 298x820x430 mm, peso 38 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 12,9 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 12 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB210	4,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	84,42	
diP21JD260	1,000	u	Caja inversión ciclo VRV 60 ud. int.	8.319,00	8.319,00	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	8.588,70	687,10	

**TOTAL PARTIDA** ..... **9.275,83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VD280		u	<b>CAJA INVERSIÓN CICLO VRV 64 EQ. INTERIORES</b> Suministro e instalación de caja de inversión de ciclo en sistemas VRV-IV + Recuperación de Calor, DAIKIN, modelo BS16Q14A o equivalente, compuesta por 16 cajas BS1Q10A, conectabilidad máxima hasta 64 unidades interiores e índice máximo de conexión de unidades interiores igual a 750 (100 por caja individual). Dimensiones (Al x An x Pr) 298x1060x430 mm, peso 50 kg, y alimentación monofásica 1x220V + T (consumo nominal 17,2 W). Garantiza la llegada de refrigerante (gas caliente o líquido) en las condiciones idóneas para el perfecto funcionamiento de las unidades interiores aguas debajo de la caja BSQ, que van a funcionar en un mismo modo, en refrigeración o en calefacción, independientemente del modo de funcionamiento del resto de unidades del sistema. Conexiones de entrada a la caja 3 tuberías frigoríficas, de Líquido, Descarga y Gas, y conexiones de salida de la caja 16 pares de tuberías frigoríficas, de Líquido y Gas, hacia las unidades interiores. Utiliza refrigerante ecológico R410A. Totalmente instalada sobre línea frigorífica (no incluida); i/p.p. de conexiones, piezas, fijaciones y ajustes.			
diO01OB200	9,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	195,61	
diO01OB210	4,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	89,11	
diP21JD270	1,000	u	Caja inversión ciclo VRV 64 ud. int.	9.359,00	9.359,00	
%PM0800	8,000	%	Pequeño Material	9.643,70	771,50	

**TOTAL PARTIDA** ..... **10.415,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CUATROCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE23VE UNIDADES INTERIORES DE PARED VRV

diE23VE010		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 1,5/1,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p. de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE010	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 1,5 / 1,5 kW	929,88	929,88	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.245,80	62,29	

**TOTAL PARTIDA** ..... **1.308,09**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE23VE020		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 2/2,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2 kW en frío y de 2,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p. de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE020	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 2 / 2,5 kW	973,28	973,28	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.289,20	64,46	

**TOTAL PARTIDA** ..... **1.353,66**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VE030		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE030	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 2,5 / 3 kW	1.022,87	1.022,87	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.338,80	66,94	

**TOTAL PARTIDA** ..... **1.405,73**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23VE040		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE040	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 3,5 / 4 kW	1.109,66	1.109,66	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.425,60	71,28	

**TOTAL PARTIDA** ..... **1.496,86**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VE050		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE050	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 5,5 / 6 kW	1.208,85	1.208,85	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.524,80	76,24	

**TOTAL PARTIDA** ..... **1.601,01**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS UN EUROS con UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VE060		u	<b>UNIDAD INTERIOR DE PARED VRV 6,5/7 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de pared con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 6,5 kW en frío y de 7 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro ecológico y función de ahorro de energía y funcionamiento nocturno. Incorpora mando a distancia de control remoto programable con múltiples funciones. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JE060	1,000	u	Ud. Interior de pared VRV 6,5 / 7 kW	1.394,83	1.394,83	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.710,80	85,54	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.796,29</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

### SUBAPARTADO diE23VF UNIDADES INTERIORES DE CONDUCTOS VRV

diE23VF010		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 1,5/1,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 1,5 kW en frío y de 1,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF010	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 1,5 / 1,5 kW	1.239,84	1.239,84	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.536,10	76,81	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.612,89</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS DOCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23VF020		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 2/2,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2 kW en frío y de 2,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF020	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 2 / 2,5 kW	1.301,82	1.301,82	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.598,10	79,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.617,97</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF030		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF030	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 2,5 / 3 kW	1.326,62	1.326,62	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.622,90	81,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.704,01</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE23VF040		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF040	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 3,5 / 4 kW	1.351,42	1.351,42	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.647,70	82,39	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.730,05</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE23VF050		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 4,5/5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 4,5 kW en frío y de 5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF050	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 4,5 / 5 kW	1.425,81	1.425,81	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.722,10	86,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.808,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23VF060		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF060	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 5,5 / 6 kW	1.549,80	1.549,80	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.846,00	92,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.938,34</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF070		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF070	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 7 / 8 kW	1.611,78	1.611,78	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.908,00	95,40	

**TOTAL PARTIDA** ..... **2.003,42**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23VF080		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 9/10 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 9 kW en frío y de 10 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF080	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 9 / 10 kW	2.355,70	2.355,70	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.651,90	132,60	

**TOTAL PARTIDA** ..... **2.784,54**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VF090		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 11/12 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 11 kW en frío y de 12 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF090	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 11 / 12 kW	2.851,62	2.851,62	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.147,90	157,40	

**TOTAL PARTIDA** ..... **3.305,26**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF100		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 12,5/13,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 12,5 kW en frío y de 13,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF100	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 12,5 / 13,5 kW	2.913,62	2.913,62	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.209,90	160,50	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3.370,36</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VF110		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS BAJA SILUETA VRV 14/16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de baja silueta, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 14 kW en frío y de 16 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antivirus, con indicador de limpieza; y control de presión para regular la velocidad del ventilador. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF110	1,000	u	Ud. interior conductos baja silueta VRV 14 / 16 kW	2.975,60	2.975,60	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.271,80	163,59	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3.435,43</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23VF200		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 2/2,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2 kW en frío y de 2,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF200	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 2 / 2,5 kW	1.332,83	1.332,83	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.629,10	81,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.710,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS DIEZ EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF210		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF210	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 2,5 / 3 kW	1.425,81	1.425,81	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.722,10	86,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.808,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23VF220		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF220	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 3,5 / 4 kW	1.456,81	1.456,81	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.753,10	87,66	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.840,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUARENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VF230		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 4,5/5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 4,5 kW en frío y de 5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF230	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 4,5 / 5 kW	1.599,39	1.599,39	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.895,60	94,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.990,41</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS NOVENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VF240		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF240	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 5,5 / 6 kW	1.704,77	1.704,77	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.001,00	100,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.101,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF250		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF250	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 7 / 8 kW	1.797,76	1.797,76	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.094,00	104,70	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.198,70</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NOVENTA Y OCHO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE23VF260		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 9/10 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 9 kW en frío y de 10 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF260	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 9 / 10 kW	2.479,67	2.479,67	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.775,90	138,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.914,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VF270		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 11/12 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 11 kW en frío y de 12 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF270	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 11 / 12 kW	2.696,66	2.696,66	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.992,90	149,65	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>3.142,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF280		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 12,5/13,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 12,5 kW en frío y de 13,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF280	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 12,5 / 13,5 kW	2.789,63	2.789,63	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.085,90	154,30	
TOTAL PARTIDA .....						3.240,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE23VF290		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS VRV 14/16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 14 kW en frío y de 16 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JF290	1,000	u	Ud. interior conductos media presión VRV 14 / 16 kW	2.851,62	2.851,62	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.147,90	157,40	
TOTAL PARTIDA .....						3.305,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE23VF300		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 11/12 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 11 kW en frío y de 12 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF300	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 11 / 12 kW	2.678,04	2.678,04	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.994,00	149,70	
TOTAL PARTIDA .....						3.143,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF310		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 12,5/13,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 12,5 kW en frío y de 13,5 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF310	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 12,5 / 13,5 kW	2.771,04	2.771,04	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.087,00	154,35	
TOTAL PARTIDA.....						3.241,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VF320		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 14/16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 14 kW en frío y de 16 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF320	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 14 / 16 kW	2.895,02	2.895,02	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.210,90	160,55	
TOTAL PARTIDA.....						3.371,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23VF330		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 18/20 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 18 kW en frío y de 20 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF330	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 18 / 20 kW	3.719,51	3.719,51	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	4.035,40	201,77	
TOTAL PARTIDA.....						4.237,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VF340		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 22/25 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 22 kW en frío y de 25 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF340	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 22 / 25 kW	4.172,06	4.172,06	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	4.488,00	224,40	
TOTAL PARTIDA .....						4.712,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS DOCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23VF350		u	<b>UD. INT. CONDUCTOS ALTA PRESIÓN VRV 28/31 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de conductos de alta presión, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 28 kW en frío y de 31 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con filtro antibacteriano y antivirus, con indicador de limpieza; y ajuste automático de volumen de aire expulsado. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	72,07	
diO01OB210	3,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	65,66	
diP21JF350	1,000	u	Ud. interior conductos alta presión VRV 28 / 31 kW	4.711,37	4.711,37	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	5.027,30	251,37	
TOTAL PARTIDA .....						5.278,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23VG UNIDADES INTERIORES DE CASSETTE VRV						
diE23VG010		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 1 VIA VRV 1,5/1,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 1 vía, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2 kW en frío y de 2,5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embelecador, display frontal y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG010	1,000	u	Ud. interior cassette 1 vía VRV 1,5 / 1,5 kW	1.735,77	1.735,77	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.032,00	101,60	
TOTAL PARTIDA .....						2.133,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG020		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 1 VIA VRV 2/2,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 1 vía, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 1,5 kW en frío y de 1,5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG020	1,000	u	Ud. interior cassette 1 vía VRV 2 / 2,5 kW	1.766,77	1.766,77	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.063,00	103,15	
TOTAL PARTIDA.....						2.166,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE23VG030		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 1 VIA VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 1 vía, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG030	1,000	u	Ud. interior cassette 1 vía VRV 2,5 / 3 kW	1.828,76	1.828,76	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.125,00	106,25	
TOTAL PARTIDA.....						2.231,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE23VG040		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 1 VIA VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 1 vía, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG040	1,000	u	Ud. interior cassette 1 vía VRV 3,5 / 4 kW	1.980,76	1.980,76	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.277,00	113,85	
TOTAL PARTIDA.....						2.390,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS NOVENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG100		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 2 VIA VRV 5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 2 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5 kW en frío y de 6 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor con sistema de prevención de polvo, display frontal con leds de autodiagnóstico y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG100	1,000	u	Ud. interior cassette 2 vía VRV 5 / 6 kW	1.921,75	1.921,75	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.218,00	110,90	
TOTAL PARTIDA .....						2.328,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE23VG110		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 2 VIA VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 2 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor con sistema de prevención de polvo, display frontal con leds de autodiagnóstico y modo de funcionamiento silencioso. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG110	1,000	u	Ud. interior cassette 2 vía VRV 7 / 8 kW	1.989,93	1.989,93	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.286,20	114,31	
TOTAL PARTIDA .....						2.400,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE23VG200		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 1,5/1,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 1,5 kW en frío y de 1,5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG200	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 1,5 / 1,5 kW	1.208,85	1.208,85	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.505,10	75,26	
TOTAL PARTIDA .....						1.580,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS OCHENTA EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG210		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 2/2,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2 kW en frío y de 2,5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG210	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 2 / 2,5 kW	1.264,63	1.264,63	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.560,90	78,05	
TOTAL PARTIDA.....						1.638,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE23VG220		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG220	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 2,5 / 3 kW	1.317,95	1.317,95	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.614,20	80,71	
TOTAL PARTIDA.....						1.694,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE23VG230		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG230	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 3,5 / 4 kW	1.370,03	1.370,03	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.666,30	83,32	
TOTAL PARTIDA.....						1.749,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG240		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 4,5/5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 4,5 kW en frío y de 5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG240	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 4,5 / 5 kW	1.446,89	1.446,89	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.743,10	87,16	
TOTAL PARTIDA.....						1.830,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TREINTA EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE23VG250		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG250	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 5,5 / 6 kW	1.549,80	1.549,80	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.846,00	92,30	
TOTAL PARTIDA.....						1.938,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VG260		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG260	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 7 / 8 kW	1.704,77	1.704,77	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.001,00	100,05	
TOTAL PARTIDA.....						2.101,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO UN EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG270		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 9/10 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 9 kW en frío y de 10 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG270	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 9 / 10 kW	1.952,76	1.952,76	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.249,00	112,45	
TOTAL PARTIDA.....						2.361,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23VG280		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 11/12 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 11 kW en frío y de 12 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG280	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 11 / 12 kW	2.231,70	2.231,70	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.527,90	126,40	
TOTAL PARTIDA.....						2.654,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VG290		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 12,5/13,5 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 12,5 kW en frío y de 13,5 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG290	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 12,5 / 13,5 kW	2.386,69	2.386,69	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.682,90	134,15	
TOTAL PARTIDA.....						2.817,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS DIECISIETE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VG300		u	<b>UD. INTERIOR CASSETTE 4 VIA VRV 14/16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de tipo cassette de 4 vías, con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 14 kW en frío y de 16 kW en calor. Preparada para montaje encastrado en techo o paramento. Alimentación monofásica independiente. Equipada con panel decorativo embellecedor, display frontal y sistema de circulación de aire envolvente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	56,28	
diP21JG300	1,000	u	Ud. interior cassette 4 vía VRV 14 / 16 kW	2.483,40	2.483,40	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.779,60	138,98	
TOTAL PARTIDA.....						2.918,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE23VH UNIDADES INTERIORES DE SUELO VRV

diE23VH010		u	<b>UD. INTERIOR SUELO CON CARCASA VRV 2,5/3 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 2,5 kW en frío y de 3 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal, dos salidas de aire independientes (frío y calor) y 4 modos de funcionamiento (alto, medio, bajo y silencioso). Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH010	1,000	u	Ud. interior suelo con carcasa VRV 2,5 / 3 kW	1.456,81	1.456,81	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.743,20	87,16	
TOTAL PARTIDA.....						1.830,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TREINTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE23VH020		u	<b>UD. INTERIOR SUELO CON CARCASA VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal, dos salidas de aire independientes (frío y calor) y 4 modos de funcionamiento (alto, medio, bajo y silencioso). Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH020	1,000	u	Ud. interior suelo con carcasa VRV 3,5 / 4 kW	1.549,80	1.549,80	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.836,20	91,81	
TOTAL PARTIDA.....						1.928,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTIOCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VH030		u	<b>UD. INTERIOR SUELO CON CARCASA VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal, dos salidas de aire independientes (frío y calor) y 4 modos de funcionamiento (alto, medio, bajo y silencioso). Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH030	1,000	u	Ud. interior suelo con carcasa VRV 5,5 / 6 kW	1.679,99	1.679,99	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.966,40	98,32	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>2.064,71</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE23VH110		u	<b>UD. INTERIOR SUELO SIN CARCASA VRV 3,5/4 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo sin carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 3,5 kW en frío y de 4 kW en calor. Para instalación de climatización por conductos en encastrada. Alimentación monofásica independiente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH110	1,000	u	Ud. interior suelo sin carcasa VRV 3,5 / 4 kW	1.432,01	1.432,01	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.718,40	85,92	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.804,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23VH120		u	<b>UD. INTERIOR SUELO SIN CARCASA VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo sin carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Para instalación de climatización por conductos en encastrada. Alimentación monofásica independiente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH120	1,000	u	Ud. interior suelo sin carcasa VRV 5,5 / 6 kW	1.605,59	1.605,59	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.892,00	94,60	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>						<b>1.986,59</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VH130		u	<b>UD. INTERIOR SUELO SIN CARCASA VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo sin carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Para instalación de climatización por conductos en encastrada. Alimentación monofásica independiente. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH130	1,000	u	Ud. interior suelo sin carcasa VRV 7 / 8 kW	1.717,18	1.717,18	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.003,60	100,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.103,76</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VH210		u	<b>UD. INTERIOR SUELO-TECHO VRV 5,5/6 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo-techo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 5,5 kW en frío y de 6 kW en calor. Posibilidad de instalación en el techo (horizontal) o en suelo (vertical). Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal y filtro antivirus. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH210	1,000	u	Ud. interior suelo-techo VRV 5,5 / 6 kW	1.584,49	1.584,49	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	1.870,90	93,55	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>1.964,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VH220		u	<b>UD. INTERIOR SUELO-TECHO VRV 7/8 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de suelo-techo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 7 kW en frío y de 8 kW en calor. Posibilidad de instalación en el techo (horizontal) o en suelo (vertical). Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal y filtro antivirus. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH220	1,000	u	Ud. interior suelo-techo VRV 7 / 8 kW	1.714,70	1.714,70	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	2.001,10	100,06	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.101,16</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO UN EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VH310		u	<b>UD. INTERIOR TECHO VRV 11/12 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de techo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 11 kW en frío y de 12 kW en calor. Instalación en el techo (horizontal). Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal con alarma de filtro de polvo y filtro antivirus. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH310	1,000	u	Ud. interior techo VRV 11 / 12 kW	2.723,93	2.723,93	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.010,30	150,52	
TOTAL PARTIDA .....						3.160,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO SESENTA EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE23VH320		u	<b>UD. INTERIOR TECHO VRV 14/16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de techo con carcasa (envolvente), con bomba de calor, para sistemas de climatización de refrigerante variable, de capacidad nominal de 14 kW en frío y de 16 kW en calor. Instalación en el techo (horizontal). Alimentación monofásica independiente. Equipada con display frontal con alarma de filtro de polvo y filtro antivirus. Refrigerante R410A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	2,750	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	56,62	
diO01OB210	2,750	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	51,59	
diP21JH320	1,000	u	Ud. interior techo VRV 14 / 16 kW	2.958,52	2.958,52	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.244,90	162,25	
TOTAL PARTIDA .....						3.407,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE23VI UD. INT. DE PRODUCCIÓN DE AGUA CALIENTE (HIDROKIT)</b>						
diE23VI010		u	<b>UD. INT. HIDROKIT ALTA TEMPERATURA VRV 16 kW MONOF.</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a alta temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal calorífica de 16 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 25 a 80°C. Alimentación monofásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Refrigerante R134A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI010	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) alta temp. 16 kW monof.	7.859,33	7.859,33	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	8.244,10	412,21	
TOTAL PARTIDA .....						8.656,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VI020		u	<b>UD. INT. HIDROKIT ALTA TEMPERATURA VRV 25 kW MONOF.</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a alta temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal calorífica de 25 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 25 a 80°C. Alimentación monofásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Refrigerante R134A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI020	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) alta temp. 25 kW monof.	9.431,44	9.431,44	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	9.816,20	490,81	
TOTAL PARTIDA.....						10.307,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE23VI030		u	<b>UD. INT. HIDROKIT ALTA TEMEPRATURA VRV 16 kW TRIF.</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a alta temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal calorífica de 16 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 25 a 80°C. Alimentación trifásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Refrigerante R134A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI030	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) alta temp. 16 kW trif.	8.280,87	8.280,87	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	8.665,70	433,29	
TOTAL PARTIDA.....						9.098,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE23VI040		u	<b>UD. INT. HIDROKIT ALTA TEMPERATURA VRV 25 kW TRIF.</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a alta temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal calorífica de 25 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 25 a 80°C. Alimentación trifásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Refrigerante R134A. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI040	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) alta temp. 25 kW trif.	9.926,14	9.926,14	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	10.310,90	515,55	
TOTAL PARTIDA.....						10.826,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL OCHOCIENTOS VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE23VI110		u	<b>UD. INT. HIDROKIT BAJA TEMPERATURA VRV 14 / 16 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a baja temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal frigorífica / calorífica de 14 / 16 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 5 a 50°C. Alimentación monofásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI110	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) baja temp. 14 / 16 kW	2.671,85	2.671,85	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	3.056,60	152,83	
TOTAL PARTIDA .....						3.209,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE23VI120		u	<b>UD. INT. HIDROKIT BAJA TEMPERATURA VRV 28 / 31 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a baja temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal frigorífica / calorífica de 28 / 31 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 5 a 50°C. Alimentación monofásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 3/8" y gas 5/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI120	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) baja temp. 28 / 31 kW	4.002,20	4.002,20	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	4.387,00	219,35	
TOTAL PARTIDA .....						4.606,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS SEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE23VI130		u	<b>UD. INT. HIDROKIT BAJA TEMPERATURA VRV 44,5 / 50 kW</b> Suministro e instalación de unidad interior de producción de agua caliente a baja temperatura (hidrokit), para sistemas de climatización de refrigerante variable, con capacidad nominal frigorífica / calorífica de 44,5 / 50 kW. Temperatura de salida del agua con rango de 5 a 50°C. Alimentación monofásica independiente. Conexiones frigoríficas: líquido 1/2" y gas 1 1/8". Equipa panel de control propio en el equipo, y con posibilidad de centralizar su control. Totalmente instalado y montado, i/p.p de pasamuros, taladros y conexiones a las redes (no incluye control remoto del equipo) conforme a RITE (RD 1027/2007) y CTE DB-HE-2. Equipos y accesorios con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011.			
diO01OB200	5,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	108,10	
diO01OB210	5,250	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	98,49	
diP21JI130	1,000	u	Ud. interior produc. agua (hidrokit) baja temp. 44,5 / 50 kW	4.685,35	4.685,35	
diP21JJ010	1,000	u	Kit derivación 2 tubos VRV	178,19	178,19	
%MA05	5,000	%	Medios Auxiliares	5.070,10	253,51	
TOTAL PARTIDA .....						5.323,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS VEINTITRES EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE24 GAS						
APARTADO diE24A ACOMETIDAS DE GAS						
SUBAPARTADO diE24AP ACOMETIDAS DE POLIETILENO						
diE24AP010		ud	ACOMETIDA POLIETILENO D=32 mm. Acometida para gas en polietileno de D=32 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada. Se incluye 70 ml de tubería hasta el edificio. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diO01OA120	2,000	h	Cuadrilla E	37,74	75,48	
diP01AA020	0,230	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,34	
diP01HM030	0,150	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	11,30	
diP19TPW080	1,000	ud	Tallo-acometida PE/AC DN-32x1", acod.	77,71	77,71	
diP19TPW100	1,000	ud	Tubo guarda con tapón l=500 mm	6,49	6,49	
diP19TPW110	1,000	ud	Soporte para válvula-acometida	10,33	10,33	
diP19TPW120	1,000	ud	Arqueta polipropi. válv.-acomet.	5,51	5,51	
diP19TPA010	70,000	m	Tubería PE 80 D=32 mm.SDR-11	1,43	100,10	
diP19TPW130	1,000	ud	Válv. acometida DN-25x32 ext. AC	58,51	58,51	
diP19Z020	1,000	ud	Certif. de acometida interior	115,46	115,46	
diP19Z010	1,000	ud	Pruebas de presión	125,14	125,14	
TOTAL PARTIDA .....						648,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE24AP015		ud	ACOMETIDA POLIETILENO D=40 mm. Acometida para gas en polietileno de D=40 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada. Se incluye 70 ml de tubería hasta el edificio. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	28,14	
diO01OA120	2,000	h	Cuadrilla E	37,74	75,48	
diP01AA020	0,230	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,34	
diP01HM030	0,150	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	11,30	
diP19TPW120	1,000	ud	Arqueta polipropi. válv.-acomet.	5,51	5,51	
diP19TPW100	1,000	ud	Tubo guarda con tapón l=500 mm	6,49	6,49	
diP19TPW110	1,000	ud	Soporte para válvula-acometida	10,33	10,33	
diP19TPW131	1,000	ud	Válv. acometida DN-32x40 ext. AC	66,59	66,59	
diP19TPW071	1,000	ud	Tallo-acometida PE/AC DN-40x1 1/4", recto	67,10	67,10	
diP19TPA011	70,000	ud	Tubería PE 80 D=40 mm.SDR-11	2,64	184,80	
diP19Z010	1,000	ud	Pruebas de presión	125,14	125,14	
diP19Z020	1,000	ud	Certif. de acometida interior	115,46	115,46	
TOTAL PARTIDA .....						730,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24AP020		ud	ACOMETIDA POLIETILENO D=63 mm. Acometida para gas en polietileno de D=63 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada. Incluye 70 ml de tubería hasta el edificio. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB210	2,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	37,52	
diO01OA120	2,000	h	Cuadrilla E	37,74	75,48	
diP01AA020	0,230	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,34	
diP01HM030	0,150	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	11,30	
diP19TPW020	1,000	ud	Válv. acometida DN-50x63 ext. PE	89,00	89,00	
diP19TPW090	1,000	ud	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", acod.	97,15	97,15	
diP19TPW100	1,000	ud	Tubo guarda con tapón l=500 mm	6,49	6,49	
diP19TPW110	1,000	ud	Soporte para válvula-acometida	10,33	10,33	
diP19TPW120	1,000	ud	Arqueta polipropi. válv.-acomet.	5,51	5,51	
diP19TPA020	70,000	m	Tubería PE 80 D=63 mm.SDR-11	5,51	385,70	
diP19Z020	1,000	ud	Certif. de acometida interior	115,46	115,46	
diP19Z010	1,000	ud	Pruebas de presión	125,14	125,14	
TOTAL PARTIDA.....						1.003,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE24AP030		ud	ACOMETIDA POLIETILENO D=90 mm. Acometida para gas en polietileno de D=90 mm., para redes de distribución hasta 1,5 m. de longitud desde la red a la válvula de acometida y conexión al armario de regulación, incluso excavación y reposición de zanja, terminada. Se incluye 70 ml de tubería hasta el edificio.Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OB200	3,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB210	3,000	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	56,28	
diO01OA120	3,000	h	Cuadrilla E	37,74	113,22	
diP01AA020	0,230	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	3,34	
diP01HM030	0,150	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	11,30	
diP19TAW020	0,100	ud	Cinta anticorrosiva 10 cm x 15 m S-40	44,93	4,49	
diP19TPW070	1,000	ud	Tallo-acometida PE/AC DN-63x2", recto	60,72	60,72	
diP19TPW100	1,000	ud	Tubo guarda con tapón l=500 mm	6,49	6,49	
diP19TPW110	1,000	ud	Soporte para válvula-acometida	10,33	10,33	
diP19WR010	1,000	ud	Buzón D=250 mm.,11,80 kg	36,99	36,99	
diP19WV130	1,000	ud	Válv. a PN130 DN-1/2" NPT	45,30	45,30	
diP19WW010	2,000	ud	Brida D=80 mm	43,51	87,02	
diP19TPA030	70,000	m	Tubería PE 80 D=90 mm.SDR-11	11,12	778,40	
diP19Z020	1,000	ud	Certif. de acometida interior	115,46	115,46	
diP19Z010	1,000	ud	Pruebas de presión	125,14	125,14	
TOTAL PARTIDA.....						1.516,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE24B CONTADORES DE GAS						
SUBAPARTADO diE24BA CONTADORES MEMBRANA						
diE24BA010		ud	<b>BATERÍA 1 G-4 LECTURA 150 gr.</b> Batería de 1 contador, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	1,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	115,23	
diP19RA010	1,000	ud	Arm.regulación Q=6m3/h MPB-22 mbar	246,78	246,78	
TOTAL PARTIDA.....						380,88
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE24BA020		ud	<b>BATERÍA 2 G-4 LECTURA 150 gr.</b> Batería de 2 contadores, lectura a 1.500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	2,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	230,46	
diP19RA020	1,000	ud	Arm.regulación Q=10m3/h MPB-22 mbar	357,64	357,64	
TOTAL PARTIDA.....						606,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE24BA030		ud	<b>CONTADOR MEMBRANA G-6</b> Suministro y montaje de contador de membrana, modelo G-6, hasta un caudal máximo de 10 m3/h, distancia entre conexiones A-250, rosca gas 1 1/4", MPO ( presión máxima de operación 0,5. Instalado y funcionando, según norma UNE EN 1359, UNE 60670 y acorde al Reglamento de Gas 2006.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP19CM020	1,000	ud	Contador de membrana G-6	222,31	222,31	
TOTAL PARTIDA.....						281,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE24BA040		ud	<b>CONTADOR MEMBRANA G-16</b> Suministro y montaje de contador de membrana, modelo G-16, hasta un caudal máximo de 25 m3/h, distancia entre conexiones A-280rosca gas 2", MPO ( presión máxima de operación 0,5. Instalado y funcionando, según norma UNE EN 1359, UNE 60670 y acorde al Reglamento de Gas 2006.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP19CM030	1,000	ud	Contador de membrana G-16	449,51	449,51	
TOTAL PARTIDA.....						508,54
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						
diE24BA050		ud	<b>CONTADOR MEMBRANA G-25</b> Suministro y montaje de contador de membrana, modelo G-25 hasta un caudal máximo de 40 m3/h, distancia entre conexiones A-335, rosca gas 2 1/2", MPO ( presión máxima de operación 0,5. Instalado y funcionando, según norma UNE EN 1359, UNE 60670 y acorde al Reglamento de Gas 2006.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP19CM050	1,000	ud	Contador de membrana G-40	1.397,94	1.397,94	
TOTAL PARTIDA.....						1.456,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24BA060		ud	<b>CONTADOR MEMBRANA G-40</b> Suministro y montaje de contador de membrana, modelo G-40, hasta un caudal máximo de 65 m3/h, distancia entre conexiones A-430, rosca gas DN65, MPO ( presión máxima de operación 0,5. Instalado y funcionando, según norma UNE EN 1359, UNE 60670 y acorde al Reglamento de Gas 2006.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP19CM050	1,000	ud	Contador de membrana G-40	1.397,94	1.397,94	
TOTAL PARTIDA .....						1.456,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE24BA070		ud	<b>CONTADOR MEMBRANA G-65</b> Suministro y montaje de contador de membrana, modelo G-65, hasta un caudal máximo de 65 m3/h, distancia entre conexiones A-640, rosca gas DN65, MPO ( presión máxima de operación 0,5. Instalado y funcionando, según norma UNE EN 1359, UNE 60670 y acorde al Reglamento de Gas 2006.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB210	1,500	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	28,14	
diP19CM060	1,000	ud	Contador de membrana G-65	1.972,72	1.972,72	
TOTAL PARTIDA .....						2.031,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE24BB BATERÍAS LECTURA 500 mmcda						
diE24BB010		ud	<b>BATERÍA 1 G-4 LECTURA 500 mmcda</b> Batería de 1 contador, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	1,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	115,23	
diP19RA010	1,000	ud	Arm.regulación Q=6m3/h MPB-22 mbar	246,78	246,78	
TOTAL PARTIDA .....						380,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24BB020		ud	<b>BATERÍA 2 G-4 LECTURA 500 mmcda</b> Batería de 2 contadores, lectura a 500 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	2,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	230,46	
diP19RA020	1,000	ud	Arm.regulación Q=10m3/h MPB-22 mbar	357,64	357,64	
TOTAL PARTIDA .....						606,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE24BC BATERÍAS LECTURA 220 mmcda						
diE24BC010		ud	BATERÍA 1 G-4 LECTURA 220 mmcda			
			Batería de 1 contador, lectura a 220 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-6, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	1,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	115,23	
diP19RA010	1,000	ud	Arm.regulación Q=6m3/h MPB-22 mbar	246,78	246,78	
TOTAL PARTIDA.....						380,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24BC020		ud	BATERÍA 2 G-4 LECTURA 220 mmcda			
			Batería de 2 contadores, lectura a 220 mmcda, de gas tipo G-4, realizada sobre un armario de regulación A-10, para instalaciones receptoras, i/contadores y p/p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CM010	2,000	ud	Contador de membrana G-4 Pm 1 bar	115,23	230,46	
diP19RA020	1,000	ud	Arm.regulación Q=10m3/h MPB-22 mbar	357,64	357,64	
TOTAL PARTIDA.....						606,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE24BH CONTADORES GAS LICUADO						
diE24BH010		ud	CONTADOR GAS LIC 8 kg/h			
			Contador homologado para gases licuados modelo G-4 con una capacidad de 8 kg/h.incluido p/p de accesorios, instalado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CN010	1,000	ud	Contador gas licuado 8 kg/h	94,22	94,22	
TOTAL PARTIDA.....						113,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE24BH020		ud	CONTADOR GAS LIC 16 kg/h			
			Contador homologado para gases licuados modelo G-4 con una capacidad de 16 kg/h.incluido p/p de accesorios, instalado.Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,500	h	Cuadrilla E	37,74	18,87	
diP19CN020	1,000	ud	Contador gas licuado 16 kg/h	114,55	114,55	
TOTAL PARTIDA.....						133,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24BH030		ud	CONTADOR GAS LIC 30 kg/h			
			Contador homologado para gases licuados modelo G-4 con una capacidad de 30 kg/h.incluido p/p de accesorios, instalado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	4,000	h	Cuadrilla E	37,74	150,96	
diP19CN030	1,000	ud	Contador gas licuado 30 kg/h	221,70	221,70	
TOTAL PARTIDA.....						372,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE24BH040		ud	CONTADOR GAS LIC 60 kg/h			
			Contador homologado para gases licuados modelo G-4 con una capacidad de 60 kg/h.incluido p/p de accesorios, instalado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	4,500	h	Cuadrilla E	37,74	169,83	
diP19CN040	1,000	ud	Contador gas licuado 60 kg/h	448,95	448,95	
TOTAL PARTIDA.....						618,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE24R ARMARIOS DE REGULACIÓN Y CONTROL

diE24R010	ud	ARMARIO R. 25 m3/h MPA-BP 1/SEG				
		Conjunto de regulación para gas, Q=25 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de APA-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	3,500	h	Cuadrilla E	37,74	132,09	
diP19RA030	1,000	ud	Arm.regulación Q=25m3/h c/VAS	274,96	274,96	
TOTAL PARTIDA.....						407,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE24R015	ud	ARMARIO R. 40 m3/h MPA-BP 1/SEG				
		Conjunto de regulación para gas, Q=40 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de APA-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	3,500	h	Cuadrilla E	37,74	132,09	
diP19RA035	1,000	ud	Arm.regulación Q=40m3/h c/VAS	313,40	313,40	
TOTAL PARTIDA.....						445,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24R020	ud	ARMARIO R. 50 m3/h MPA-BP 1/SEG				
		Conjunto de regulación para gas, Q=50 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de APA-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	3,500	h	Cuadrilla E	37,74	132,09	
diP19RA040	1,000	ud	Arm.regulación Q=50m3/h c/VAS	358,53	358,53	
TOTAL PARTIDA.....						490,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24R030	ud	ARMARIO R. 25m3/h MPB-MPA C/MÁX				
		Conjunto de regulación para gas, Q=25 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	2,500	h	Cuadrilla E	37,74	94,35	
diP19AM010	1,000	ud	Arm.metál. 400x300x200 mm	78,52	78,52	
diP19RF010	1,000	ud	Filtro Pt=16 bar E=H-1" S=H-1"	53,96	53,96	
diP19RF030	1,000	ud	Cartucho filtro de 1" DN 25	22,97	22,97	
diP19RR010	1,000	ud	Reg. MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	92,25	92,25	
diP19VW040	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/4	9,21	9,21	
diP19VW060	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=2"	60,70	60,70	
TOTAL PARTIDA.....						411,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE24R035	ud	ARMARIO R. 40m3/h MPB-MPA C/MÁX				
		Conjunto de regulación para gas, Q=25 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1", salida en 1 1/2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	2,500	h	Cuadrilla E	37,74	94,35	
diP19AM010	1,000	ud	Arm.metál. 400x300x200 mm	78,52	78,52	
diP19RF010	1,000	ud	Filtro Pt=16 bar E=H-1" S=H-1"	53,96	53,96	
diP19RF035	1,000	ud	Cartucho filtro de 1 1/2" DN 40	31,55	31,55	
diP19RR010	1,000	ud	Reg. MPB-MPA Qs=25m3/h c/máx	92,25	92,25	
diP19VW050	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/2"	18,79	18,79	
diP19VW060	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=2"	60,70	60,70	
TOTAL PARTIDA.....						430,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24R040		ud	<b>ARMARIO R. 50m3/h MPB-MPA C/MÁX</b> Conjunto de regulación para gas, Q=50 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 1" salida en 2" y salto de presión de MPB-MPA, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	2,500	h	Cuadrilla E	37,74	94,35	
diP19AM010	1,000	ud	Arm.metál. 400x300x200 mm	78,52	78,52	
diP19RF010	1,000	ud	Filtro Pt=16 bar E=H-1" S=H-1"	53,96	53,96	
diP19RF030	1,000	ud	Cartucho filtro de 1" DN 25	22,97	22,97	
diP19RR020	1,000	ud	Reg. MPB-MPA Qs=50m3/h c/máx	106,17	106,17	
diP19WV040	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=1 1/4	9,21	9,21	
diP19WV060	1,000	ud	Válv. PN-5 M/M DN=2"	60,70	60,70	
TOTAL PARTIDA.....						425,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24R050		ud	<b>ARMARIO R. 6 m3/h MPA-BP 1/SEG</b> Conjunto de regulación para gas, Q=6 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 32, salida en 1" y salto de presión de MPA-BP, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	2,500	h	Cuadrilla E	37,74	94,35	
diP19RA010	1,000	ud	Arm.regulación Q=6m3/h MPB-22 mbar	246,78	246,78	
TOTAL PARTIDA.....						341,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE24R060		ud	<b>ARMARIO R. 10 m3/h MPA-BP 1/SEG</b> Conjunto de regulación para gas, Q=10 m3/h con seguridad de máxima, entrada en 32, salida en 1 1/4" y salto de presión de MPA-BP, instalado en un armario de 400x300x200 mm, montado. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	2,500	h	Cuadrilla E	37,74	94,35	
diP19RA020	1,000	ud	Arm.regulación Q=10m3/h MPB-22 mbar	357,64	357,64	
TOTAL PARTIDA.....						451,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO diE24T TUBERÍAS PARA GAS

SUBAPARTADO diE24TA TUBERÍA DE ACERO

diE24TA010		m	<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3/8" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3/8", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión.Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,160	h	Cuadrilla E	37,74	6,04	
diP19TAA010	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/8" s/sold.	3,67	3,67	
TOTAL PARTIDA.....						9,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE24TA020		m	<b>TUB.AC.DIN 2440 D=1/2" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA020	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1/2" s/sold.	5,27	5,27	
TOTAL PARTIDA.....						12,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TA030	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3/4" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA030	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3/4" s/sold.	6,22	6,22	
TOTAL PARTIDA .....						13,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE24TA040	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=1" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA040	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1" s/sold.	9,04	9,04	
TOTAL PARTIDA .....						16,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TA050	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/4" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA050	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/4" s/sold.	11,48	11,48	
TOTAL PARTIDA .....						20,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24TA060	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=1 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA060	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=1 1/2" s/sold.	13,25	13,25	
TOTAL PARTIDA .....						22,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TA070	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=2" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA070	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=2" s/sold.	18,68	18,68	
TOTAL PARTIDA .....						28,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE24TA080	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=2 1/2" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=2 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,330	h	Cuadrilla E	37,74	12,45	
diP19TAA080	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=2 1/2" s/sold.	16,26	16,26	
TOTAL PARTIDA .....						28,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE24TA090	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,330	h	Cuadrilla E	37,74	12,45	
diP19TAA090	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3" s/sold.	20,99	20,99	
TOTAL PARTIDA .....						33,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TA100	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3 1/2" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=3 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,420	h	Cuadrilla E	37,74	15,85	
diP19TAA100	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=3 1/2" s/sold.	23,93	23,93	
TOTAL PARTIDA .....						39,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24TA110	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=4" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. . Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,420	h	Cuadrilla E	37,74	15,85	
diP19TAA110	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=4" s/sold.	27,54	27,54	
TOTAL PARTIDA .....						43,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TA120	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=5" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=5", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,550	h	Cuadrilla E	37,74	20,76	
diP19TAA120	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=5" s/sold.	31,49	31,49	
TOTAL PARTIDA .....						52,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE24TA130	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=6" S/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 sin soldadura de D=6", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,550	h	Cuadrilla E	37,74	20,76	
diP19TAA130	1,000	m	Tub.ac.DIN 2440 D=6" s/sold.	39,79	39,79	
TOTAL PARTIDA .....						60,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE24TA140	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3/8" C/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=3/8", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y normas UNE 60670 y 10255..			
diO01OA120	0,160	h	Cuadrilla E	37,74	6,04	
diP19TAA140	1,000	m	Tub.ac. D=3/8" c/sold.	3,75	3,75	
TOTAL PARTIDA .....						9,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TA150	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=1/2" C/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA150	1,000	m	Tub.ac. D=1/2" c/sold.	5,74	5,74	
TOTAL PARTIDA .....						13,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE24TA160	m		<b>TUB.AC.DIN 2440 D=3/4" C/SOLD.</b> Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=3/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA160	1,000	m	Tub.ac. D=3/4" c/sold.	5,98	5,98	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	13,50	1,35	
TOTAL PARTIDA .....						14,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TA170		m	TUB.AC.DIN 2440 D=1" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=1", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TAA170	1,000	m	Tub.ac. D=1" c/sold.	8,62	8,62	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	16,20	1,62	

TOTAL PARTIDA..... 17,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TA180		m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/4" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=1 1/4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA180	1,000	m	Tub.ac. D=1 1/4" c/sold.	11,04	11,04	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	20,50	2,05	

TOTAL PARTIDA..... 22,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE24TA190		m	TUB.AC.DIN 2440 D=1 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=1 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA190	1,000	m	Tub.ac. D=1 1/2" c/sold.	13,21	13,21	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	22,70	2,27	

TOTAL PARTIDA..... 24,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24TA200		m	TUB.AC.DIN 2440 D=2" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19TAA200	1,000	m	Tub.ac. D=2" c/sold.	17,65	17,65	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	27,10	2,71	

TOTAL PARTIDA..... 29,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE24TA210		m	TUB.AC.DIN 2440 D=2 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=2 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,330	h	Cuadrilla E	37,74	12,45	
diP19TAA210	1,000	m	Tub.ac. D=2 1/2" c/sold.	23,16	23,16	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	35,60	3,56	

TOTAL PARTIDA..... 39,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE24TA220		m	TUB.AC.DIN 2440 D=3" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=3", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,330	h	Cuadrilla E	37,74	12,45	
diP19TAA220	1,000	m	Tub.ac. D=3" c/sold.	26,33	26,33	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	38,80	3,88	

TOTAL PARTIDA..... 42,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TA230		m	TUB.AC.DIN 2440 D=3 1/2" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=3 1/2", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,420	h	Cuadrilla E	37,74	15,85	
diP19TAA230	1,000	m	Tub.ac. D=3 1/2" c/sold.	28,95	28,95	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	44,80	4,48	
TOTAL PARTIDA .....						49,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE24TA240		m	TUB.AC.DIN 2440 D=4" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=4", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,420	h	Cuadrilla E	37,74	15,85	
diP19TAA240	1,000	m	Tub.ac. D=4" c/sold.	40,72	40,72	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	56,60	5,66	
TOTAL PARTIDA .....						62,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE24TA250		m	TUB.AC.DIN 2440 D=5" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=5", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,550	h	Cuadrilla E	37,74	20,76	
diP19TAA250	1,000	m	Tub.ac. D=5" c/sold.	49,45	49,45	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	70,20	7,02	
TOTAL PARTIDA .....						77,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE24TA260		m	TUB.AC.DIN 2440 D=6" C/SOLD. Tubería para gas en acero DIN 2440 con soldadura de D=6", para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. Acero UNE 10255.			
diO01OA120	0,550	h	Cuadrilla E	37,74	20,76	
diP19TAA260	1,000	m	Tub.ac. D=6" c/sold.	58,31	58,31	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	79,10	7,91	
TOTAL PARTIDA .....						86,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE24TC TUBERÍA DE COBRE						
diE24TC010		m	TUBERÍA DE COBRE D=6/8 mm. Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=6/8 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y normas UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	3,00	0,30	
TOTAL PARTIDA .....						3,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24TC020		m	TUBERÍA DE COBRE D=8/10 mm. Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=8/10 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	3,00	0,30	
TOTAL PARTIDA .....						3,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TC030		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=10/12 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=10/12 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TCA010	1,000	m	Tubería de cobre D=10/12 mm	2,14	2,14	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	5,20	0,52	
TOTAL PARTIDA.....						5,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24TC040		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=13/15 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=13/15 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TCA020	1,000	m	Tubería de cobre D=13/15 mm	2,41	2,41	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	5,40	0,54	
TOTAL PARTIDA.....						5,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE24TC050		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=16/18 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=16/18 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TCA030	1,000	m	Tubería de cobre D=16/18 mm	3,01	3,01	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	6,00	0,60	
TOTAL PARTIDA.....						6,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE24TC060		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=20/22 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=20/22 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670. y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TCA040	1,000	m	Tubería de cobre D=20/22 mm	3,67	3,67	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	6,70	0,67	
TOTAL PARTIDA.....						7,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE24TC070		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=26/28 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=26/28 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,100	h	Cuadrilla E	37,74	3,77	
diP19TCA050	1,000	m	Tubería de cobre D=26/28 mm	4,96	4,96	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	8,70	0,87	
TOTAL PARTIDA.....						9,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE24TC080		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=33/35 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=33/35 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,100	h	Cuadrilla E	37,74	3,77	
diP19TCA060	1,000	m	Tubería de cobre D=33/35 mm	6,70	6,70	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	10,50	1,05	
TOTAL PARTIDA.....						11,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24TC090		m	<b>TUBERÍA DE COBRE D=40/42 mm.</b> Tubería para gas en cobre de 1 mm. de espesor de D=40/42 mm, para instalaciones receptoras, i/p.p de accesorios y pruebas de presión. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670 y UNE-EN 1057			
diO01OA120	0,100	h	Cuadrilla E	37,74	3,77	
diP19TCA070	1,000	m	Tubería de cobre D=40/42 mm	8,33	8,33	
%AP1000	10,000	%	Accesorios, pruebas, etc.	12,10	1,21	
TOTAL PARTIDA .....						13,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE24TP TUBERÍA DE POLIETILENO</b>						
diE24TP010		ud	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN 32</b> Suministro y montaje de tubo de plietileno de alta densidad, de 32 mm de diámetro exterior, SDR 11, de 4 bar de presión, incluido p/proporcional de accesorios y piezas especiales, para instalaciones receptoras de gas. Según normas UNE 60670, UNE-EN 1555 y acorde al Reglamento de Gas.			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TPA010	1,000	m	Tubería PE 80 D=32 mm.SDR-11	1,43	1,43	
TOTAL PARTIDA .....						4,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE24TP020		ud	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN 40</b> Suministro y montaje de tubo de plietileno de alta densidad, de 40 mm de diámetro exterior, SDR 11, de 4 bar de presión, incluido p/proporcional de accesorios y piezas especiales, para instalaciones receptoras de gas. Según normas UNE 60670, UNE-EN 1555 y acorde al Reglamento de Gas.			
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
diP19TPA011	1,000	ud	Tubería PE 80 D=40 mm.SDR-11	2,64	2,64	
TOTAL PARTIDA .....						5,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE24TP030		ud	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN 63</b> Suministro y montaje de tubo de plietileno de alta densidad, de 63 mm de diámetro exterior, SDR 11, de 4 bar de presión, incluido p/proporcional de accesorios y piezas especiales, para instalaciones receptoras de gas. Según normas UNE 60670, UNE-EN 1555 y acorde al Reglamento de Gas.			
diP19TPA020	1,000	m	Tubería PE 80 D=63 mm.SDR-11	5,51	5,51	
diO01OA120	0,080	h	Cuadrilla E	37,74	3,02	
TOTAL PARTIDA .....						8,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE24TP040		ud	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN 90</b> Suministro y montaje de tubo de plietileno de alta densidad, de 90 mm de diámetro exterior, SDR 11, de 4 bar de presión, incluido p/proporcional de accesorios y piezas especiales, para instalaciones receptoras de gas. Según normas UNE 60670, UNE-EN 1555 y acorde al Reglamento de Gas.			
diO01OA120	0,100	h	Cuadrilla E	37,74	3,77	
diP19TPA030	1,000	m	Tubería PE 80 D=90 mm.SDR-11	11,12	11,12	
TOTAL PARTIDA .....						14,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE24TP050		ud	<b>TUBERÍA POLIETILENO DN 110</b> Suministro y montaje de tubo de plietileno de alta densidad, de 110 mm de diámetro exterior, SDR 11, de 4 bar de presión, incluido p/proporcional de accesorios y piezas especiales, para instalaciones receptoras de gas. Según normas UNE 60670, UNE-EN 1555 y acorde al Reglamento de Gas.			
diO01OA120	0,120	h	Cuadrilla E	37,74	4,53	
diP19TPA040	1,000	m	Tubería PE 80 D=110 mm.SDR-11	16,41	16,41	
TOTAL PARTIDA .....						20,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE24V VÁLVULAS Y GRIFOS						
SUBAPARTADO diE24VG GRIFOS						
diE24VG010		ud	GRIFO APARATOS GAS D=1/2"-10 mm. Instalación de grifo de montante cónico de D=1/2"-10 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TCV010	1,000	ud	Grifo aparato/gas M-M 1/2" recto	5,71	5,71	
TOTAL PARTIDA .....						13,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
diE24VG020		ud	GRIFO APARATOS GAS D=3/4"-15 mm. Instalación de grifo de montante cónico de D=3/4"-15 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TCV020	1,000	ud	Grifo aparato/gas M-M 3/4" recto	8,64	8,64	
TOTAL PARTIDA .....						16,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS						
diE24VG030		ud	GRIFO APARATOS GAS D=1"-20 mm. Instalación de grifo de montante cónico de D=1"-20 mm., i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19TCV030	1,000	ud	Grifo aparato/gas M-M 1" recto	13,03	13,03	
TOTAL PARTIDA .....						20,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE24VG040		ud	GRIFO ESFERA D=1/2". Instalación de grifo de esfera en montante, de D=1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19WW080	1,000	ud	Válv. a PN16 DN=50 tipo wafer	154,25	154,25	
TOTAL PARTIDA .....						161,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
diE24VG050		ud	GRIFO ESFERA D=3/4". Instalación de grifo de esfera en montante, de D=3/4", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19WW090	1,000	ud	Válv. a PN16 DN=65 tipo wafer	311,30	311,30	
TOTAL PARTIDA .....						318,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE24VG060		ud	GRIFO ESFERA D=1 1/2". Instalación de grifo de esfera en montante, de D=1 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,200	h	Cuadrilla E	37,74	7,55	
diP19WW100	1,000	ud	Válv. a PN40 DN=65 tipo wafer	338,10	338,10	
TOTAL PARTIDA .....						345,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE24VV VÁLVULAS						
diE24VV010		ud	VÁLVULA GAS D=1/2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D= 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV010	1,000	ud	Válv . PN-5 M/H DN=1/2"-10 mm	4,98	4,98	
TOTAL PARTIDA .....						14,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24VV020		ud	VÁLVULA GAS D=3/4" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=3/4", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV020	1,000	ud	Válv . PN-5 M/H DN=3/4"-15 mm	5,61	5,61	
TOTAL PARTIDA .....						15,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE24VV030		ud	VÁLVULA GAS D=1" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=1", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV030	6,410	ud	Válv . PN-5 M/H DN=1"-20 mm	8,78	56,28	
TOTAL PARTIDA .....						65,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE24VV040		ud	VÁLVULA GAS D=1 1/2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=1 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV050	1,000	ud	Válv . PN-5 M/M DN=1 1/2"	18,79	18,79	
TOTAL PARTIDA .....						28,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE24VV050		ud	VÁLVULA GAS D=2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV060	1,000	ud	Válv . PN-5 M/M DN=2"	60,70	60,70	
TOTAL PARTIDA .....						70,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE24VV060		ud	VÁLVULA GAS D=2 1/2" Instalación de válvula para instalaciones receptoras de gas, en D=2 1/2", i/p.p. de accesorios de conexión con la tubería. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	0,250	h	Cuadrilla E	37,74	9,44	
diP19WV070	1,000	ud	Válv . PN-5 M/M DN=2 1/2"	75,46	75,46	
TOTAL PARTIDA .....						84,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE24X INSTALACIÓN DE DETECCIÓN DE GAS

diE24X010	ud	INST.ELECTROVÁL.1/2" 200mbar N/C Instalación de una electroválvula, de 1/2" y 200 mbar. de presión de servicio, normalmente cerrada. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas, con una sonda de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S010	1,000	ud	Electroválv. 1/2" 200 mbar n/cer	154,89	154,89	
diP19S040	1,000	ud	Centralita electrónica GSE3/RA	151,50	151,50	
diP19S070	2,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	45,70	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA.....						422,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE24X020	ud	INST.ELECTROVÁL.1/2" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 1/2" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas, con dos sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S020	1,000	ud	Electroválv. 1/2" 500 mbar n/abi	96,44	96,44	
diP19S050	1,000	ud	Centralita electrónica dos zonas	174,50	174,50	
diP19S070	2,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	45,70	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA.....						386,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE24X030	ud	INST.ELECTROVÁL.3/4" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 3/4" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S030	1,000	ud	Electroválv. 3/4" 500 mbar n/abi	114,19	114,19	
diP19S060	1,000	ud	Centralita electrónica seis zonas	284,63	284,63	
diP19S070	3,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	68,55	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA.....						537,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE24X040	ud	INST.ELECTROVÁL.1" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 1" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.				
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S060	1,000	ud	Centralita electrónica seis zonas	284,63	284,63	
diP19S070	3,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	68,55	
diP19S031	1,000	ud	Electroválv. 1" 500 mbar n/abi	137,98	137,98	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA.....						561,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE24X050		ud	INST.ELECTROVÁL.1 1/4" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 1 1/4" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S060	1,000	ud	Centralita electrónica seis zonas	284,63	284,63	
diP19S070	3,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	68,55	
diP19S032	1,000	ud	Electroválv. 1 1/4" 500 mbar n/abi	163,15	163,15	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA .....						586,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE24X060		ud	INST.ELECTROVÁL.1 1/2" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 1 1/2" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S060	1,000	ud	Centralita electrónica seis zonas	284,63	284,63	
diP19S070	6,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	137,10	
diP19S033	1,000	ud	Electroválv. 1 1/2" 500 mbar n/abi	169,93	169,93	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA .....						661,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE24X070		ud	INST.ELECTROVÁL.2" 500mbar N/A Instalación de una electroválvula, de 2" y 500 mbar. de presión de servicio, normalmente abierta. Comandada por una centralita electrónica de detección de fugas de seis zonas, con seis sondas de detección, i/p.p de accesorios, instalada. Acorde al Reglamento de Gas 2006 y norma UNE 60670.			
diO01OA120	1,000	h	Cuadrilla E	37,74	37,74	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diP19S060	1,000	ud	Centralita electrónica seis zonas	284,63	284,63	
diP19S070	6,000	ud	Sonda gas/natural aliment=12 Vcc	22,85	137,10	
diP19S034	1,000	ud	Electroválv. 2" 500 mbar n/abi	190,80	190,80	
diP19WW020	20,000	m	Malla avisadora	0,64	12,80	
TOTAL PARTIDA .....						682,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE25 ELEVACIÓN						
APARTADO diE25T ASCENSORES						
SUBAPARTADO diE25TA ASCENSORES ELÉCTRICOS						
diE25TA300		ud	ASCENSOR ELECTRICO 2 PAR. 6 PER. 450kg			
Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).						
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE010	1,000	ud	Ascensor elec. 2 paradas 6 pers.450 kg	12.661,16	12.661,16	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA.....						16.257,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA302		ud	ASCENSOR ELECTRICO 3 PAR. 6 PER. 450kg			
Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).						
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE012	1,000	ud	Ascensor elec. 3 paradas 6 pers.450 kg	14.018,10	14.018,10	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA.....						17.614,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL SEISCIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA304		ud	<b>ASCENSOR ELECTRICO 4 PAR. 6 PER. 450kg</b> Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE014	1,000	ud	Ascensor elec. 4 paradas 6 pers.450 kg	15.375,02	15.375,02	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						18.971,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL NOVECIENTOS SETENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE25TA310		ud	<b>ASCENSOR ELECTRICO 2 PAR. 8 PER. 630kg</b> Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000	h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE030	1,000	ud	Ascensor elec. 2 paradas 8 pers. 630 kg	18.892,58	18.892,58	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						22.693,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE25TA312		ud	<b>ASCENSOR ELECTRICO 3 PAR. 8 PER. 630kg</b> Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000	h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE032	1,000	ud	Ascensor elec. 3 paradas 8 pers. 630 kg	20.249,49	20.249,49	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						24.050,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO MIL CINCUENTA EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA314		ud	<b>ASCENSOR ELECTRICO 4 PAR. 8 PER. 630kg</b> Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000	h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE034	1,000	ud	Ascensor elec. 4 paradas 8 pers. 630 kg	21.606,43	21.606,43	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						25.407,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE25TA318		ud	<b>INCR. PARADA ASCENSOR ELECTRICO 6 PERSONAS</b> Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de adherencia de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE128	1,000	ud	Incremento parada ascensor electrico 6 pers.	1.356,93	1.356,93	
TOTAL PARTIDA .....						1.356,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE25TA320		ud	<b>INCR. PARADA ASCENSOR ELECTRICO 8 PERSONAS</b> Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico de adherencia de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE130	1,000	ud	Incremento parada ascensor electrico 8 pers.	1.356,93	1.356,93	
TOTAL PARTIDA .....						1.356,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE25TA324		ud	<b>INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 90º ASC. ELEC. 6 PERSONAS</b> Incremento por doble embarque a 90º a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE132	1,000	ud	Incremento doble embarque 90º ascensor electrico 6 pers.	2.087,57	2.087,57	
TOTAL PARTIDA .....						2.087,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA326		ud	<b>INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180º ASC. ELEC. 6 PERSONAS</b> Incremento por doble embarque a 180º a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE133	1,000	ud	Incremento doble embarque 180º ascensor electrico 6 pers.	1.565,67	1.565,67	
TOTAL PARTIDA .....						1.565,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA328		ud	<b>INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 90º ASC. ELEC. 8 PERSONAS</b> Incremento por doble embarque a 90º a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE134	1,000	ud	Incremento doble embarque 90º ascensor electrico 8 pers.	2.087,57	2.087,57	
TOTAL PARTIDA .....						2.087,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA330	ud	<b>INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° ASC. ELEC. 8 PERSONAS</b> Incremento por doble embarque a 180° a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE135	1,000 ud	Incremento doble embarque 180° ascensor electrico 8 pers.	1.565,67	1.565,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1.565,67</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA400	ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 2 PAR. 6 PER. 450kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000 h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE220	1,000 ud	Ascensor elec. s/c máq. 2 par. 6 pers. 450 kg	14.118,92	14.118,92	
diP24AE330	1,000 ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17.715,53</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL SETECIENTOS QUINCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE25TA402	ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 3 PAR. 6 PER. 450kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000 h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE224	1,000 ud	Ascensor elec. s/c máq. 3 par. 6 pers. 450 kg	15.579,59	15.579,59	
diP24AE330	1,000 ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>19.176,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA404		ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 4 PAR. 6 PER. 450kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico sin cuarto de máquinas de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE228	1,000	ud	Ascensor elec. s/c máq. 4 par. 6 pers. 450 kg	17.040,89	17.040,89	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						20.637,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE25TA410		ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 2 PAR. 8 PER. 630kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico SIN CUARTO DE MAQUINAS de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Instalado con pruebas y ajustes s/ R.D. 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000	h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE222	1,000	ud	Ascensor elec. s/c máq. 2 par. 8 pers. 630 kg	16.387,49	16.387,49	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						20.188,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE25TA412		ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 3 PAR. 8 PER. 630kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico SIN CUARTO DE MAQUINAS de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Instalado con pruebas y ajustes s/ R.D. 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000	h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE226	1,000	ud	Ascensor elec. s/c máq. 3 par. 8 pers. 630 kg	17.848,78	17.848,78	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....						21.649,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA414	ud	<b>ASCENSOR ELEC. S/C MÁQ. 4 PAR. 8 PER. 630kg.</b> Suministro e instalación completa de ascensor eléctrico SIN CUARTO DE MAQUINAS de frecuencia variable de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 630 KG de carga nominal, con capacidad para 8 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Instalado con pruebas y ajustes s/ R.D. 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	70,000 h	Montador especializado	22,38	1.566,60	
diO01OB430	70,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	1.295,00	
diP24AE230	1,000 ud	Ascensor elec. s/c máq. 4 par. 8 pers. 630 kg	19.310,11	19.310,11	
diP24AE330	1,000 ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA .....					23.111,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL CIENTO ONCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE25TA418	ud	<b>INCR. PARADA ASC. ELEC. SIN CTO. MAQ. 6 PERSONAS</b> Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE268	1,000 ud	Incremento parada asc. elec. s/c maq. 6 personas	1.461,31	1.461,31	
TOTAL PARTIDA .....					1.461,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE25TA420	ud	<b>INCR. PARADA ASC. ELEC. SIN CTO. MAQ. 8 PERSONAS</b> Incremento por cada parada a instalar en ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE270	1,000 ud	Incremento parada asc. elec. s/c maq. 8 personas	1.461,31	1.461,31	
TOTAL PARTIDA .....					1.461,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE25TA424	ud	<b>INCR. DOBLE EMBARQUE 90º ASC. ELEC. SIN CTO.MAQ. 6 PERS.</b> Incremento por doble embarque a 90º a instalar en cabina de ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE274	1,000 ud	Incremento doble embarque 90º asc.elec. s/cto.maq. 6 pers.	2.087,57	2.087,57	
TOTAL PARTIDA .....					2.087,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA426	ud	<b>INCR. DOBLE EMBARQUE 180º ASC. ELEC. SIN CTO.MAQ. 6 PERS.</b> Incremento por doble embarque a 180º a instalar en cabina de ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE276	1,000 ud	Incremento doble embarque 180º asc.elec. s/cto.maq. 6 pers.	1.565,67	1.565,67	
TOTAL PARTIDA .....					1.565,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE25TA428	ud	<b>INCR. DOBLE EMBARQUE 90º ASC. ELEC. SIN CTO.MAQ. 8 PERS.</b> Incremento por doble embarque a 90º a instalar en cabina de ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE278	1,000 ud	Incremento doble embarque 90º asc.elec. s/cto.maq. 8 pers.	2.087,57	2.087,57	
TOTAL PARTIDA .....					2.087,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25TA430	ud	INCR. DOBLE EMBARQUE 180º ASC. ELEC. SIN CTO.MAQ. 8 PERS. Incremento por doble embarque a 180º a instalar en cabina de ascensor eléctrico sin cuarto de maquinas de 8 personas, capacidad 630 kg.			
diP24AE280	1,000 ud	Incremento doble embarque 180º asc.elec. s/cto.maq. 8 pers.	1.565,67	1.565,67	
TOTAL PARTIDA.....					1.565,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE25TH ASCENSORES HIDRÁULICOS

diE25TH100	ud	ASCENSOR HIDRÁULICO 2 PAR.6 PER. Suministro e instalación completa de ascensor HIDRAULICO de impulsión oleodinámica de 0,63 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, pistón, amortiguadores de foso, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	76,000 h	Montador especializado	22,38	1.700,88	
diO01OB430	76,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	1.406,00	
diP24AH015	1,000 ud	Ascensor hidráulico 2 par. 6 pers. 450 kg.	16.544,05	16.544,05	
diP24AH030	1,000 ud	Contrato mantenimiento anual asc.hidraulico.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA.....					20.590,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE MIL QUINIENTOS NOVENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE25TH110	ud	ASCENSOR HIDRÁULICO 2 PAR.8 PER. Suministro e instalación completa de ascensor hidráulico de impulsión oleodinámica de 0,63 m/s de velocidad, 2 paradas, 630 kg de carga nominal, con capacidad para 8 personas, nivel medio de acabado en cabina de 1100x1400x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra universal simple, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, pistón, amortiguadores de foso, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Instalado, con pruebas y ajustes. s/R.D. 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	81,000 h	Montador especializado	22,38	1.812,78	
diO01OB430	81,000 h	Ayudante montador especializado	18,50	1.498,50	
diP24AH017	1,000 ud	Ascensor hidráulico 2 par. 8 pers. 630 kg.	19.358,11	19.358,11	
diP24AH030	1,000 ud	Contrato mantenimiento anual asc.hidraulico.	939,41	939,41	
TOTAL PARTIDA.....					23.608,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES MIL SEISCIENTOS OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE25TH120	ud	INCREMENTO PARADA HIDRÁULICO 8 PERSONAS Incremento por cada parada a instalar en ascensor hidráulico para 8 personas.			
diP24AH022	1,000 ud	Incremento parada asc.hidraulico 8 personas	2.108,44	2.108,44	
TOTAL PARTIDA.....					2.108,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE25TH130	ud	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180º ASC.HIDR. 8 PERS Incremento por doble embarque a 180º a instalar en ascensor hidraulico de 8 personas, capacidad de 630 kg.			
diP24AH024	1,000 ud	Incr.doble embarque 180º asc.hidr. 8 personas	1.565,67	1.565,67	
TOTAL PARTIDA.....					1.565,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE25TW VARIOS

diE25TW010		ud	<b>MONTAPLATOS 2 PARADAS 50 kg</b> Montaplatos para una carga nominal de 50 kg., con una velocidad de 0,4 m/s., dos paradas y un recorrido de 5 m., cajón en acero inoxidable con puertas de guillotina también en acero inoxidable, instalado incluido, montaje, pruebas, legalización y contrato de mantenimiento anual.			
diP24VM010	1,000	ud	Montaplatos 2 paradas 50 kg	4.538,14	4.538,14	
TOTAL PARTIDA.....						4.538,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL QUINIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE25TW020		ud	<b>INCREMENT.POR PARADA MONTAPLATOS</b> Incremento por parada montaplatos para una carga nominal de 50 kg., instalado incluido montaje y pruebas.			
diP24VM020	1,000	ud	Incremento por parada montaplat.	695,95	695,95	
TOTAL PARTIDA.....						695,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

APARTADO diE25O OBRA CIVIL

diE25O010		ud	<b>APERTURA HUECO EN MURO CERRAM. PUERTA ASCENSOR</b> Apertura de hueco de ascensor en muro de cerramiento, realizado por medios manuales y mecánicos, con colocación de cargadero de hormigón para formación de hueco. Completamente terminado; i/p.p. de materiales, medios auxiliares, limpieza y retirada de escombros a pie de carga.			
diO01OA030	8,000	h	Oficial primera	20,40	163,20	
diO01OA070	8,000	h	Peón ordinario	17,34	138,72	
diM12W130	0,500	h	Radial Disco 230 mm - 1900W	0,97	0,49	
diM06MI020	1,500	h	Martillo picador eléctrico 16,8 J 11 kg	2,68	4,02	
diP03EW020	3,000	m	Cargadero h.19 cm. D/T	2,99	8,97	
diA02A080	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
TOTAL PARTIDA.....						317,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE25O020		ud	<b>REMATE PERIMETRAL GUARNEC. HUECO PUERTA ASCENSOR</b> Remate perimetral de guarniciones de hueco de puerta de ascensor, realizado con guarnecido y enlucido de yeso, incluyendo p.p. de formación de esquinas y encuentros. Completamente terminado, listo para pintar o acabado final.			
diO01OB140	4,000	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	77,88	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diA01A030	0,050	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,76	3,84	
diA01A035	0,015	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,93	1,18	
diP04RW050	6,000	m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,63	3,78	
TOTAL PARTIDA.....						121,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE25O030		ud	<b>EXCAVACIÓN MANUAL FOSO ASCENSOR</b> Excavación por medios manuales y mecánicos ligeros de foso para ascensor, en terrenos de consistencia media y profundidad menor de 1,60 m, incluyendo retirada de tierras a pie de contenedor, carga y transporte a vertedero; i/p.p. de medios auxiliares y pequeño material.			
diO01OA050	24,000	h	Ayudante	18,16	435,84	
diO01OA070	24,000	h	Peón ordinario	17,34	416,16	
diM06MR270	7,000	h	Martillo demoledor electr. 60 J - 30 kg	4,65	32,55	
diM12W140	14,000	h	Carretilla de obra - almacén	0,32	4,48	
TOTAL PARTIDA.....						889,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE250040		ud	<b>FORMACIÓN FOSO DE ASCENSOR</b> Formación de foso de ascensor completo, consistente en solera de hormigón armado para apoyo de ascensor de 40 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20-IIa, armada con parrilla inferior y superior con malla #200x200x12 mm; y muros de cerramiento de foso en fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie de espesor, enfoscados interiormente con mortero de cemento. Totalmente terminado; i/p.p. de pequeño material, replanteos, aplomados, nivelaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	24,000	h	Oficial primera	20,40	489,60	
diO01OA070	24,000	h	Peón ordinario	17,34	416,16	
diM11HV060	6,000	h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,50	9,00	
diM12W140	18,000	h	Carretilla de obra - almacén	0,32	5,76	
diP01HA021	1,000	m3	Hormigón HA-25/B/20/XC2 o XC3 central	77,65	77,65	
diP03AM150	6,250	m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x200x12 mm - 8,073 kg/m2	9,02	56,38	
diP01LT020	0,500	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	62,33	31,17	
diP01MC040	0,260	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	15,79	
diP04RR050	14,500	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,10	15,95	

TOTAL PARTIDA ..... 1.117,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE250050		ud	<b>LÍNEA Y TOMA TELÉFONO ASCENSOR</b> Línea de teléfono para ascensor, formada por canalización con canaleta plástica de PVC de 20x75 mm en blanco, de instalación superficial, con cableado telefónico de 4 hilos de cobre electrolítico Clase 1 (diámetro: 0,51 mm), aislamiento Polietileno (PE), y cubierta LSZH, no pagador de la llama, cero halógenos y baja emisión de humos. Totalmente montada y lista para conexión con equipo de ascensor.			
diA07T010	25,000	m	CANAL. INTERIOR. CON CANAL 20x75 mm	8,38	209,50	
diA07T020	25,000	m	CABLE 2 P. 2x2x0,51 (Cu + PE+LSZH)	1,66	41,50	

TOTAL PARTIDA ..... 251,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS

diE250060		ud	<b>CUADRO E INSTAL. ELÉCTRICA ASCENSOR TRIFÁSICO</b> Instalación eléctrica para ascensor sin cuarto de máquinas, de alimentación trifásica, formada por cuadro general de mando y protección instalado en superficie, formado por 1 IGA de corte omnipolar 25A y 1 interruptor diferencial de 25A/4P/300mA; y línea de alimentación hasta armario de maniobra de ascensor formada por manguera multiconductor de hilos de cobre aislados H07V-K 5x6 mm2, para una tensión nominal de 450/750V. Preparado para conexión a armario de ascensor. Conforme a REBT.			
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB260	8,000	h	Ayudante electricista	18,50	148,00	
diP15FB005	1,000	ud	Caja de superficie con puerta opaca 8 ele.	20,34	20,34	
diP15FD150	1,000	ud	Int.aut.diferencial 4x25 A 300 mA AC	170,98	170,98	
diP15FH272	1,000	ud	PIA 4x25A, 6/15kA curva C	70,42	70,42	
diA07E010	25,000	m	CIRCUITO TRIFÁSICO 5x6mm2	9,35	233,75	

TOTAL PARTIDA ..... 801,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE250070		ud	<b>CUADRO E INSTAL. ELÉCTRICA ASCENSOR MONOFÁSICO</b> Instalación eléctrica para ascensor sin cuarto de máquinas, de alimentación monofásica, formada por cuadro general de mando y protección instalado en superficie, formado por 1 IGA de corte omnipolar 25A y 1 interruptor diferencial de 25A/2P/300mA; y línea de alimentación hasta armario de maniobra de ascensor formada por manguera multiconductor de hilos de cobre aislados H07V-K 3x6 mm2, para una tensión nominal de 450/750V. Preparado para conexión a armario de ascensor. Conforme a REBT.			
diO01OB240	8,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB260	8,000	h	Ayudante electricista	18,50	148,00	
diP15FB005	1,000	ud	Caja de superficie con puerta opaca 8 ele.	20,34	20,34	
diP15FD120	1,000	ud	Int.aut.diferencial 2x25 A 300 mA AC	74,87	74,87	
diP15FH270	1,000	ud	PIA 2x25A, 6/10kA curva C	56,82	56,82	
diA07E020	25,000	m	CIRCUITO MONOFASICO 3x6 mm2	6,93	173,25	

TOTAL PARTIDA ..... 631,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE25O080	ud	<b>ARQUETA Y PICA TOMA TIERRA ASCENSOR</b> Toma de tierra para ascensor formada por pica de Cu-acero de 2000 mm de longitud y 14,6 mm de diámetro, clavada sobre el terreno, y registro de comprobación formado por cerco y tapa en PVC. Completamente instalada, lista para su conexión; i/p.p. de recibido de la tapa, pequeño material y medios auxiliares.			
diO01OA030	4,000 h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OB260	4,000 h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diA02A080	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,73	
diP15T010	1,000 ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,50	10,50	
diP15T050	1,000 ud	Registro de comprobación + tapa	12,24	12,24	
TOTAL PARTIDA.....					180,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA EUROS con SIETE CÉNTIMOS

APARTADO diE25C ESTRUCTURAS Y CERRAMIENTOS ASCENSORES

diE25C010	m2	<b>ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA CAJA DE ASCENSOR</b> Estructura metálica ligera para formación de cerramiento de caja de ascensor, formada por perfiles de chapa de acero plegada, con uniones entre ellos mediante anclaje mecánico (acorde a planos de montaje). Incluye p.p. de cerramiento de cubierta con perfilera y cerramiento ciego con panel de tipo sandwich en encuentro con largueros horizontales. Anclajes mecánicos a forjado o elementos resistentes de la estructura mediante tacos mecánicos y/o químicos. Cerramiento de paredes de ascensor no incluido. Toda la estructura con acabado al horno con pintura epoxi-poliéster con una resistencia al fuego M1. Completamente montada; i/p.p. de replanteo, nivelación, aplomado, remates, despuntes, uniones y pequeño material para apoyo.			
diO01OB160	0,500 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500 h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP24VA010	1,000 m2	Estruc. metál. ligera atorn. caja ascen. pint. epoxi	28,61	28,61	
TOTAL PARTIDA.....					47,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE25C020	m2	<b>ACRISTALAMIENTO TRASLÚCIDO CAJA ASCENSOR METACRILATO 10 mm</b> Acristalamiento traslúcido de caja de ascensor, entre perfilera dejada para tal fin, realizado con planchas de polimetacrilato de metilo de 10 mm de espesor, en color opal. Fijado sobre carpintería, con acuñado en galces y sellado en frío con cordón continuo de silicona; i/p.p. de cortes de placa, colocación de perfil universal de aluminio anodizado con gomas de EPDM para cierres si fueran necesarias, tornillos de acero inoxidable y piezas especiales, terminado en condiciones de estanqueidad. Metacrilato, con marcado CE y DdP (Declaración de Prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,700 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	13,14	
diO01OB350	0,700 h	Ayudante vidriería	17,87	12,51	
diP14TMC070	1,050 m2	Metacrilato opal 10 mm.	62,86	66,00	
diP14TW025	3,000 m	Perfil universal aluminio anodizado	6,05	18,15	
diP14TW050	3,000 m	Goma base EPDM	2,39	7,17	
diP14TW060	3,000 m	Goma estanqueidad EPDM	0,80	2,40	
diP14TW070	2,000 u	Pequeño material acristalamiento	1,41	2,82	
TOTAL PARTIDA.....					122,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE26 PROTECCIÓN						
APARTADO diE26F PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO						
SUBAPARTADO diE26FA DETECCIÓN DE INC. CONVENCIONAL						
ELEMENTO diE26FAA DETECTORES INCENDIO CONVENCIONALES						
diE26FAA020		ud	DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO			
Detector térmico/termovelocimétrico que detecta subidas superiores a 10º por minuto en un tiempo de 5 segundos o subidas lentas hasta 58º, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo automático de funcionamiento, estabilizador de tensión y salida automática de alarma de 5 W., incluso montaje en zócalo convencional. Diseñado según Norma UNE EN54-5. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FA020	1,000	ud	Detector termovelocimétrico	16,87	16,87	
TOTAL PARTIDA .....						36,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS						
diE26FAA030		ud	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS			
Detector óptico de llamas, acorde a normativa EN 54-7, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo automático de funcionamiento, estabilizador de tensión y salida automática de alarma, incluso montaje en zócalo convencional y entubado. Medida la unidad instalada.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FA030	1,000	ud	Detector óptico de humos	19,67	19,67	
TOTAL PARTIDA .....						38,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE26FAA040		ud	DETECTOR IÓNICO CODUCTOS VENTIL.			
Equipo-detector iónico de humos para conductos de ventilación compuesto por caja metálica, provista con piloto de alarma, racor para entrada de cables y tubos sondas. Medidas 130x130x80 mm. Medida la unidad instalada.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FA040	1,000	ud	Detector iónico cond. ventil.	61,29	61,29	
TOTAL PARTIDA .....						80,43
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS						
diE26FAA060		ud	DETECTOR ÓPTICO TÉRMICO HUMOS			
Suministro y montaje de detector multisensor óptico-térmico, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo automático de funcionamiento, estabilizador de tensión y salida automática de alarma de 5 W., incluso montaje en zócalo convencional. Diseñado según Norma UNE EN54-5. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.						
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FA031	1,000	ud	Detector óptico-térmico de humos	22,48	22,48	
TOTAL PARTIDA .....						41,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS						
ELEMENTO diE26FAB CENTRALES DET. MODULARES						
diE26FAB020		ud	CENTRAL DET.INC. MODULAR 2 ZONAS			
Central de detección automática de incendios, con dos zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada. Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4.						
diO01OB240	0,900	h	Oficial 1º electricista	19,77	17,79	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23FA080	1,000	ud	Central detec. inc. modular 2 zonas	195,91	195,91	
TOTAL PARTIDA .....						232,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FAB030	ud	<b>CENTRAL DET.INC. MODULAR 4 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios, con cuatro zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada. Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4.			
diO01OB240	2,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000 h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23FA090	1,000 ud	Central detec.inc. modular 4 zonas	219,33	219,33	
TOTAL PARTIDA .....					295,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FAB040	ud	<b>CENTRAL DET.INC. MODULAR 8 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios, con ocho zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada. Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4.			
diO01OB240	2,500 h	Oficial 1º electricista	19,77	49,43	
diO01OB260	2,500 h	Ayudante electricista	18,50	46,25	
diP23FA100	1,000 ud	Central detec.inc. modular 8 zonas	270,85	270,85	
TOTAL PARTIDA .....					366,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26FAB050	ud	<b>CENTRAL DET.INC. MODULAR 12 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios, con 12 zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 2 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada. Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4.			
diO01OB240	6,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	118,62	
diO01OB260	6,000 h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP23FA110	1,000 ud	Central detec.inc. modular 12 zonas	368,92	368,92	
TOTAL PARTIDA .....					598,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FAB060	ud	<b>CENTRAL DET.INC. MODULAR 16 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios, con 16 zonas de detección, con módulo de alimentación de 220 V. AC, 4 baterías de emergencia a 12 V CC. con salida de sirena inmediata, salida de alarma automática por relé (puede activarse en el 1º o 2º detector de alarma), salida de alarma manual por conmutador, salida de sirena retardada y salida auxiliar, rectificador de corriente, cargador, módulo de control con indicador de alarma y avería, y conmutador de corte de zonas. Cabina metálica pintada con ventana de metacrilato. Medida la unidad instalada. Certificada según normativa EN 54-2 y EN 54-4.			
diO01OB240	8,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB260	8,000 h	Ayudante electricista	18,50	148,00	
diP23FA120	1,000 ud	Central detec.inc. modular 16 zonas	646,33	646,33	
TOTAL PARTIDA .....					952,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FAB070		ud	<b>AMPLIACIÓN 1 ZONA DETECCIÓN</b> Suministro y montaje de tarjeta enchufable para módulo de detección provisto: con bucle controlado en corriente para la conexión detectores o pulsadores, conmutador de desconexión, indicadores ópticos de servicio, alarma y avería, salida automática para salida por relé con opción de activación con 1ª o 2ª detector en alarma y salida de alarma por conmutador.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diO01OB260	0,300	h	Ayudante electricista	18,50	5,55	
diP23FA131	1,000	ud	Tarjeta de 1 zona detección convencional	106,78	106,78	
TOTAL PARTIDA .....						118,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE26FAB080		ud	<b>REVISIÓN CENTRAL CONVENCIONAL EXISTENTE</b> Revisión del estado de la central convencional existente, comprobando alimentación, baterías, comprobar el encendido pilotos señalización de la central, tensión salida del lazo de control, intensidades en reposo y alarma, pruebas de funcionamiento, estado de los relés, estado de las conexiones, calibrado de fusibles y resto de operaciones necesarias para la central este totalmente chequeada.			
diO01OB240	4,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	88,97	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
TOTAL PARTIDA .....						96,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FAB090		ud	<b>REPARACIÓN CENTRAL CONVENCIONAL EXISTENTE</b> Reparación de central convencional existente, incluyendo sustitución de módulo, tarjetas, baterías, relés o cualquier componente de la misma, de forma que la central se encuentre en perfecto estado de funcionamiento			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB250	0,400	h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP23FA132	1,000	ud	Componentes reparación central convencional	156,56	156,56	
TOTAL PARTIDA .....						223,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FAC CENTRALES DET. MICROPROCESADAS						
diE26FAC010		ud	<b>CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 2 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con dos zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23FA140	1,000	ud	Central detec.inc. microproc. 2 zonas	202,03	202,03	
TOTAL PARTIDA .....						240,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE26FAC020		ud	<b>CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 4 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con cuatro zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23FA150	1,000	ud	Central detec.inc. microproc. 4 zonas	216,15	216,15	
TOTAL PARTIDA .....						292,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FAC021	ud	<b>CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 8 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con ocho zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada. Según norma EN-54-2.			
diP23FA151	1,000 ud	Central detec.inc. microproc. 8 zonas	283,49	283,49	
diO01OB240	2,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000 h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
TOTAL PARTIDA.....					360,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE26FAC030	ud	<b>CENTRAL DET. INC.MICROPROC. 16 ZONAS</b> Central de detección automática de incendios convencional microprocesada, con dieciséis zonas de detección, con tensión de alimentación de 220 VDC. y tensión baterías 24 V., con dos salidas de sirenas, una salida C-NC-NA de alarma, una salida C-NC-NA de avería, salida auxiliar y salida rearmable, temporización de sirenas de alarma autorearme y salida cambio de clase. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	8,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB260	8,000 h	Ayudante electricista	18,50	148,00	
diP23FA160	1,000 ud	Central detec.inc. microproc. 16 zonas	525,26	525,26	
TOTAL PARTIDA.....					831,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FAM SIST.MANUALES ALARMA INCENDIO</b>					
diE26FAM010	ud	<b>PULS. ALARMA DE FUEGO</b> Pulsador de alarma de fuego, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FB010	1,000 ud	Puls. de alarma de fuego	8,43	8,43	
TOTAL PARTIDA.....					37,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE26FAM020	ud	<b>PULS. ALARMA. DE F. AUTOCHEQUEO</b> Pulsador de alarma de fuego con autochequeo, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FB020	1,000 ud	Puls. alarma con autochequeo	9,58	9,58	
TOTAL PARTIDA.....					38,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE26FAM030	ud	<b>PULS. AL. DE F. AUTOCH. Y SALIDA REMOTA</b> Pulsador de alarma de fuego con autochequeo y con una salida por colector abierto, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada.Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FB030	1,000 ud	Puls. alarma con autoch. y sal. remot.	10,16	10,16	
TOTAL PARTIDA.....					38,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FAM100		ud	<b>MODIFICACION ALTURA PULSADOR DE ALARMA</b> Modificación de altura pulsador de alarma de instalación existente a la altura indicada en la normativa vigente, incluyendo desconexión de cableado, nuevo cableado y colocado mediante tacos y tornillo, incluso tapado de de los taladros antiguos al cambiar de altura.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	38,30	0,38	
TOTAL PARTIDA .....						38,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FAN SIST.DE COMUNICACIÓN ALARMA

diE26FAN010		ud	<b>SIRENA ELÉCTR. ÓPTICO-ACÚSTICA. INT.</b> Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.			
diO01OB240	0,200	h	Oficial 1º electricista	19,77	3,95	
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
diP23FC010	1,000	ud	Sirena electrónica óptico-acústica. conv. int.	70,50	70,50	
TOTAL PARTIDA .....						78,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE26FAN020		ud	<b>SIRENA ELECTR. ÓPTICO-ACÚSTICA. EXT.</b> Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 99 a 106 dB de potencia a 1 m, para uso exterior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.			
diO01OB240	0,200	h	Oficial 1º electricista	19,77	3,95	
diO01OB260	0,200	h	Ayudante electricista	18,50	3,70	
diP23FC020	1,000	ud	Sirena electrónica óptico-acústica. conv. ext.	76,63	76,63	
TOTAL PARTIDA .....						84,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26FB DETECCIÓN DE INC. ANALÓGICA

ELEMENTO diE26FBA DETECTORES ANALÓGICOS

diE26FBA030		ud	<b>DETECTOR ÓPTICO</b> Detector óptico analógico provisto de cámara oscura complementada con emisor y receptor que detectan la presencia de partículas de humo en su interior, microprocesador, control autochequeo, salida de alarma remota y dispositivo de identificación individual, incluso montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN030	1,000	ud	Detector analógico óptico humos	44,95	44,95	
TOTAL PARTIDA .....						64,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE26FBA050		ud	<b>DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO</b> Detector térmico/termovelocimétrico analógico provisto de unidad microprocesada, niveles de alarma, salida de alarma remota, sistema de identificación individual y autochequeo, incluso montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-5. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN050	1,000	ud	Detect.analóg.termov.elocimétrico	41,89	41,89	
TOTAL PARTIDA .....						61,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FBA051	ud	<b>DETECTOR ÓPTICO TÉRMICO ANALOGICO</b> Suministro y montaje de detector óptico-térmico de humos y temperatura analógico con microprocesador direccio-nable, doble led indicador con visión total y salida para piloto remoto, sistema de identificación individual y auto-chequeo, incluso montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-5. Medida la unidad ins-talada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN051	1,000 ud	Detect.óptico térmico analógico	49,04	49,04	
TOTAL PARTIDA.....					68,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE26FBA080	ud	<b>PUNTO CONEXIÓN ELEMENTO DIRECCINABLE</b>			
diO01OB240	0,400 h	Oficial 1º electricista	19,77	7,91	
diO01OB260	0,400 h	Ayudante electricista	18,50	7,40	
diP23FA200	8,000 ud	Cable flexible 0,1/kv 2x 1,5 mm2	0,30	2,40	
diP23FA210	8,000 ud	Tubo rígido auto extingible o halogenos	1,55	12,40	
TOTAL PARTIDA.....					30,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FBB CENTRALES ANALÓGICAS Y ACCESORIOS</b>					
diE26FBB010	ud	<b>CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 1 BUCLE</b> Central analógica compacta de un bucle con capacidad para 200 elementos analógicos, alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, con módulo de alimentación, rectificador, 4 baterías 12 V. y módulo de control con indicador de alarma y avería. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	4,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000 h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23FN070	1,000 ud	Central detección analógica 1 bucle	860,89	860,89	
TOTAL PARTIDA.....					1.013,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRECE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FBB020	ud	<b>CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 2 BUCLES</b> Central analógica modular de dos bucles, con capacidad para 200 elementos analógicos, permite controlar instala-ciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra in-cendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	8,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	158,16	
diO01OB260	8,000 h	Ayudante electricista	18,50	148,00	
diP23FN080	1,000 ud	Central detección analógica 2 bucles	1.366,86	1.366,86	
TOTAL PARTIDA.....					1.673,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE26FBB030	ud	<b>CENTRAL DETECCIÓN ANALÓGICA 4 BUCLES</b> Central analógica modular de 4 bucles, con capacidad para 500 elementos analógicos, permite controlar instala-ciones de protección de incendios y de seguridad, puede actuar de subcentral si se conecta a un puesto de control. Con 4 baterías de emergencia de 12 V, 6 A. Alojada en cofre metálico con puerta provista de carátula adhesiva, fuente de alimentación conmutada de 4 A con salida 24 V, cargador de baterías, módulo de control con indicador de alarma y avería, y módem para centrales analógicas. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra in-cendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	14,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	276,78	
diO01OB260	14,000 h	Ayudante electricista	18,50	259,00	
diP23FN090	1,000 ud	Central detección analógica 4 bucles	2.108,26	2.108,26	
TOTAL PARTIDA.....					2.644,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FBB040	ud	<b>TARJETA AMPLIACIÓN 1 ZONA ANALÓGICA</b> Suministro y montaje de tarjeta de control microprocesada de un bucle analógico, con capacidad para 125 equipos al que se conectan los detectores, pulsadores, módulos de maniobras, de control y demás elementos que configuran la instalación. Dispone de indicadores luminosos para el control del correcto funcionamiento y las comunicaciones entre los equipos y la Central, quedando la unidad completamente conexionada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000 h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23FN111	1,000 Ud	Tarjeta de control microprocesador 1 zona Analógica	214,22	214,22	
TOTAL PARTIDA .....					252,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FBB050	ud	<b>REVISIÓN CENTRAL ANALÓGICA EXISTENTE</b> Revisión del estado de la central analógica existente, comprobando alimentación, baterías, comprobar el encendido pilotos señalización de la central, tensión salida del lazo de control, intensidades en reposo y alarma, pruebas de funcionamiento, estado de los relés, estado de las conexiones, calibrado de fusibles y resto de operaciones necesarias para la central este totalmente chequeada.			
diO01OB240	8,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	158,16	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
TOTAL PARTIDA .....					165,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FBB060	ud	<b>REPARACIÓN CENTRAL ANALÓGICA EXISTENTE</b> Reparación de central analógica existente, incluyendo sustitución de módulo, tarjetas, baterías, relés o cualquier componente de la misma, de forma que la central se encuentre en perfecto estado de funcionamiento			
diO01OB240	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB250	0,400 h	Oficial 2ª electricista	18,50	7,40	
diP23FN112	1,000 ud	Componentes reparación central analógica	260,95	260,95	
TOTAL PARTIDA .....					327,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FBC MÓDULOS ANALÓGICOS Y ACCESORIOS

diE26FBC010	ud	<b>MÓDULO MÁSTER EN CAJA</b> Módulo direccionable para controlar un bucle de detectores o pulsadores convencionales. Provisto de microprocesador, que envía información a la central de 1ª y 2ª alarma, bucle abierto, en corto, vuelta a reposo y confirmación de maniobra. Relé de maniobra de doble circuito que proporciona salida libre de tensión y a 24 V., leds de información, clemas exteriores y caja protectora. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FN130	1,000 ud	Módulo máster en caja	58,36	58,36	
TOTAL PARTIDA .....					82,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE26FBC020	ud	<b>MÓDULO MÁSTER ENCHUFABLE</b> Módulo direccionable para controlar un bucle de detectores o pulsadores convencionales. Provisto de microprocesador, que envía información a la central de 1ª y 2ª alarma, bucle abierto, en corto, vuelta a reposo y confirmación de maniobra. Relé de maniobra de doble circuito que proporciona salida libre de tensión y a 24 V., leds de información, colector que le permite ser enchufado en una cabina y caja protectora. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN140	1,000 ud	Módulo máster enchufable	41,06	41,06	
diP23FN120	0,125 ud	Cabina para 8 módulos master enchufables	146,27	18,28	
TOTAL PARTIDA .....					78,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FBC030		ud	<b>MÓDULO CONTROL 2 ENTRADAS DIGITALES</b> Módulo control microprocesado que gestiona las comunicaciones y el control de dos entradas (dos equipos). Provisto con leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FN150	1,000	ud	Módulo control 2 entradas digitales	41,06	41,06	
TOTAL PARTIDA .....						69,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FBC040		ud	<b>MÓDULO CONTROL 8 ENTRADAS DIGITALES</b> Módulo control microprocesado que gestiona las comunicaciones y el control de ocho entradas (ocho equipos). Provisto con leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN160	1,000	ud	Módulo control 8 entradas digitales	67,00	67,00	
TOTAL PARTIDA .....						86,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE26FBC050		ud	<b>MÓDULO DE 1 SALIDA VIGILADA</b> Módulo microprocesado que dispone de una salida vigilada que se programa para que con diferentes alarmas u otros eventos la instalación ejecute una maniobra. Provisto de leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN170	1,000	ud	Módulo de 1 salida vigilada	47,55	47,55	
TOTAL PARTIDA .....						66,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FBC060		ud	<b>MÓDULO DE MANIOBRAS 2 SALIDAS</b> Unidad microprocesada que gestiona las comunicaciones y el control sobre dos relés. (2 maniobras). Provisto de leds de información, clemas extraíbles y caja protectora. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN180	1,000	ud	Módulo maniobras 2 salidas	48,27	48,27	
TOTAL PARTIDA .....						67,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE26FBC070		ud	<b>CENTRAL MULTIRRIESGO</b> Unidad inteligente para la protección y control provista de bucle temporizado para robo, bucle para pulsadores de socorro y atraco, bucle para control de detectores de fuego y bucle para detectores de gas e inundación. Ubicada en caja metálica de empotrar con llave de seguridad, leds indicadores de estados, zumbador de prealarma y relé de maniobras. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,250	h	Oficial 1º electricista	19,77	4,94	
diO01OB260	0,250	h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diP23FN190	1,000	ud	Central multirriesgo	311,99	311,99	
TOTAL PARTIDA .....						321,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FBC080	ud	<b>MÓDULO AISLADOR</b> Módulo para reducir los efectos de anomalías en el lazo analógico protegiendo la instalación para caídas de tensión en la línea, consumo elevado, cortocircuito en alimentación y cortocircuito entre comunicaciones y positivo. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,250 h	Oficial 1º electricista	19,77	4,94	
diO01OB260	0,250 h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diP23FN200	1,000 ud	Módulo aislador	38,18	38,18	

TOTAL PARTIDA ..... 47,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE26FBE SISTEMAS MANUALES ALARMA INCENDIOS

diE26FBE010	ud	<b>PULSADOR DE ALARMA ESCLAVO</b> Pulsador de alarma esclavo con autochequeo provisto de microrruptor, led de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FN210	1,000 ud	Pulsador de alarma esclavo	8,63	8,63	

TOTAL PARTIDA ..... 37,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FBE020	ud	<b>PULSADOR DE ALARMA IDENTIFICABLE</b> Pulsador de alarma identificable provisto de módulo direccionable, microrruptor, del de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina calibrada para que se enclave y no rompa y microprocesador. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23FN220	1,000 ud	Pulsador de alarma identificable	32,42	32,42	

TOTAL PARTIDA ..... 61,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

### ELEMENTO diE26FBF DISPOSITIVOS DE ALARMA

diE26FBF010	ud	<b>SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA INTERIOR</b> Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000 h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23FN170	1,000 ud	Módulo de 1 salida vigilada	47,55	47,55	
diP23FC040	1,000 ud	Sirena electrónica óptico-acústica. analog.. int.	106,26	106,26	

TOTAL PARTIDA ..... 192,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE26FBF020	ud	<b>SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA BITONAL EXTERIOR</b> Campana opticon y acústica bitonal conectada a bucle analógico de detección. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB240	1,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000 h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23FN170	1,000 ud	Módulo de 1 salida vigilada	47,55	47,55	
diP23FC050	1,000 ud	Sirena electrónica óptico-acústica. analog. ext.	122,60	122,60	

TOTAL PARTIDA ..... 208,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE26FC CABLEADO DETECCIÓN INCENDIOS						
diE26FCL010	m		CABLEADO 2x1,5 mm2. Suministro y montaje de par trenzado apantallado de cobre 2x1,5 mm2 "Libre de Halógenos", resistente al fuego, no propagadora de la llama y no propagadora del incendio, y apantallado con una cinta de aluminio poliéster. Cumple normas EN 50265, EN 50266, EN 50267, EN 50268 y EN 50200, bajo tubo flexible libre de halógenos, incluso p.p. de cajas de derivación, fijaciones, empalmes, pequeño material y accesorios.			
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP23FW010	1,000	ud	Manguera 2x1,5 mm2	0,81	0,81	
diP15LAR160	1,000	m	Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	1,00	
diP15AF990	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,13	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						3,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FCL020	m		CABLEADO 2x1,5 mm2 RF Suministro y montaje de cable de seguridad de cobre 2x1,5 mm2 Resistente al Fuego (RF) durante 3 horas a 750°C fabricado con cintas de micas o aislamientos a base de siliconas. Sección de conductores: 1,5 mm. Aislamiento tipo LSH0. Flexibilidad: clase V según UNE 21-022. Pantalla: Trenza de cobre + pantalla. Cobertura: 85% RFI. Cubierta exterior: Especial e Ignífugo LSH0 color rojo. Impedancia: 135 ohms. Capacidad: 100 pFm a 1 Khz. Tensión de ensayo: 1.500 v. Tensión de trabajo: 500 v. Resistencia al aislamiento: >10.000 ohms/Km. Radio de curvatura: 18xD ext. Temperatura de servicio: -20°C / +115°C. Ensayos: según UNE 23.601.8. Reducida emisión de humos y no propagador del incendio. , bajo tubo flexible libre de halógenos, incluso p.p. de cajas de derivación, fijaciones, empalmes, pequeño material y accesorios. Comprende todos los trabajos, materiales y medios auxiliares necesarios para dejar la unidad completa, totalmente instalada, probada y en perfecto estado de funcionamiento, incluso cableado electrico según Planos y demas Documentos de Proyecto, indicaciones de la D.F. y normativa vigente.			
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diP23FW015	1,000	ud	Manguera 2x1,5 mm2 RF	1,46	1,46	
diP15LAR160	1,000	m	Reforzado M20 Libre halogenos	1,00	1,00	
diP15AF990	1,000	m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,13	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						4,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FCL030	ud		CONEXIÓN CON CENTRAL EXISTENTE Conexión con central existente compuesta por par trenzado apantallado de cobre 2x1,5 mm2 "Libre de Halógenos", resistente al fuego, no propagadora de la llama y no propagadora del incendio, y apantallado con una cinta de aluminio poliéster. Cumple normas EN 50265, EN 50266, EN 50267, EN 50268 y EN 50200, bajo tubo flexible libre de halógenos, incluso p.p. de cajas de derivación, fijaciones, empalmes, pequeño material, accesorios, levanto de techos y ayudas de albañilería.			
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23FW030	1,000	ud	Conexión con central incendios exis	326,28	326,28	
TOTAL PARTIDA .....						381,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE26FD SIST. ABAST.AGUA CONTRA INCENDIO						
ELEMENTO diE26FDC CANALIZACIONES						
diE26FDC010	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 1"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1" (DN-25), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP17GS040	1,000	m	Tubo acero galvan. 1". DN25 mm	8,26	8,26	
TOTAL PARTIDA.....						18,04
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS						
diE26FDC020	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV.1 1/4"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1 1/4" (DN-32), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP17GS050	1,000	m	Tubo acero galvan. 1 1/4". DN32 mm	9,25	9,25	
TOTAL PARTIDA.....						19,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS						
diE26FDC030	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 1 1/2"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 1 1/2" (DN-40), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP17GS060	1,000	m	Tubo acero galvan. 1 1/2". DN40 mm	10,50	10,50	
TOTAL PARTIDA.....						20,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
diE26FDC040	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 2"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 2" (DN-50), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP17GS070	1,000	m	Tubo acero galvan. 2". DN50 mm	15,04	15,04	
TOTAL PARTIDA.....						24,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE26FDC050	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV.2 1/2"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 2 1/2" (DN-65), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diP17GS080	1,000	m	Tubo acero galvan. 2 1/2". DN63 mm	19,56	19,56	
TOTAL PARTIDA.....						29,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDC060		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 3"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 3" (DN-80), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diP17GS090	1,000	m	Tubo acero galvan. 3". DN80 mm	25,74	25,74	

TOTAL PARTIDA ..... 37,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FDC070		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 4"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 4" (DN-100), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB230	0,400	h	Ayudante fontanero	18,50	7,40	
diP17GS110	1,000	m	Tubo acero galvan. 4". DN100 mm	38,14	38,14	

TOTAL PARTIDA ..... 53,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FDC080		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 5"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 5" (DN-125), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB230	0,500	h	Ayudante fontanero	18,50	9,25	
diP17GS120	1,000	m	Tubo acero galvan. 5". DN125 mm	51,20	51,20	

TOTAL PARTIDA ..... 70,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26FDC090		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 GALV. 6"</b> Tubería acero galvanizado, DIN-2440 de 6" (DN-150), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB230	0,500	h	Ayudante fontanero	18,50	9,25	
diP17GS130	1,000	m	Tubo acero galvan. 6". DN150 mm	62,16	62,16	

TOTAL PARTIDA ..... 81,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE26FDC100		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 1"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1" (DN-25), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1º pintura	19,30	0,97	
diP20TA040	1,000	m	Tubería acero negro sold. 1"	3,89	3,89	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	

TOTAL PARTIDA ..... 14,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDC110		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.1 1/4"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1 1/4" (DN-32), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA050	1,000	m	Tubería acero negro sold.1 1/4"	4,98	4,98	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						15,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FDC120		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.1 1/2"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 1 1/2" (DN-40), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA060	1,000	m	Tubería acero negro sold.1 1/2"	6,06	6,06	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						16,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FDC130		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 2"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 2" (DN-50), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA070	1,000	m	Tubería acero negro sold. 2"	8,05	8,05	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						18,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FDC140		m	<b>TUBO ACERO DIN 2440 N.PIN.2 1/2"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 2 1/2" (DN-65), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,250	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	5,15	
diO01OB230	0,250	h	Ayudante fontanero	18,50	4,63	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA080	1,000	m	Tubería acero negro sold.2 1/2"	10,32	10,32	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						21,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDC150	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 3"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 3" (DN-80), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,300	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	6,18	
diO01OB230	0,300	h	Ayudante fontanero	18,50	5,55	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA090	1,000	m	Tubería acero negro sold. 3"	13,57	13,57	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						26,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26FDC160	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 4"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 4" (DN-100), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,400	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	8,24	
diO01OB230	0,400	h	Ayudante fontanero	18,50	7,40	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA100	1,000	m	Tubería acero negro sold. 4"	19,95	19,95	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						36,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26FDC170	m		<b>TUBO ACERO DIN 2440 N. PINT. 5"</b> Tubería de acero negro, DIN-2440 de 5" (DN-125), sin calorifugar, colocado en instalación de agua, incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, plataformas móviles, mano de obra, prueba hidráulica. con imprimación en minio electrolítico y acabado en esmalte rojo bombero. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB230	0,500	h	Ayudante fontanero	18,50	9,25	
diO01OB300	0,050	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP20TA110	1,000	m	Tubería acero negro sold. 5"	22,40	22,40	
diP23FL090	0,020	kg	Pintura imprimación	2,96	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						42,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FDC200	ud		<b>PICAJE EN CIRCUITO EXISTENTE PARA NUEVA BIE</b> Realización de picaje en la tubería existente para derivación del nuevo ramal de alimentación a BIE, realizado en tubería de acero negro de 2" de diámetro nominal, con uniones realizadas mediante soldadura, dejando la unidad totalmente terminada.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diO01OB300	0,100	h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP20TA060	1,350	m	Tubería acero negro sold.1 1/2"	6,06	8,18	
diP23FL090	0,050	kg	Pintura imprimación	2,96	0,15	
TOTAL PARTIDA .....						322,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FDD DEPÓSITOS DE RESERVA

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDD010		ud	<b>DEPÓSITO POLIESTER 12 m3. VERT.</b> Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico vertical de base plana, de 12.000 litros, colocado en superficie, construido en poliéster de alta resistencia. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP23FD010	1,000	ud	Depósito poliéster 12m3 cilind. vertical	1.540,48	1.540,48	

TOTAL PARTIDA..... 1.853,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE26FDD030		ud	<b>DEPÓSITO POLIESTER 12 m3. HORIZ/ENT.</b> Depósito reserva de agua contra incendios, cilíndrico horizontal reforzado para enterrar, de 12.000 litros, construido en poliéster de alta resistencia, sin incluir excavación ni relleno posterior de la zanja perimetral. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000	h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP23FD030	1,000	ud	Depósito poliéster 12 m3 horiz./enterr.	1.796,99	1.796,99	

TOTAL PARTIDA..... 2.187,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FDD040		ud	<b>BATERÍA SERIE 4 DEPOSITOS 3.000 LITROS</b> Suministro y montaje de batería de 4 depósitos de 3.000 litros unidos por la brida de vaciado y un sistema de llenado por un único depósito, el resto de depósitos se llena por vasos comunicantes, incluido los accesorios de boya, indicador de nivel , seta de aireación, codos+contrabridas, tes+contrabridas, rebosadero y p/proporcional de materiales y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	10,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	205,90	
diO01OB230	10,000	h	Ayudante fontanero	18,50	185,00	
diP23FD050	1,000	ud	Batería en serie 4 depósitos 3.000 litros	1.868,49	1.868,49	

TOTAL PARTIDA..... 2.259,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FDD050		ud	<b>BATERÍA SERIE 2 DEPOSITOS 6.000 LITROS</b> Suministro y montaje de batería de 2 depósitos de 6.000 litros unidos por la brida de vaciado y un sistema de llenado por un único depósito, el resto de depósitos se llena por vasos comunicantes, incluido los accesorios de boya, indicador de nivel , seta de aireación, codos+contrabridas, tes+contrabridas, rebosadero y p/proporcional de materiales y accesorios para su total instalación y funcionamiento. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP23FD060	1,000	ud	Batería en serie 2 depósitos 6.000 litros	2.066,69	2.066,69	

TOTAL PARTIDA..... 2.379,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE20FDD060		ud	<b>VÁLVULA DE FLOTADOR 2" LLENADO DEPOSITO</b> Suministro y montaje de válvula flotador de 2", con cuerpo de latón, con boya plana corredera de latón , obturador de goma, tipo de acción directa y presión máxima de trabajo 8 bar. Se incluye en la partida, pequeño material y accesorios de unión, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	0,100	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	2,06	
diP17XE061	1,000	ud	Válvula flotador de latón roscar 2"	162,83	162,83	

TOTAL PARTIDA..... 164,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE20FDD100		ud	<b>DESCONEXIÓN INSTALACIÓN DEPOSITO PCI</b> Desconexionado de todas las tuberías que conectan el grupo de presión con el aljibe, por medios manuales y con o sin recuperación de las mismas, dejando la arqueta limpia para su reparación.			
diO01OB200	6,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	123,54	
diO01OB230	6,000	h	Ayudante fontanero	18,50	111,00	
TOTAL PARTIDA .....						234,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE20FDD110		ud	<b>RECTIFICACION SISTEMA DE LLENADO DEPOSITO FLOTADOR 2"</b> Rectificación del sistema de llenado del depósito, eliminando lo existente, haciendo la acometida nueva en tubería de polietileno con llaves de corte y montaje de válvula flotador de 2", con cuerpo de latón, con boya plana corredera de latón, obturador de goma, tipo de acción directa y presión máxima de trabajo 8 bar. Se incluye en la partida pequeño material y accesorios de unión, quedando la unidad totalmente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB200	7,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB230	7,000	h	Ayudante fontanero	18,50	129,50	
diP17PA040	2,500	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 63mm	2,50	6,25	
diP17PA010	2,000	m	Tubo polietileno ad PE100(PN-16) 32mm	0,77	1,54	
diP17XE061	1,000	ud	Válvula flotador de latón roscar 2"	162,83	162,83	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	444,30	4,44	
TOTAL PARTIDA .....						448,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE20FDD120		ud	<b>CONEXIÓN DEPOSITO A RED DE TUBERIAS</b> Conexión de instalaciones existentes que vienen del grupo de presión a depósito, realizándolas de forma ordenada, alimentación a la tubería de polietileno de acometida PCI, tubería de aspiración de bombas, Bypass de pruebas desagüe rebosadero, y conexión eléctrica de sondas, con p.p. de pequeño material.			
diO01OB200	9,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB230	9,000	h	Ayudante fontanero	18,50	166,50	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	351,80	3,52	
TOTAL PARTIDA .....						355,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FDG GRUPOS DE PRESIÓN</b>						
diE26FDG088		ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 12m3/h 65mca 10 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 12 m3/h a 65 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 10 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-2012). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	8,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000	h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP23FP068	1,000	ud	Gru.p. monobloc 12m3/h 65mca 10 CV	3.019,68	3.019,68	
TOTAL PARTIDA .....						3.332,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDG089	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 12m3/h 75mca 12,5 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 12 m3/h a 75 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 12,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-2012). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	7,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB230	7,000 h	Ayudante fontanero	18,50	129,50	
diP23FP069	1,000 ud	Gru.p. monobloc 12m3/h 75mca 12,5 CV	3.120,93	3.120,93	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.394,56</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FDG090	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 24m3/h 50mca 10 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 24 m3/h a 50 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 10 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	7,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB230	7,000 h	Ayudante fontanero	18,50	129,50	
diP23FP070	1,000 ud	Gru.p. monobloc 24m3/h 50mca 10 CV	3.079,18	3.079,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.352,81</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE26FDG100	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 24m3/h 60mca 15 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 24 m3/h a 60 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 15 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	7,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB230	7,000 h	Ayudante fontanero	18,50	129,50	
diP23FP080	1,000 ud	Gru.p. monobloc 24m3/h 60mca 15 CV	3.138,67	3.138,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.412,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS DOCE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE26FDG110	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 40mca 12,5 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 36/48 m3/h a 40 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 12,5 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	7,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	144,13	
diO01OB230	7,000 h	Ayudante fontanero	18,50	129,50	
diP23FP090	1,000 ud	Gru.p. monobloc 36m3/h 40mca 12,5 CV	3.277,49	3.277,49	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>3.551,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDG120	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 50mca 15 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 36 m3/h a 50 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 15 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	8,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	164,72	
diO01OB230	8,000 h	Ayudante fontanero	18,50	148,00	
diP23FP100	1,000 ud	Gru.p. monobloc 36m3/h 50mca 15 CV	3.365,18	3.365,18	
TOTAL PARTIDA .....					3.677,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE26FDG130	ud	<b>GRU.P. MONOBLOC 36m3/h 60mca 20 CV</b> Grupo de presión contra incendios compacto para 36/48 m3/h a 60 m.c.a., compuesto por electrobomba principal monobloc construida totalmente en acero inoxidable de 20 CV, electrobomba jockey de 3 CV, colector de aspiración con válvulas de seccionamiento, colector de impulsión con válvulas de corte y retención, válvula principal de retención y colector de pruebas en impulsión, manómetro y válvula de seguridad, acumulador hidroneumático de 25 l. bancada común metálica y cuadro eléctrico de maniobras según Normas UNE (23-500-90). Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	9,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	185,31	
diO01OB230	9,000 h	Ayudante fontanero	18,50	166,50	
diP23FP110	1,000 ud	Gru.p. monobloc 36m3/h 60mca 20 CV	4.323,39	4.323,39	
TOTAL PARTIDA .....					4.675,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE26FDG200	ud	<b>DESMONTAJE GRUPO INCENDIOS Y ACCESORIOS</b> Desmontaje, por medios manuales y sin recuperación del grupo de incendios existente y que como consecuencia de la normativa vigente no cumple con normativa actual, desconexión de tuberías alimentación de acometida PCI, tubería de aspiración de bombas, Bypass de pruebas, depósito cebador, conexiones eléctricas, etc., dejando el cuarto de presión totalmente limpio para recibir el nuevo grupo.			
diO01OB200	14,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	288,26	
diO01OB230	14,000 h	Ayudante fontanero	18,50	259,00	
TOTAL PARTIDA .....					547,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FDH HIDRANTES EXTERIORES</b>					
diE26FDH010	ud	<b>HIDRANTE COLUMNA SECA. 4" 3B. T.RECTA</b> Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4", con 3 bocas, 1x100/2x70 mm, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 300 mm, en toma recta a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,750 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB230	0,750 h	Ayudante fontanero	18,50	13,88	
diP23FE010	1,000 ud	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T. recta	618,92	618,92	
TOTAL PARTIDA .....					648,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDH020		ud	<b>HIDRANTE COLUMNA SECA. 4" 3B. T.CURVA</b> Hidrante de columna seca, antichoque antihielo de 4", con 3 bocas, 1x100 / 2x65 mm, con racores según Norma UNE, tapones antirrobo y carrete de 680 mm, en toma curva a la red. Medida la unidad instalada. Cumple con la normativa vigente UNE, según se exige en el Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	0,750	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	15,44	
diO01OB230	0,750	h	Ayudante fontanero	18,50	13,88	
diP23FE020	1,000	ud	Hidr. colum. seca. 4" 3 b. T.curva	671,54	671,54	
TOTAL PARTIDA.....						700,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FDM COLUMNA SECA</b>						
diE26FDM020		ud	<b>TOMA FACHADA IPF-41 C/MARCO</b> Toma siamesa de fachada IPF-41con marco con puerta de 58x40 cm, blanca, con marco rojo, con rótulo "USO EXCLUSIVO BOMBEROS", cerradura de cuadradillo 8 mm, de empotrar, con bifurcación de aluminio de 80 mm (R3"x2), 2 bocas de 70 mm. de diámetro, racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP23FF020	1,000	ud	Toma de fachada IPF-41 c/marco	160,17	160,17	
TOTAL PARTIDA.....						238,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26FDM030		ud	<b>TOMA FACHADA IPF-41 C/ARMARIO</b> Toma siamesa de fachada IPF-41con cabina metálica con puerta de 58x43x30 cm, con puerta blanca y cerco rojo, con rótulo "USO EXCLUSIVO BOMBEROS", cerradura de cuadradillo 8 mm, de atornillar, con bifurcación de aluminio de 80 mm (R3"x2), 2 bocas de 70 mm. de diámetro, racores y tapones de uso normal. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diP23FF030	1,000	ud	Toma de fachada IPF-41 c/cabina	173,93	173,93	
TOTAL PARTIDA.....						252,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE26FDQ BOCAS INCENDIO EQUIPADAS (BIE)</b>						
diE26FDQ040		ud	<b>B.I.E. 25mmx20 m. ARM. ABATIBLE</b> Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 69x70x25 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE EN 671-1			
diO01OB200	0,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	10,30	
diO01OB230	0,500	h	Ayudante fontanero	18,50	9,25	
diP23FF070	1,000	ud	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	194,10	194,10	
TOTAL PARTIDA.....						213,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TRECE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26FDQ050		ud	<b>CONJUNTO BIE 25 + PULSADOR+ EXTINTOR</b> Conjunto equipado con boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 1090x610x245mm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, incluido extintor mínimo de eficacia 21A-113B y pulsador de alarma. Totalmente instalada y funcionando. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE EN 671-1			
diP23FF080	1,000	ud	Conjunto BIE 25 mm, pulsador y extintor.	259,14	259,14	
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB230	1,000	h	Ayudante fontanero	18,50	18,50	
TOTAL PARTIDA.....						298,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FDQ100	ud	MODIFICACION ENTRADA TUBERIA A B.I.E. EN ARMARIO			
		Modificación de entrada tubería de alimentación a Boca de incendio equipada (B.I.E.) actualmente por arriba no cumpliendo normativa, teniendo que entrar por abajo del armario, dejándola conectada por medio de machón rosado medida la unidad modificada.			
diO01OB200	3,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	61,77	
diO01OB230	3,000 h	Ayudante fontanero	18,50	55,50	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	117,30	1,17	
TOTAL PARTIDA .....					118,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26FE EXTINTORES  
ELEMENTO diE26FEA PRESIÓN INCORPORADA

diE26FEA010	ud	EXTINTOR POLVO ABC 1 kg.PR.INC			
		Extintor de polvo químico ABC polivalente antiincendio, de eficacia 5A/21B, de 1 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ010	1,000 ud	Extintor polvo ABC 1 kg. pr.inc.	13,31	13,31	
TOTAL PARTIDA .....					15,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE26FEA020	ud	EXTINTOR POLVO ABC 2 kg.PR.INC			
		Extintor de polvo químico ABC polivalente antiincendio, de eficacia 13A/89B, de 2 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ020	1,000 ud	Extintor polvo ABC 2 kg. pr.inc.	17,11	17,11	
TOTAL PARTIDA .....					18,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FEA030	ud	EXTINTOR POLVO ABC 6 kg.PR.INC			
		Extintor de polvo químico ABC polivalente antiincendio, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ030	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	32,47	32,47	
TOTAL PARTIDA .....					34,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE26FEA040	ud	EXTINTOR POLVO ABC 9 kg.PR.IN			
		Extintor de polvo químico ABC polivalente antiincendio, de eficacia 34A/183B, de 9 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ040	1,000 ud	Extintor polvo ABC 9 kg. pr.in.	33,23	33,23	
TOTAL PARTIDA .....					34,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FEA050	ud	CARRO EXTINT.P. ABC 25 kg.PR.IN			
		Extintor de polvo químico ABC polivalente antiincendio, de eficacia ABC de 25 kg. de agente extintor, con ruedas, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ050	1,000 ud	Carro ext.pol. ABC 25 kg. pr.in.	174,95	174,95	
TOTAL PARTIDA .....					176,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FEB PRESIÓN AUXILIAR

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FEB010		ud	EXTINTOR POLVO BC 6 kg.PR.AUX Extintor de polvo químico BC polivalente antibrasa, de eficacia 113B, de 6 kg. de agente extintor, con botellón de CO2 como agente impulsor, con soporte y manguera con difusor, según Norma UNE, equipo con Certificación AE-NOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ070	1,000	ud	Extintor polvo BC 6 kg. pr.aux.	119,39	119,39	
TOTAL PARTIDA .....						121,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE26FEB020		ud	EXTINTOR POLVO AB 9 kg.PR.AUX Extintor de polvo químico AB antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 9 kg. de agente extintor, con botellón de CO2 como agente impulsor, con soporte y manguera con difusor, según Norma UNE, equipo con Certificación AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ080	1,000	ud	Extintor polvo BC 9 kg. pr.aux	142,39	142,39	
TOTAL PARTIDA .....						144,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FEE CO2 Y OTROS						
diE26FEE010		ud	EXTINTOR CO2 2 kg. Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, de 2 kg. de agente extintor, construido en acero, con soporte y boquilla con difusor. Equipo con certificación AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ120	1,000	ud	Extintor CO2 2 kg. de acero	50,16	50,16	
TOTAL PARTIDA .....						51,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE26FEE020		ud	EXTINTOR CO2 5 kg. Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia 89B, de 5 kg. de agente extintor, construido en acero, con soporte y manguera con difusor. Equipo con certificación AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ130	1,000	ud	Extintor CO2 5 kg. de acero	60,97	60,97	
TOTAL PARTIDA .....						62,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26FEE030		ud	EXTINTOR CO2 10 kg. CARRO Extintor de nieve carbónica CO2, de eficacia B, de 10 kg. de agente extintor, construido en acero, con ruedas y manguera con difusor, según Norma UNE. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ140	1,000	ud	Carro extintor CO2 10 kg. acero	125,96	125,96	
TOTAL PARTIDA .....						127,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26FEW VARIOS						
diE26FEW010		ud	RECIPIENTE PARA ARENA METÁLICO Recipiente para arena metálico, de 40x20x20 cm., sin tapa de cierre. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ160	1,000	ud	Recipiente para arena metálico	8,07	8,07	
TOTAL PARTIDA .....						9,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FEW020		ud	<b>ARMARIO METAL. EXTINTOR 6/12 kg.</b> Armario metálico para extintores 6/12 kg., con marco fijo y cristal para romper en caso de incendio. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios y normas UNE en vigor.			
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP23FJ170	1,000	ud	Armario metálico para extintores	31,69	31,69	
TOTAL PARTIDA.....						33,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FEW030		ud	<b>MODIFICACION ALTURA UBICACION EXTINTOR</b> Modificación de altura extintor existente a la indicada en la actual normativa vigente. Colgado con soporte, incluso tapado de los taladros antiguos al cambiar de altura.			
diO01OA060	1,000	h	Peón especializado	17,46	17,46	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	17,50	0,18	
TOTAL PARTIDA.....						17,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26FF FUENTES AUXILIARES

diE26FF010		ud	<b>FUENTE AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN 2,5 A</b> Suministro y montaje de Fuente alimentación de 24V 2,5A en caja plástico de 281 x 231 x 98 mm, con capacidad para 2 baterías de 12 V 2,2 A, ambas incluidas en la partida. Se incluye pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN240	1,000	ud	Fuente Alimentación 2,5 A	94,54	94,54	
TOTAL PARTIDA.....						113,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FF020		ud	<b>FUENTE AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN 3 A</b> Suministro y montaje de Fuente alimentación de 24V 3A en caja plástico de 281 x 231 x 98 mm, con capacidad para una baterías de 12 V 2,2 A, ambas incluidas en la partida. Se incluye pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN250	1,000	ud	Fuente Alimentación 3 A	87,14	87,14	
TOTAL PARTIDA.....						106,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE26FF030		ud	<b>FUENTE AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN 5 A</b> Suministro y montaje de Fuente alimentación de 24V 5A en caja plástico de 312x251x 98 mm, con capacidad para 2 baterías de 12 V 2,2 A, ambas incluidas en la partida. Se incluye pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN260	1,000	ud	Fuente Alimentación 5 A	141,23	141,23	
TOTAL PARTIDA.....						160,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FF040		ud	<b>FUENTE AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN 7,5</b> Suministro y montaje de Fuente alimentación de 24V 7,5 A en caja plástico de 312x251x 98 mm, con capacidad para 2 baterías de 12 V 2,2 A, ambas incluidas en la partida. Se incluye pequeño material y medios auxiliares, quedando la unidad completamente instalada y en perfecto funcionamiento.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23FN270	1,000	ud	Fuente Alimentación 7,5 A	160,74	160,74	
TOTAL PARTIDA.....						179,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE26FJ SEÑALIZACIÓN

diE26FJ010	ud	SEÑAL POLIESTIRENO 210x297 mm.NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK010	1,000	ud	Señal poliprop. 210x297mm.no fotol.	1,53	1,53	
TOTAL PARTIDA .....						2,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE26FJ020	ud	SEÑAL POLIESTIRENO 297x420 mm.NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK020	1,000	ud	Señal poliprop. 297x420mm.no fotol.	2,28	2,28	
TOTAL PARTIDA .....						3,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE26FJ030	ud	SEÑAL POLIESTIRENO 420x594mm.NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK030	1,000	ud	Señal poliprop. 420x594mm.no fotol.	6,11	6,11	
TOTAL PARTIDA .....						6,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FJ040	ud	SEÑAL POLIESTIRENO 210x210mm.NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK040	1,000	ud	Señal poliprop. 210x210mm.no fotol.	1,53	1,53	
TOTAL PARTIDA .....						2,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE26FJ050	ud	SEÑAL ALUMINIO 210x297mm. NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK050	1,000	ud	Señal aluminio 210x297mm.no fotol.	3,06	3,06	
TOTAL PARTIDA .....						3,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26FJ060	ud	SEÑAL ALUMINIO 297x420mm.NO FOTOL.				
		Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK060	1,000	ud	Señal aluminio 297x420mm.no fotol.	5,36	5,36	
TOTAL PARTIDA .....						6,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FJ070		ud	<b>SEÑAL ALUMINIO 420x594mm. NO FOTOL.</b> Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK070	1,000	ud	Señal aluminio 420x594mm.no fotol.	9,97	9,97	
TOTAL PARTIDA .....						10,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FJ080		ud	<b>SEÑAL ALUMINIO 210x210mm. NO FOTOL.</b> Señalización de equipos contra incendios no fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en aluminio de 0,5 mm, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK080	1,000	ud	Señal aluminio 210x210mm.no fotol.	3,06	3,06	
TOTAL PARTIDA .....						3,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26FJ090		ud	<b>SEÑAL POLIESTIRENO 210x297mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK090	1,000	ud	Señal poliprop. 210x297mm.fotolumi.	1,53	1,53	
TOTAL PARTIDA .....						2,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE26FJ100		ud	<b>SEÑAL POLIESTIRENO 297x420mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK100	1,000	ud	Señal poliprop. 297x 420mm.fotolumi.	2,28	2,28	
TOTAL PARTIDA .....						3,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE26FJ110		ud	<b>SEÑAL POLIESTIRENO 420x594mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK110	1,000	ud	Señal poliprop. 420x594mm.fotolumi.	9,94	9,94	
TOTAL PARTIDA .....						10,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE26FJ120		ud	<b>SEÑAL POLIESTIRENO 210x210mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK120	1,000	ud	Señal poliprop. 210x210mm.fotolumi.	1,53	1,53	
TOTAL PARTIDA .....						2,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FJ130		ud	<b>SEÑAL POLIESTIRENO 297x297mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 297x297 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK130	1,000	ud	Señal poliprop. 297x297mm.fotolumi.	2,28	2,28	
TOTAL PARTIDA .....						3,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE26FJ140		ud	<b>SEÑAL PVC 210x297mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x297 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK140	1,000	ud	Señal PVC 210x297mm.fotolumi.	2,26	2,26	
TOTAL PARTIDA .....						3,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE26FJ150		ud	<b>SEÑAL PVC 297x420mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK150	1,000	ud	Señal PVC 297x420mm.fotolumi.	4,59	4,59	
TOTAL PARTIDA .....						5,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FJ160		ud	<b>SEÑAL PVC 420x594mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 420x594 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK160	1,000	ud	Señal PVC 420x594mm.fotolumi.	9,16	9,16	
TOTAL PARTIDA .....						10,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE26FJ170		ud	<b>SEÑAL PVC 210x210mm.FOTOLUM.</b> Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 210x210 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diP23FK170	1,000	ud	Señal PVC 210x210mm.fotolumi.	2,28	2,28	
TOTAL PARTIDA .....						3,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE26FN SELLADO DE JUNTAS Y PASOS DE INSTALACIONES						
diE26FN002			dm2 SELLADO H. INSTAL. MORT. EI-120			
			Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-120 con compuesto de mortero preparado de cemento y áridos ligeros en un espesor de 150 mm. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FL140	1,850	kg	Mortero seco para sellados	1,67	3,09	
TOTAL PARTIDA .....						6,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE26FN003			dm2 SELLADO H. INSTAL. MORTERO EI-180			
			Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-180 con compuesto de mortero preparado de cemento y áridos ligeros en un espesor de 200 mm. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FL140	2,400	kg	Mortero seco para sellados	1,67	4,01	
TOTAL PARTIDA .....						7,50
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS						
diE26FN004			dm2 SELLADO HUECO INTAL. ALMOHADILLAS EI 180			
			Sistema sellado de huecos de paso de instalaciones EI-180 mediante colocación de almohadillas intumescentes termo-expansivas que se expanden alrededor de los 150 °C, sellando los huecos e impidiendo el paso de humos y fuego. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FL120	1,000	dm2	Almohadilla intumescente	21,92	21,92	
TOTAL PARTIDA .....						25,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE26FN007			dm2 SELLADO HUECOS CABLES. ESPUMA EI 90			
			Sistema sellado de huecos pequeños para paso de cables EI-90, mediante espuma autohinchable de estructura fina y poro cerrado, conductividad térmica de 0,035 W/m °C, aplicada con pistola. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FL130	1,000	dm2	Cartucho espuma de sellado	3,77	3,77	
TOTAL PARTIDA .....						7,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS						
diE26FN009		m	SELL. JUNTAS M.CORTINA SELLADOR PROJ. HILTI CFS-SP WB			
			Sistema para el sellado contra el fuego de juntas perimetrales, definidas por cerramientos de fachada tipo muro cortina, hasta EI 120 mediante sellador proyectable, calidad de referencia Hilti CFS-SP WB, y lana mineral de densidad 35 kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1364-4 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP07TR010	0,820	kg	Lana de roca 35 kg/m3	0,90	0,74	
diP23FR005	0,170	l	Sellador proyectable EI 120	23,84	4,05	
TOTAL PARTIDA .....						8,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS						
diE26FN010		m	SELLADO JUNTAS DILATACIÓN SELLADOR ELÁSTICO HILTI CFS-S SIL			
			Sistema de sellado contra el fuego de juntas de dilatación, ubicadas tanto en muro como en forjado hasta EI 180 mediante Sellador Elástico, calidad de referencia Hilti CFS-S SIL, y lana mineral de densidad 40 kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1366-4 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP07TR020	0,800	kg	Lana de roca 40 kg/m3	1,69	1,35	
diP23FR010	0,770	ud	Sellador elástico EI 180	14,61	11,25	
TOTAL PARTIDA .....						16,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FN020		dm	<b>SELLADO BAN.CABLES MORT.PROT.HILTI CFS-M RG</b> Sistema de sellado permanente contra el fuego, de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante mortero de protección sin retracción, calidad de referencia Hilti CFS-M RG. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP01ME170	0,840	kg	Mortero de protección EI 180	3,81	3,20	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>6,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26FN030		dm	<b>SELL. BAN.CABLES PINT.DE PROTECCIÓN HILTI CFS-CT</b> Sistema para el sellado permanente contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 (E 180), mediante Pintura, calidad de referencia Hilti CFS-CT y paneles de lana mineral de densidad 150 kg/m3 y emin =2x50 mm. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,420	h	Peón especializado	17,46	7,33	
diP07TR380	0,400	dm2	Lana de roca e=2x50mm, 150kg/m3	0,22	0,09	
diP23FR060	0,040	kg	Pintura de protección EI120	26,20	1,05	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>8,47</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FN040		dm	<b>SELL. PAS.CABLES ESP.INTUM.HILTI CFS-F FX</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de manojos de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante Espuma Intumescente, calidad de referencia Hilti CFS-F FX. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,080	h	Peón especializado	17,46	1,40	
diP23FR050	0,700	ud	Espuma intumescente EI120	37,36	26,15	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>27,55</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26FN050		dm	<b>SELL. BAN.CABLES ALMOH.INT.HILTI CFS-CU</b> Sistema de sellado registrable contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Almohadillas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-CU. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,170	h	Peón especializado	17,46	2,97	
diP23FR040	0,300	ud	Almohadilla intumescente CFS-CU M	26,72	8,02	
diP23FR030	0,900	ud	Almohadilla intumescente CFS-CU L	26,52	23,87	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>34,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FN060		dm	<b>SELL. BAN.CABLES LADR.INT.HILTI CP 657</b> Sistema de sellado registrable contra el fuego de pasos de bandejas de cables a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante Ladrillos flexibles Intumescentes, calidad de referencia Hilti CP 657. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,170	h	Peón especializado	17,46	2,97	
diP23FR190	0,700	ud	Ladrillo intumescente CP 657	37,56	26,29	
diP23FR020	0,800	ud	Masilla intumescente CFS-IS	9,50	7,60	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>36,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FN080		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 50</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 32 mm hasta 51 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 50. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,170	h	Peón especializado	17,46	2,97	
diP23FR200	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 50	45,82	45,82	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>48,79</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FN090		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 63</b> Sistema de sellado contra el fuego de paso de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 52 mm. hasta 64 mm. de diámetro a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 63. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FR210	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 63	58,97	58,97	

TOTAL PARTIDA ..... 62,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FN100		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 75</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 65 mm. hasta 78 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 75. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,250	h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP23FR220	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 75	73,37	73,37	

TOTAL PARTIDA ..... 77,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FN110		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 90</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 79 mm. hasta 91 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 90. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,250	h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP23FR230	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 90	87,98	87,98	

TOTAL PARTIDA ..... 92,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26FN120		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 110</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 92 mm. Hasta 115 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes Hilti, calidad de referencia CFS-C P 110. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,330	h	Peón especializado	17,46	5,76	
diP23FR240	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 110	110,02	110,02	

TOTAL PARTIDA ..... 115,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FN130		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 125</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 116 mm. hasta 125 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 125. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,330	h	Peón especializado	17,46	5,76	
diP23FR250	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 125	146,54	146,54	

TOTAL PARTIDA ..... 152,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE26FN140		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 160</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 126 mm. hasta 179 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta El 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 160. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP23FR260	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 160	175,57	175,57	

TOTAL PARTIDA ..... 182,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FN141		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 200</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores hasta 200 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 200. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,450	h	Peón especializado	17,46	7,86	
diP23FR270	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 200	564,27	564,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>572,13</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE26FN142		ud	<b>SELL.TUB.COMB.ABRAZ.INT.HILTI CFS-C P 250</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores hasta 250 mm. a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 180 mediante Abrazaderas Intumescentes, calidad de referencia Hilti CFS-C P 250. Ensayado y homologado según EN 1366-3. Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP23FR280	1,000	ud	Abrazadera intumescente CFS-C P 250	658,01	658,01	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>666,74</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FN150		ud	<b>SELL. TUBERÍAS METÁLICAS SELLADOR ACRÍLICO HILTI CFS-S ACR</b> Sistema de sellado contra el fuego de pasos de tuberías metálicas a través tanto de muro como de forjado, hasta EI 120 mediante sellador acrílico, calidad de referencia Hilti CFS-S ACR y lana mineral de densidad 45 Kg/m3. Ensayado y homologado según EN 1366-3 Marcado CE. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,250	h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP07TR030	0,075	kg	Lana de roca 45 kg/m3	1,75	0,13	
diP23FR015	0,530	ud	Sellador acrílico CFS-S ACR	12,01	6,37	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>10,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26FN230		dm2	<b>SELLADO TUB. METÁLICAS NO COMB. EI 180</b> Sellado de pasos de tuberías metálicas con aislamiento hasta EI-180 a través de muro/forjado, mediante cierre del hueco con dos paneles de lana de roca (densidad = 150 kg/m3), relleno de la junta entre las tuberías y la lana de roca con Intumex MG y aplicación de Euromastic sobre toda la superficie de los paneles y una parte de tuberías (en 200 mm a cada lado del hueco). Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP23FR130	0,060	kg	Euromastic	8,50	0,51	
diP23FR140	0,120	ud	Intumex MG	8,38	1,01	
diP23FR120	2,000	dm2	Lana de roca de 50mm y 150kg/m3	0,39	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>11,03</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE26FN240		u	<b>SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=50 FORJ. EI 180</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 40 mm hasta 56 mm, a través de forjado, hasta EI-180, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FR150	1,000	ud	Abrazadera RS-10 50 mm	26,84	26,84	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>30,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26FN250			<b>dm2 SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=50 MURO EI 180</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 40 mm hasta 56 mm, a través de muro, hasta EI-180, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,200	h	Peón especializado	17,46	3,49	
diP23FR150	2,000	ud	Abrazadera RS-10 50 mm	26,84	53,68	
TOTAL PARTIDA .....						57,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE26FN260			<b>dm2 SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=160 FORJ. EI 120</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 133 mm hasta 168 mm, a través de forjado, hasta EI-120, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP23FR170	1,000	kg	Abrazadera RS-10 160 mm	68,28	68,28	
TOTAL PARTIDA .....						75,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE26FN270			<b>dm2 SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=160 MURO EI 120</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 133 mm hasta 168 mm, a través de muro, hasta EI-120, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,450	h	Peón especializado	17,46	7,86	
diP23FR170	2,000	kg	Abrazadera RS-10 160 mm	68,28	136,56	
TOTAL PARTIDA .....						144,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26FN280			<b>dm2 SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=200 FORJ. EI 120</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 168 mm hasta 208 mm, a través de forjado, hasta EI-120, mediante instalación de un collarín Intumex RS-10 de medida correspondiente, en el lado inferior del forjado, fijado al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP23FR180	1,000	kg	Abrazadera RS-10 200 mm	80,71	80,71	
TOTAL PARTIDA .....						89,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FN290			<b>dm2 SELLADO TUB. COMBUSTIBLE D=200 MURO EI 120</b> Sellado de pasos de tuberías combustibles de diámetros exteriores desde 168 mm hasta 208 mm, a través de muro, hasta EI-120, mediante instalación de dos collarines Intumex RS-10 de medida correspondiente, a cada lado del muro, fijados al material base. Ensayado y homologado según UNE-EN 13501-2:2004. Medida la unidad instalada.			
diO01OA060	0,550	h	Peón especializado	17,46	9,60	
diP23FR180	2,000	kg	Abrazadera RS-10 200 mm	80,71	161,42	
TOTAL PARTIDA .....						171,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE26FN300		u	<b>REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x35 mm</b> Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm y espesor 35 mm, para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
diP23FT050	1,000	u	Rejilla intumescente 93x93x35 mm	30,26	30,26	
diO01OB140	0,250	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250	h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
TOTAL PARTIDA .....						39,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26FN310		u	<b>REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x45 mm</b> Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm y espesor 45 mm, para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
------------	--	---	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diP23FT060	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x45 mm	34,24	34,24	
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
TOTAL PARTIDA .....					43,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26FN320	u	<b>REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x60 mm</b> Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm y espesor 60 mm, para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
diP23FT070	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x60 mm	44,48	44,48	
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
TOTAL PARTIDA .....					53,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26FN330	u	<b>REJILLA VENTILACIÓN INTUMESCENTE 93x93x75 mm</b> Rejilla de material intumescente de dimensiones 93x93 mm y espesor 75 mm, para ventilación en compartimentaciones o en protección de equipos e instalaciones eléctricas. Al entrar en contacto con el fuego reacciona químicamente, expandiéndose y sellando las aberturas. Medida la unidad instalada.			
diP23FT080	1,000 u	Rejilla intumescente 93x93x75 mm	56,70	56,70	
diO01OB140	0,250 h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,87	
diO01OB150	0,250 h	Ayudante yesero o escayolista	18,50	4,63	
TOTAL PARTIDA .....					66,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26FV VIDRIOS/PARTICIONES INTUMESCENTES

diE16K050	m2	<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-30</b> Vidrio resistente al fuego REI=30 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 6 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 29mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diO01OB350	1,006 h	Ayudante vidriería	17,87	17,98	
diP14V070	1,000 m2	Doble vidrio templado 6mm cámara gel intumesc. e=17mm REI=30 min	660,00	660,00	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	695,70	13,91	
TOTAL PARTIDA .....					709,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE16K060	m2	<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-60</b> Vidrio resistente al fuego REI=60 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m·K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 42 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diO01OB350	1,020 h	Ayudante vidriería	17,87	18,23	
diP14V080	1,000 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=26mm REI=60 min	698,10	698,10	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	735,00	14,70	
TOTAL PARTIDA .....					749,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K070	m2	<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-90</b> Vidrio resistente al fuego REI=90 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 4,4 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 44 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,900 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	16,89	
diO01OB350	1,050 h	Ayudante vidriería	17,87	18,76	
diP14V090	1,000 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=28mm REI=90 min	732,82	732,82	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	771,20	15,42	
TOTAL PARTIDA.....					786,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE16K080	m2	<b>DOBLE VIDRIO TEMPLADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-120</b> Vidrio resistente al fuego REI=90 minutos, compuesto por vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, con transmisión luminica del 82%, coef. de transmisión de calor 3,9 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 54 mm. Totalmente instalado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8.. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,950 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	17,83	
diO01OB350	1,080 h	Ayudante vidriería	17,87	19,30	
diP14V100	1,000 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=38mm REI=120min	785,48	785,48	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	825,30	16,51	
TOTAL PARTIDA.....					841,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE16K090	m2	<b>VIDRIO LAMINADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-30</b> Vidrio EI2-30 compuesto por vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión luminica del 85%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 17 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,02	
diO01OB350	1,006 h	Ayudante vidriería	17,87	17,98	
diP14V110	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=17mm REI=30 min	938,29	938,29	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	974,00	19,48	
TOTAL PARTIDA.....					993,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K100	m2	<b>VIDRIO LAMINADO PROTECCIÓN FUEGO EI2-60</b> Vidrio EI2-60 compuesto por vidrio laminado con gel intumescente transparente de transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB, de 26 mm. de espesor, fijación sobre carpintería con acunado mediante calzos de apoyo perimetrales, laterales y sellado en frío con silicona, y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	0,850 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	15,95	
diO01OB350	1,020 h	Ayudante vidriería	17,87	18,23	
diP14V120	1,000 m2	Vidrio laminado intumescente e=26mm REI=60 min	1.607,24	1.607,24	
diP14W020	4,000 m	Sellado con silicona neutra	0,67	2,68	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	1.644,10	32,88	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>1.676,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16K110	m2	<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-30</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=30 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 6 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 5,2 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 29 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,500 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	28,16	
diO01OB350	3,000 h	Ayudante vidriería	17,87	53,61	
diP14V060	1,000 m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V070	1,020 m2	Doble vidrio templado 6mm cámara gel intumesc. e=17mm REI=30 min	660,00	673,20	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	814,50	16,29	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>830,78</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE16K120	m2	<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-60</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=60 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 83%, coef. de transmisión de calor 5,1 W/m²K y reducción del sonido de 39 dB. Espesor total del vidrio de 42 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,600 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	30,03	
diO01OB350	3,200 h	Ayudante vidriería	17,87	57,18	
diP14V060	1,000 m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V080	1,020 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=26mm REI=60 min	698,10	712,06	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	855,90	17,12	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>873,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE16K130	m2	<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-90</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=90 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 84%, coef. de transmisión de calor 4,4 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 44 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	1,800 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	33,79	
diO01OB350	3,600 h	Ayudante vidriería	17,87	64,33	
diP14V060	1,000 m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V090	1,020 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=28mm REI=90 min	732,82	747,48	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	905,10	18,10	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>923,22</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE16K140	m2	<b>PARTICIÓN DOBLE VIDRIO TEMPLADO RESISTENTE AL FUEGO REI-90</b> Partición transparente vidriada resistente al fuego REI=120 minutos, formada por bastidor de acero lacado en tubo de 50x20 mm, de 2 mm de espesor de pared, y vidrio doble templado de 8 mm de espesor con cámara de gel intumescente transparente, para alturas hasta 5 m y de transmisión luminica del 82%, coef. de transmisión de calor 3,9 W/m·K y reducción del sonido de 46 dB. Espesor total del vidrio de 54 mm. Totalmente instalado; i/p.p. de tratamiento de silicona para las juntas a testa, ajustes y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Vidrio con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
diO01OB320	2,000 h	Oficial 1ª vidriería	18,77	37,54	
diO01OB350	4,000 h	Ayudante vidriería	17,87	71,48	
diP14V060	1,000 m2	Bastidor tubo de acero 50X20X2mm lacado partición vidrio intumes	56,65	56,65	
diP14V100	1,020 m2	Doble vidrio templado 8mm cámara gel intumesc. e=38mm REI=120min	785,48	801,19	
diP14W010	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,82	2,87	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	969,70	19,39	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>989,12</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

### APARTADO diE26R PROTECCIÓN CONTRA EL ROBO

#### SUBAPARTADO diE26RB CABLEADO

diE26RB10	m	<b>Cableado 8 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm² bajo tubo</b> Suministro y montaje de Cable libre de halógenos flexible trenzado y apantallado, destinado a sistemas de seguridad de cobre LSZH 8 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm², conforme con las normas No propagador de la llama según EN60332-1-2 / IEC60331-1-, No propagador del incendio según EN50266 / IEC60332-, Libre de halógenos según EN50267-2-3, Baja opacidad de humos según EN50268 / IEC6103, Baja corrosividad de gases EN50267-2-3 / IEC60754-2.			
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AF435	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15AF990	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,13	0,13	
diP23RE100	1,000 m	Cableado 8 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm²	0,78	0,78	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>2,58</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RB20	m	Cableado 4 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm² bajo tubo Suministro y montaje de Cable libre de halógenos flexible trenzado y apantallado, destinado a sistemas de seguridad de cobre LSZH 4 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm², conforme con las normas No propagador de la llama según EN60332-1-2 / IEC60331-1-, No propagador del incendio según EN50266 / IEC60332-, Libre de halógenos según EN50267-2-3, Baja opacidad de humos según EN50268 / IEC6103, Baja corrosividad de gases EN50267-2-3 / IEC60754-2.			
diO01OB260	0,050 h	Ayudante electricista	18,50	0,93	
diP15AF435	1,000 m	Corrugado M20 Libre de halogenos	0,74	0,74	
diP15AF990	1,000 m	P.P sistema de fijación y acabados tubo flexible 20 mm	0,13	0,13	
diP23RE110	1,000 m	Cableado 4 x 0,22 mm² + 2 x 0,75 mm²	0,58	0,58	
TOTAL PARTIDA .....					2,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26RC CENTRALES ANTIRROBO

ELEMENTO diE26RCA CENTRALES CABLEADAS

diE26RCA010	ud	CENTRAL INTERI. ANTIRROBO 1-4 ZONAS Suministro e instalación de central de detección de robo de interiores bidireccional 1-4 zonas, ampliable a 32 zonas con teclado. Grado 2 segun norma EN 50131, 4 zonas en placa principal, 32 códigos de usuario, Memoria de 256 eventos. Incluye caja metalica grande + transformador 1 Amp. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	3,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000 h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23RC010	1,000 ud	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,84	98,84	
diP23RE090	1,000 ud	Batería	18,48	18,48	
TOTAL PARTIDA .....					232,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE26RCA020	ud	CENTRAL INTERI. ANTIRROBO 1-6 ZONAS Suministro e instalación de central de detección de robo de interiores bidireccional 1-6 zonas, ampliable a 32 zonas con teclado. Grado 2 segun norma EN 50131, 6 zonas en placa principal, 32 códigos de usuario, Memoria de 256 eventos. Incluye caja metalica grande + transformador 1 Amp. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	3,500 h	Oficial 1ª electricista	19,77	69,20	
diO01OB260	3,500 h	Ayudante electricista	18,50	64,75	
diP23RC020	1,000 ud	Central antir.hasta 6 zon.cable, 8 radi	126,54	126,54	
diP23RE090	1,000 ud	Batería	18,48	18,48	
TOTAL PARTIDA .....					278,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26RCA030	ud	CENTRAL MICROPROCESADA 1-8 ZONAS Suministro e instalación de central de detección de robo de interiores bidireccional 1-8 zonas, ampliable a 32 zonas con teclado. Grado 2 segun norma EN 50131, 8 zonas en placa principal, 32 códigos de usuario, Memoria de 256 eventos. Incluye caja metalica grande + transformador 1 Amp. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento PCI y normas UNE			
diO01OB240	4,000 h	Oficial 1ª electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000 h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23RC030	1,000 ud	Central antir.8/16 zonas c/teclado	163,51	163,51	
diP23RE090	1,000 ud	Batería	18,48	18,48	
TOTAL PARTIDA .....					335,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RCB CENTRALES VIA RADIO

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RCB010		ud	<b>CENTRAL INTER.ANTIRROBO 1-4 ZONAS RADIO</b> Central de detección de robo de interiores bidireccional con recepción vía radio. Consta de 1 a 4 zona instantánea, programable por zona, armado rápido e interior, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RC010	1,000	ud	Central antirrobo de hasta 4 zonas	98,84	98,84	
diP23RE090	1,000	ud	Batería	18,48	18,48	
diP23RC070	1,000	ud	Receptor de 8 canales vía radio	90,53	90,53	
TOTAL PARTIDA .....						284,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26RCB020		ud	<b>CENTRAL INTER.ANTIRROBO 1-6 ZONAS RADIO</b> Central de detección de robo de interiores bidireccional con recepción vía radio. Consta de 1 a 6 zona de robo más una zona de incendio, 1 zona de entrada-salida y programable por zona, armado rápido e interior, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, con teclado alfanumérico, salida PGM, batería. Medida la unidad instalada			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23RC020	1,000	ud	Central antir.hasta 6 zon.cable, 8 radi	126,54	126,54	
diP23RE090	1,000	ud	Batería	18,48	18,48	
diP23RC070	1,000	ud	Receptor de 8 canales vía radio	90,53	90,53	
TOTAL PARTIDA .....						350,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26RCB030		ud	<b>CENTRAL MICROPROCESADA 8-16 ZONAS RADIO</b> Central microprocesada de detección de robo e incendio bidireccional con recepción vía radio. Consta de 8 zonas (ampliables a 16) programables, opción para 8 salidas de relé programables, supervisión corte línea telefónica y cable de sirena, teclado de control alfanumérico en castellano, 2 salidas PGM, batería. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	4,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23RC030	1,000	ud	Central antir.8/16 zonas c/teclado	163,51	163,51	
diP23RE090	1,000	ud	Batería	18,48	18,48	
diP23RC070	1,000	ud	Receptor de 8 canales vía radio	90,53	90,53	
TOTAL PARTIDA .....						425,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE26RD DETECTORES ANTIRROBO						
ELEMENTO diE26RDV DETECTORES VOLUMÉTRICOS						
diE26RDV010		ud	<b>DETEC.INFRARR.PASIVO 10 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 10 m. de cobertura en ángulo de 90º, grado 2, microprocesado con óptica de espejo, sofisticada elaboración de la señal y 5 cortinas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD020	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo lente plana 10 m.	19,62	19,62	
TOTAL PARTIDA .....						48,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26RDV015		ud	<b>DETEC.INFRARR.PASIVO 15 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 16 m. de cobertura en ángulo de 90º, grado 2, verificación de eventos, microprocesado con óptica de espejo, programación para ambientes inestables, configuración en cortina o en abanico, autofocus, procesado 4D, bicortina, ángulo 0 y 9 cortinas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD025	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo lente plana 15 m.	22,23	22,23	
TOTAL PARTIDA .....						50,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RDV020		ud	<b>DETEC.INFRARR.PASIVO 16 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 16 m. de cobertura en ángulo de 90º, grado 2, verificación de eventos, microprocesado con óptica de espejo, programación para ambientes inestables, configuración en cortina o en abanico, autofocus, procesado 4D, bicortina, ángulo 0 y 9 cortinas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD030	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo lente plana 16 m.	23,56	23,56	
TOTAL PARTIDA .....						52,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE26RDV025		ud	<b>DETEC.INFRARR.PASIVO 18 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de 10 m. de cobertura en ángulo de 90º, grado 2, microprocesado con óptica de espejo, sofisticada elaboración de la señal y 5 cortinas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD035	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo lente plana 18 m.	25,63	25,63	
TOTAL PARTIDA .....						54,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26RDV030		ud	<b>DET.INFRA.PAS. DE TECHO 14 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de techo de 14 m. de radio, 9 cortinas, altura de montaje hasta 3,6 m., verificación de eventos, microprocesado con óptica de espejo, anulación de cortinas, procesado 4D y autofocus. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD040	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo de techo. 14 m.	47,51	47,51	
TOTAL PARTIDA .....						76,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE26RDV040		ud	<b>DET.INFRA.PAS. DE TECHO 20 m.</b> Detector volumétrico infrarrojo pasivo de techo de 20 m. de radio, 360º de detección, altura de montaje de 3 m hasta 6 m, verificación de eventos, doble tecnología 3 lentes de espejo y sensor de microondas, Compensador automático, bidireccional de temperatura V.L.S.I. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD050	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo de techo. 20 m.360º	106,22	106,22	
TOTAL PARTIDA .....						134,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RDV050		ud	<b>DET. INFRA PASIVO CON CÁMARA 11m</b> Suministro y montaje de detector de infrarrojos pasivo con con cámara. grado 2 con las siguientes características: - Alcance de 11 metros, 90° - Altura de instalación recomendada 2.3 ~ 2.7 metros - Con tecnología de análisis detallado del tamaño de los cuerpos y discriminación del fondo - Compensación de temperatura - Ajuste de sensibilidad e impulsos - Inmunidad de animales seleccionable 0, 15 y 25 Kg - Conexión para prueba remota - Alimentación: 8,2V ~ 15V CC - Consumo: 70 ~ 180 mA - Dimendiones: 145 x 64 x 65 mm  Características de la cámara:  Án gulo horizontal 90° Tamaño imagen 640 x 352 pix eles Nº de imágenes Hasta 100 Configuración del color Blanco y negro o color (el uso de la configuración en blanco y negro aumenta la velocidad de transmisión) Iluminación nocturna Sí (LEDs infrarrojos) Ajustes del panel Sí Almacenamiento de imágenes de pre-alarma Captura de imágenes al activarse la alarma Sí Almacenamiento de imágenes de pre-alarma Captura de imágenes bajo demanda Sí			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1ª electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RD036	1,000	ud	Det.infrarr.pasivo con cámara 11 m.	56,67	56,67	

TOTAL PARTIDA ..... 85,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RDC CONTACTOS MAGNÉTICOS

diE26RDC010		ud	<b>CONT. MAGNÉT. EMPOTRABLE</b> Contacto magnético para empotrar de 15 mm. de alcance. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,800	h	Ayudante electricista	18,50	14,80	
diP23RD060	1,000	ud	Contacto magnético empotrable	9,22	9,22	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	33,90	0,51	

TOTAL PARTIDA ..... 34,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26RDC020		ud	<b>CONT. MAGNÉT. SUPERFICIE</b> Contacto magnético de superficie de 15 mm. de alcance. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,800	h	Ayudante electricista	18,50	14,80	
diP23RD070	1,000	ud	Contacto magnético de superficie	10,53	10,53	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	35,20	0,53	

TOTAL PARTIDA ..... 35,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26RDC030		ud	<b>CONT. MAGNÉT. GRAN POTENCIA</b> Contacto magnético de gran potencia en aluminio de 75 mm. de distancia de funcionamiento para suelo. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,800	h	Ayudante electricista	18,50	14,80	
diP23RD080	1,000	ud	Contacto magnético gran potencia	36,30	36,30	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	61,00	0,92	

TOTAL PARTIDA ..... 61,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RDP PROTECCIÓN PERIMETRAL

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RDP010	ud	<b>BARRERA INFRA. INT.12 m, EXT. 6 m</b> Mini barrera de infrarrojos, de doble haz, para interior y exterior, m. Alcance máximo 12 m. en interior y 6 m. en exterior. Autosincronizadas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000 h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RD120	1,000 ud	Barrera infrarr. int.12 m, ext. 6 m	92,38	92,38	
TOTAL PARTIDA.....					168,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26RDP020	ud	<b>BARRERA INFRA. INT.40 m, EXT. 20 m</b> Barrera de infrarrojos, de doble haz, para interior y exterior, máxima distancia de cableado 300 m., alineación simultanea de rayos paralelos, selección de canales, sistema óptico a prueba de humedad y suciedad. Alcance máximo 40 m. en interior y 20 m. en exterior. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000 h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RD130	1,000 ud	Barrera infrarr. int.40 m, ext. 20 m	110,85	110,85	
TOTAL PARTIDA.....					187,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26RDP030	ud	<b>BARRERA INFRA. INT.120 m., EXT. 60 m.</b> Barrera de infrarrojos, de doble haz, para interior y exterior, alineación simultanea de rayos paralelos, selección de canales, sistema óptico a prueba de humedad y suciedad. Alcance máximo 120 m. en interior y 60 m. en exterior. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	3,000 h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000 h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23RD140	1,000 ud	Barrera infrarr. int.120 m., ext.60 m.	421,23	421,23	
TOTAL PARTIDA.....					536,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RDR DETECTORES VÍA RADIO					
diE26RDR010	ud	<b>CONTACTO MAGN. VÍA RADIO</b> Transmisor universal con contacto magnético vía radio. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23RD150	1,000 ud	Contacto magnético transmisión vía radio	46,19	46,19	
TOTAL PARTIDA.....					65,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26RDR020	ud	<b>DET. INFRARROJO. VÍA RADIO</b> Detector infrarrojo pasivo vía radio bidireccional de 18 m. de alcance, 105º de apertura. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,500 h	Oficial 1º electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diP23RD160	1,000 ud	Detector infrarrojo, vía radio	76,66	76,66	
TOTAL PARTIDA.....					95,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE26RS ACCESORIOS ANTIRROBO						
ELEMENTO diE26RSA SISTEMAS DE COMUNICACIÓN ALARMA						
diE26RSA010		ud	SIRENA INTERIOR 1 TONO			
			Sirena de interior de 1 tono de 104 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RE010	1,000	ud	Sirena interior 1 tono	10,16	10,16	
TOTAL PARTIDA .....						48,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26RSA020		ud	SIRENA INTERIOR 1 TONO CON FLASH			
			Sirena de interior de 1 tono, con flash, de 104 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RE020	1,000	ud	Sirena interior 1 tono con flash	13,85	13,85	
TOTAL PARTIDA .....						52,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE26RSA030		ud	SIRENA INTERIOR 2 TONOS FLASH			
			Sirena de interior con 2 tonos y posibilidad de ser autoalimentada, de 101 dBA/1mt. de nivel sonoro, con 12 V.-CC. de alimentación y carcasa de plástico color blanco. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RE030	1,000	ud	Sirena interior 2 tonos con flash	18,48	18,48	
TOTAL PARTIDA .....						56,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26RSA040		ud	SIRENA EXTERIOR. PLÁSTICO			
			Sirena exterior de 12 V de potencia o autoalimentada con batería 7,2 V., con flash, altavoz piezoeléctrico de 2 tonos, carcasa interior metálico y exterior de plástico, nivel sonoro 85 dBA o 112 dBA, con temporización de 2, 3, 5 y 10 ciclos. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RE040	1,000	ud	Sirena exterior con flash. Plástico	55,43	55,43	
TOTAL PARTIDA .....						131,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RSC TRANSMISORES TELEFÓNICOS						
diE26RSC010		ud	TRANSMISOR TELEFÓNICO			
			Transmisor telefónico de alarmas, con sintetizador de voz, grabación de números y mensaje por parte del usuario, duración del mensaje 60 segundos. Memoria para cinco números telefónicos de 12 cifras cada uno. Memoria eeprom para almacenamiento de los números, dos canales de trabajo independientes. Disparo de canales mediante circuito abierto o cerrado. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1ª electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RE060	1,000	ud	Transmisor telefónico	185,67	185,67	
TOTAL PARTIDA .....						214,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CATORCE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RSC020		ud	<b>TRANSM. TELEFÓNICO MULTINORMA</b> Transmisor telefónico multinorma, montado en caja de plástico de reducidas dimensiones, transmisión telefónica de incidencias, alimentación a 12 V., escucha microfónica mediante micrófono. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RE070	1,000	ud	Transmisor telefónico multinorma	135,78	135,78	
TOTAL PARTIDA.....						164,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26RSC030		ud	<b>TRANSM. TELEFÓNICO CON CENTRAL</b> Módulo de control desde central receptora por audio de la instalación, permite al operador de la central escuchar lo que ocurre en la instalación e incluso conversar con los ocupantes. Incluye altavoz y micrófono. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,750	h	Oficial 1º electricista	19,77	14,83	
diO01OB260	0,750	h	Ayudante electricista	18,50	13,88	
diP23RE080	1,000	ud	Transmisor telefónico c/sintetizador	108,07	108,07	
TOTAL PARTIDA.....						136,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE26RT CIRCUITOS CERRADOS TV</b>						
<b>ELEMENTO diE26RTA CÁMARAS CCD</b>						
diE26RTA010		ud	<b>TELECÁMARA CCD B/N 1/3" 420 LÍN.</b> Telecámara CCD de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,1 lux. a F 1.2., 512x582 pixels, 420 líneas de resolución horizontal, autoiris V/DC, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT010	1,000	ud	Telecámara CCD b/n 1/3" 420 lín.	77,79	77,79	
TOTAL PARTIDA.....						154,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26RTA020		ud	<b>TELECÁMARA CCD B/N 1/3" 600 LÍN.</b> Telecámara CCD de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,05 lux. F 1.2., 752x582 pixels, 600 líneas de resolución horizontal, autoiris V/ESC/DC, BLC automático, autosutter, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	49,43	
diO01OB260	2,500	h	Ayudante electricista	18,50	46,25	
diP23RT030	1,000	ud	Telecámara CCD b/n 1/3" 600 lín.	153,34	153,34	
TOTAL PARTIDA.....						249,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE26RTA030		ud	<b>TELECÁMARA CCD COLOR 1/3" 480 LÍN.</b> Telecámara CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,1 lux. 410.000 pixels, 420 líneas de resolución horizontal, autoiris V/ESC/DC, objetivos C y CS, auto sutter, BLC automático, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT040	1,000	ud	Telecámara CCD color 1/3" 480 lín.	116,40	116,40	
TOTAL PARTIDA.....						192,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RTA040		ud	TELECÁM.CCD DIG COLOR 1/3" 480 L.0,4lux Telecámara digital CCD de color, formato 1/3", iluminación 0,3 lux. F 1.0., alta resolución 470.000 pixels, 480 líneas color de resolución horizontal, objetivo C y CS, autoiris V/ESC/DC, posible control remoto, sensor de movimiento, con alimentación 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT050	1,000	ud	Telecám.CCD color 1/3" 480 l. 0,4 lux	211,53	211,53	
TOTAL PARTIDA.....						288,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE26RTA070		ud	SOPORTE PARA CÁMARAS L=19cm. Soporte metálico color negro para cámaras de techo y pared de 19 cm. de largo. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	0,250	h	Oficial 1º electricista	19,77	4,94	
diO01OB260	0,250	h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diP23RT080	1,000	ud	Soporte para cámaras 19 cm	12,01	12,01	
TOTAL PARTIDA.....						21,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTB CÁMARAS COMPACTAS Y OCULTAS						
diE26RTB010		ud	CÁMARA COMPACTA B/N 1/3" 380 LÍN. Cámara compacta de blanco y negro, formato 1/3", iluminación 0,7 lux. F 2.0., 291000 pixels, 380 líneas de resolución horizontal, óptica 2,9 mm. F2,0, apariencia mini-domo, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	49,43	
diO01OB260	2,500	h	Ayudante electricista	18,50	46,25	
diP23RT090	1,000	ud	Cámara compacta b/n 1/3" 380 lin.	183,81	183,81	
TOTAL PARTIDA.....						279,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26RTB030		ud	CÁMARA OCULTA B/N 420 LÍNEAS Cámara oculta de blanco y negro, apariencia infrarrojo, TVL 420, iluminación 0,5 lux., iris electrónico, óptica 3,7 mm. pinhole, infrarrojo activo o quad, con alimentación 12 V. DC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT110	1,000	ud	Cámara oculta b/n 420 lin.	161,64	161,64	
TOTAL PARTIDA.....						238,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTC ÓPTICAS						
diE26RTC010		ud	ÓPT.FIJA 1/3" FOCAL 4mm. AUTOIRIS F1:1,2 Óptica fija de 1/3" con autoiris distancia focal de 4 mm. F 1:1,2. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT120	1,000	ud	Óptica fij. 1/3"focal 4mm.autoiris F1:1,2	92,38	92,38	
TOTAL PARTIDA.....						130,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26RTC020		ud	ÓPTICA FIJA 1/3" VIDEO 4 mm. AUTOIRIS Óptica fija de 1/3" con autoiris video, distancia focal de 4 mm. F 1:1,2. Apertura máxima. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT130	1,000	ud	Óptica fij. 1/3"v.ideo 4mm.autoiris.F1:1,2	110,85	110,85	
TOTAL PARTIDA.....						149,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RTC030		ud	ÓPTICA FIJA 1/3" VARIFOCAL 8mm IRIS FIJO			
			Óptica fija de 1/3" con iris fijo, distancia focal de 3,5-8 mm. F 1:1,8. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT140	1,000	ud	Ópti.fij.1/3"varifocal 3,5-8mm iris fijo	54,50	54,50	
TOTAL PARTIDA.....						92,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26RTC040		ud	ÓPT.FIJA 1/2" VARIFOCAL 6-12mm IRIS FIJO			
			Óptica fija de 1/2" con iris fijo vídeo, distancia focal de 6-12 mm. F1:1,4. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT150	1,000	ud	Ópti.fija 1/2"varifocal 6-12mm iris fijo	99,77	99,77	
TOTAL PARTIDA.....						138,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTD MONITORES

diE26RTD010		ud	MONITOR COLOR 14" 360 LÍNEAS.SECUEN. 4 E			
			Monitor de color de 14" de tamaño de pantalla, con audio, TVL 360, señal vídeo 2xVHS, 1 con carcasa metálica, 2 kg. de peso, de medidas 370x354x371 mm., con alimentación de 220 V. AC. Secuenciador de 4 entradas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT190	1,000	ud	Monitor color 14" 360 líneas.Secuen.4ent	203,22	203,22	
TOTAL PARTIDA.....						240,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE26RTD020		ud	MONITOR COLOR 21" 360 LÍNEAS.SECUEN. 4 E			
			Monitor de color de 21" de tamaño de pantalla, con audio, señal vídeo 2xVHS, 1 con carcasa metálica, de medidas 432x476x432 mm., con alimentación de 220 V. AC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT190	1,000	ud	Monitor color 14" 360 líneas.Secuen.4ent	203,22	203,22	
TOTAL PARTIDA.....						240,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE26RTD030		ud	SOPORTE MONITORES			
			Soporte para monitores de pared. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diP23RT210	1,000	ud	Soporte para monitores	70,99	70,99	
TOTAL PARTIDA.....						90,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE26RTD040		ud	MONITOR COLOR 15" TFT			
			Monitor de 15" TFT color, pantalla 304x228 mm, pixels 1024x768, 16,7 millones de colores, alimentación de 220 V. Conexiones de entrada DC, VGA, vídeo compuesto RCA, superVHS, entrada de audio con amplificador y altavoces en peana. Peso 6,22 Kg.			
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT200	1,000	d	Monitor color 15" TFT	218,84	218,84	
TOTAL PARTIDA.....						237,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTE VIDEOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RTE010		ud	<b>VIDEOGR.DIG 4 CANALES 250 GB</b> Videograbador de 4 entradas, 720X576 / 360X288 color. Compresión a MPG4. Disco duro de 250 Gb. USB. 100 imágenes segundo. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT220	1,000	ud	Video 4 canales 250 Gb	919,50	919,50	
TOTAL PARTIDA .....						996,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE26RTE020		ud	<b>VIDEOGR. COLOR EN DISCO DURO 16 CANALES</b> Videograbador color en disco duro de 16 canales. Visualización de hasta 400 imágenes/seg. o 16 cámarasx25 img./seg.. Capacidad de grabación de 160 GB ampliable hasta 40HD de 120 GBc/u. Multiplexor Triplex. Marca de agua, control de domos. 1 Canal de audio. Mando de infrarrojos. Sensor de movimiento. Compresión M-JPEG resolución 640x480. Alimentación de 220 V. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	4,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23RT230	1,000	ud	Videograbador color disco duro 16 can.	1.657,21	1.657,21	
TOTAL PARTIDA .....						1.810,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS DIEZ EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTF DOMOS						
diE26RTF010		ud	<b>DOMO FIJO B/N CCD 1/3" VARIFOCAL</b> Domo de semiesfera para empotrar en falso techo, cámaras fijas b/n CCD 1/3", de interior, óptica varifocal de 3,6 a 8 mm, autoiris, 270.000 pix els, 400 líneas, 0,001 lux a F 1.2, BLC automático. Auto Sutter, con acabado en negro 80 mm de diámetro. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23RT240	1,000	ud	Domo fijo b/n, CCD 1/3", varifocal 3,6-8mm	121,02	121,02	
TOTAL PARTIDA .....						235,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE26RTF020		ud	<b>DOMO MÓVIL DIGITAL DE ALTA RESOLUCION</b> Domo motorizado de interior, en color, CCD 1/4" digital, alta resolución día/noche 470 líneas, 1 lux (0,02 en B/N y shutel lento), zoom óptico 26x, digital 12x, compensador de contraluz, super BLC y WRD, giro horizontal de 360º, 90º horizontal, ICR (filtro de infrarrojos removible). Alimentador 24 V CC ó 220V CA. Con control de telemetría. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	4,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23RT250	1,000	ud	Domo móvil 7", digital, alta resolución	1.667,36	1.667,36	
TOTAL PARTIDA .....						1.820,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE26RTF030		ud	<b>DOMO MÓVIL DIGITAL 9 " EXTERIOR</b> Domo motorizado de 9" para exterior de alta velocidad. 360º continuos, con control de telemetría, calefactor y ventilador. Cámara color de 460 líneas, 1 lux, zoom auto iris 16X, 4 a 64 mm.. Zoom digital 2X, 64 presets de zoom y posición. Carcasa exterior con cúpula traslúcida, alimentación 12 V.			
diO01OB240	6,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	118,62	
diO01OB260	6,000	h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP23RT260	1,000	ud	Domo móvil 9", digital, exterior	2.041,50	2.041,50	
TOTAL PARTIDA .....						2.271,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTM POSICIONADORES						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26RTM010		ud	<b>POSICIONADOR INT. 6 kg 6ºH 3ºV</b> Posicionador de material plástico, interior, de carga superior, 6 kg. de carga máxima, velocidad 6ºH 3ºV, protección IP-54 y alimentación de 220 VAC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23RT270	1,000	ud	Posicionador int. 6 kg. 6ºH 3ºV	184,46	184,46	
TOTAL PARTIDA.....						299,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE26RTM020		ud	<b>POSICIONADOR EXT. 20 kg 7,5ºH 3ºV</b> Posicionador de aluminio, exterior, de carga superior o lateral, 20 kg. de carga máxima, velocidad 7,5ºH 3ºV, protección IP-66 y alimentación 220VAC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	4,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP23RT290	1,000	ud	Posicionador ext. 20 kg. 7,5ºH 3ºV	520,87	520,87	
TOTAL PARTIDA.....						673,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26RTM030		ud	<b>SOPORTE POSICIONADOR</b> Soporte pared para posicionador. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP23RT300	1,000	ud	Soporte posicionador	81,19	81,19	
TOTAL PARTIDA.....						119,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE26RTO FOCOS INFRARROJOS						
diE26RTO010		ud	<b>FOCO INFRARROJO 50 W 220VAC. 30 m</b> Foco infrarrojo para visión nocturna de 50 W de potencia. Con filtros de 715 o 830 nm. Alcances de 30 m. con ángulo de 38º y de 20 m. con ángulo de 21º, alimentación de 220 VAC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT320	1,000	ud	Foco infrarrojo 30 m 220 V	172,01	172,01	
TOTAL PARTIDA.....						248,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26RTO020		ud	<b>FOCO INFRARROJO 300 W 220 VAC 50 m</b> Foco infrarrojo para visión nocturna de 300 W de potencia. Con filtros de 715 o 830 nm. Alcances de 50 m. con ángulo de 60º, de 80 m. con ángulo de 30º y de 120m. con ángulo de 20º, con alimentación de 220 VDC. Medida la unidad instalada.			
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diP23RT330	1,000	ud	Foco infrarrojo 300 W 220 VAC 50 m	286,65	286,65	
TOTAL PARTIDA.....						363,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE26N PROTECCIÓN FUGAS DE GAS</b>						
diE26N010		ud	<b>DETECTOR DE FUGAS DE GAS A 230 V</b> Detector de presencia de gas natural, butano y propano. Se encuentra formado por fuente de alimentación con transformador, sensor, leds de alarma y servicio, zumbador de alarma, ajuste de sensibilidad y relé encapsulado con salida libre de tensión. Posibilidad de conexión con centralita. Montado en carcasa de 130x70x50 mm. Acorde Reglamento de Gas			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diP23N010	1,000	ud	Detector de gas a 230 V	43,80	43,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>53,69</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE26N020		ud	<b>DETECTOR DE FUGAS DE GAS A 12 Y 24 V</b> Detector de presencia de gas natural, butano y propano. Se encuentra formado sensor, leds de alarma y servicio, zumbador de alarma, ajuste de sensibilidad y relé encapsulado con salida libre de tensión. Posibilidad de conexión con centralita. Montado en carcasa de 130x70x50 mm con necesidad de alimentación externa de 12 ó 24 V. Acorde Reglamento de Gas			
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diP23N020	1,000	ud	Detector de gas a 12 y 24 V	38,13	38,13	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>48,02</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DOS CÉNTIMOS

## APARTADO diE26D CONTROL DE ACCESOS

### SUBAPARTADO diE26DA CONTROL DE ACCESO CENTRALIZADO

diE26DA010		ud	<b>LECTOR PROXIMIDAD 1 ACCESO</b> Lector de proximidad MDS de tarjetas y llaveros de proximidad, para lectura a 8 cm de distancia numeradas inco-piables, conectado a unidad central a través de bus MDS para consulta de restricciones de usuario y horario, con salida de abrepuertas, sensor de puerta abierta, y tiempo de apertura programable, montaje empotrado o en super-ficie, totalmente instalado y programado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP15GA010	45,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	8,10	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BV060	1,000	ud	Lector de proximidad MDS	240,17	240,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>375,15</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE26DA020		ud	<b>LECTOR PROXIM.+TECLADO+DISPLAY 1 ACCESO</b> Lector de proximidad MDS de tarjetas y llaveros de proximidad, para lectura a 8 cm de distancia numeradas inco-piables, mas teclado numérico para introducción de código PIN adicional, incluso display digital, conectado a uni-dad central a través de bus MDS para consulta de restricciones de usuario y horario, con salida de abrepuertas, sensor de puerta abierta, y tiempo de apertura programable, montaje empotrado o en superficie, totalmente instala-do y programado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP15GA010	45,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	8,10	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BV030	1,000	ud	Lector de proximidad+teclado+display MDS	480,35	480,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>615,33</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS QUINCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26DA030		ud	<b>RECEPTOR MANDO A DISTANCIA 1 ACCESO</b> Receptor de radiofrecuencia de mandos a distancia MDS numerados e incopiables, conectado a unidad central a través de bus MDS para consulta de restricciones de usuario y horario, con salida de abrepuertas y/o relé, montaje empotrado, salida de antena, totalmente instalado y programado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP15GA010	45,000	m	Cond. ríg. 750 V 1,5 mm2 Cu	0,18	8,10	
diP22BF020	15,000	m	Tubo corrugado D=16/gp7	0,69	10,35	
diP22BV020	1,000	ud	Receptor RF mds digital	180,12	180,12	
TOTAL PARTIDA .....						315,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS QUINCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE26DA040		ud	<b>MINI-DOMO COLOR 1/4"</b> Mini-Domo color 1/4", 480 líneas de resolución, óptica varifocal de 2,8-6 mm, iluminación mínima 2 lux. Relación señal/ruido 50 dB, compensación de contraluz. 12 Vdc/24 Vac, totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV070	1,000	ud	Mini-Domo color 1/4"	3.942,57	3.942,57	
TOTAL PARTIDA .....						4.057,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26DA050		ud	<b>DOMO COLOR 1/4"</b> Domo color-B/N 1/4", 470 líneas de resolución. Xoom óptico x23 (3,6-82,8 mm) y electrónico x10. Iluminación mínima 0,08 lux color y 0,013 lux B/N. 360º de giro continuo. Velocidad variable de 0,1-150%/seg. Telemetría por cable coaxial o RS422. Programación de menús en castellano, totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV080	1,000	ud	Domo color 1/4"	3.333,49	3.333,49	
TOTAL PARTIDA .....						3.448,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE26DA060		ud	<b>CÁMARA COLOR DÍA/NOCHE 1/3"</b> Cámara color día/noche CCD 0,45 Lux. Carcasa interior-exterior con soporte y calefactor, IP-67, incluyendo p.p, totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	114,80	1,72	
diP22BT030	1,000	ud	Cámara color y B/N día/noche 1/3"	1.560,04	1.560,04	
TOTAL PARTIDA .....						1.676,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE26DA070		ud	<b>PC SERV. PPAL CONTROL ACCESOS</b> PC servidor principal para control de accesos con software para la gestión y verificación remota de múltiples CPU's de acceso, incluyendo recepción. Verificación y gestión de alarmas en tiempo real, grabación de eventos, rondas, incluye servidor de comunicaciones y una grabadora de CD, incluye p.p., totalmente instalado y programado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV090	1,000	ud	PC serv. ppal.control accesos	3.902,98	3.902,98	
TOTAL PARTIDA .....						4.017,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DIECISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26DA080		ud	<b>PC SERV. PPAL EQUIPO C. CONTROL</b> PC servidor principal para CRA o Centro de control con software para la gestión y verificación remota de múltiples cámaras, incluyendo, incluyendo recepción. Verificación y gestión de alarmas en tiempo real, grabación en directo, rondas virtuales, incluye servidor de comunicaciones y salida para dos monitores (posibilidad de 4) y una grabadora de CD (posibilidad con grabadora DVD), incluye p.p., totalmente instalado y programado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV100	1,000	ud	PC serv. ppal.centro de control	5.917,20	5.917,20	
TOTAL PARTIDA.....						6.032,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TREINTA Y DOS EUROS con UN CÉNTIMOS

diE26DA090		ud	<b>ENTRADAS PARA CÁMARAS ANALÓGICAS</b> Entradas para cámaras analógicas ó cámaras IP. Incluye licencias de software. HDD 160 GB, totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV110	1,000	ud	Entradas p/cámaras analógicas	5.914,69	5.914,69	
TOTAL PARTIDA.....						6.029,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE26DA100		ud	<b>LECTOR PROXIMIDAD 5 CM</b> Lector de proximidad, rango de lectura hasta 5 cm, lector para inteligentes de lectura/escritura sin contacto, capaz de leer el chip serial number on zumbador y leed indicativo de funcionamiento rojo/verde, totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV120	1,000	ud	Lector de proximidad 5 cm	242,81	242,81	
TOTAL PARTIDA.....						357,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26DA110		ud	<b>CPU C. ACCESOS Y ALARM C/ MICROPROCESADOR</b> CPU de control de Accesos y alarmas con microprocesador de 32 bits, memoria flash reprogramable para el control de dos lectores, capacidad para 98000 usuarios, almacenamiento 5000 eventos, 8 entradas de control, 16 entradas digitales supervisadas, 8 salidas con relé, comunicación RS/485, fuente de alimentación, caja, soporte, etc., totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV130	1,000	ud	CPU ctrol acc. alarm c/microproc	1.015,29	1.015,29	
TOTAL PARTIDA.....						1.130,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO TREINTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE26DA120		ud	<b>INTERFACE RS/232/485, SUPERVISADO</b> Interface RS/232/485, supervisado, incluyendo su p.p. para su instalación, totalmente instalado.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB300	1,000	h	Oficial 1º pintura	19,30	19,30	
diP22BV140	1,000	ud	Interface RS/232/485, supervisado	679,31	679,31	
TOTAL PARTIDA.....						718,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE26DA130		ud	<b>ESCÁNER/CÁMARA D.N.I's Y PASAPORTES</b> Escáner/Cámara de D.N.I's y Pasaportes, etc., totalmente instalado.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB300	1,000	h	Oficial 1º pintura	19,30	19,30	
diP22BV150	1,000	ud	Escán/Cámara DNI's-pasaportes	3.330,57	3.330,57	
TOTAL PARTIDA.....						3.369,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE26DA140		ud	<b>PORTILLOS DE ACCESO</b> Portillos de acceso formados por 1 pasillo de ancho especial más 2 portillos de ancho normal, incluye parte proporcional de accesorios para su correcta instalación y puesta en marcha, totalmente instalado.			
diO01OB240	4,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	79,08	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diP22BV160	1,000	ud	Portillos de acceso	34.769,54	34.769,54	
TOTAL PARTIDA .....						34.922,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO MIL NOVECIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26DA150		ud	<b>CIERRE PASO C/BARAND.DE ACERO INOX.</b> Cierre de paso con barandilla de acero inoxidable incluyendo p.p. de accesorios para su correcta instalación, totalmente instalado.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diP22BV170	1,000	ud	Cierre paso C/barandilla a.inox	753,15	753,15	
TOTAL PARTIDA .....						791,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE26DA160		ud	<b>RECONOCEDOR DE TARJETAS PROXIMIDAD</b> Reconocedor de tarjetas de proximidad (introduce el campo nº de tarjeta). Totalmente instalado.			
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	19,77	
diO01OB300	1,000	h	Oficial 1ª pintura	19,30	19,30	
diP22BV180	1,000	ud	Reconocedor tarjetas proximidad	527,43	527,43	
TOTAL PARTIDA .....						566,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE26DA170		ud	<b>SOFTWARE DE CONTROL DE ACCESOS</b> Software de Control de Accesos: Software de alarmas, Sinóptico e Integración. Módulo de gestión de entradas y salidas de los sistemas, que permita la visualización y control de de todos los eventos producidos en los diferentes sistemas de la instalación. Integra sistemas CCTV y servidores de Video e incendios. Agrupa los módulos de Alarma y Sinóptico. Licencia para monopuesto + Software de Control de Accesos . Módulo de gestión de los Sistemas de Control de Accesos, que permite la integración de todos los parámetros de sistemas, tarjetas, rutas, zonas. Incorpora la foto del usuario de cada tarjeta. Licencia para monopuesto + Software de Visitas, permite la captura automática de la foto y datos del D.N.I., totalmente instalado.			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV190	1,000	ud	Software control de accesos	5.027,14	5.027,14	
TOTAL PARTIDA .....						5.141,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE26DA180		ud	<b>CENTRALITA DE SEGURIDAD</b> Centralita de seguridad (control de intrusión), marca PAEVO192, o similar, con 8 entradas de zona cableada en placa			
diO01OB240	3,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	59,31	
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP22BV190	1,000	ud	Software control de accesos	5.027,14	5.027,14	
TOTAL PARTIDA .....						5.141,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE27 PINTURAS Y TRAT. ESPECÍFICOS						
APARTADO diE27P TRATAMIENTO PREVIO SOBRE PARAMENTOS						
diE27P010	m2		LIJADO DE SUPERFICIES (MEDIOS MANUALES)			
			Lijado de paramentos verticales y horizontales.			
diO01OB310	0,106	h	Ayudante pintura	17,69	1,88	
diP25W020	0,020	m	Lija	0,77	0,02	
TOTAL PARTIDA .....						1,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS						
diE27P020	m2		IMPRIMACIÓN YESO O CEMENTO			
			Imprimación selladora para yeso y cemento, a base de resinas sintéticas, previo lijado de imperfecciones, relleno de grietas con plaste a espátula o rasqueta, y una 2ª mano a brocha o rodillo, según NTE-RPP-9.			
diO01OB300	0,040	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,77	
diO01OB310	0,040	h	Ayudante pintura	17,69	0,71	
diP25OS010	0,200	l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	1,15	
diP25CT010	0,050	kg	Plaste	1,28	0,06	
diP25W020	0,020	m	Lija	0,77	0,02	
TOTAL PARTIDA .....						2,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE27P030	m2		ARRANCADO DE PAPELES VIEJOS			
			Arrancado de una capa de papel existente, a base mojar varias veces y arrancado con espátula.			
diO01OB300	0,130	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,51	
diO01OB310	0,130	h	Ayudante pintura	17,69	2,30	
TOTAL PARTIDA .....						4,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE27P040	m2		LIJADO DE PARAMENTOS (MEDIOS MECANICOS)			
			Lijado de paramentos verticales por medios mecánicos, para suavizar planimetría.			
diO01OB310	0,106	h	Ayudante pintura	17,69	1,88	
diP25W020	0,025	m	Lija	0,77	0,02	
diM11U170	0,800	h	Lijadora de gotelé	3,74	2,99	
TOTAL PARTIDA .....						4,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE27P050	m2		LAVADO Y RASCADO PINT. VIEJAS			
			Lavado y rascado de pinturas viejas al temple sobre paramentos verticales y horizontales.			
diO01OB300	0,165	h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,18	
diO01OB310	0,165	h	Ayudante pintura	17,69	2,92	
diM11U170	0,100	h	Lijadora de gotelé	3,74	0,37	
TOTAL PARTIDA .....						6,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE27P060	m2		EMPLASTECIDO DE PARAMENTOS			
			Emplastecido de paramentos verticales y horizontales.			
diO01OB300	0,020	h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,39	
diO01OB310	0,010	h	Ayudante pintura	17,69	0,18	
diP25OZ020	0,060	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,40	
TOTAL PARTIDA .....						0,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE27P070	m2		PREPARACIÓN SUPERFICIES HORMIGÓN			
			Preparación de superficies de hormigón, plastecido de coqueras y oquedades y tendido de pasta especial a llana.			
diO01OB310	0,215	h	Ayudante pintura	17,69	3,80	
diP25OF020	0,500	kg	Pasta enducida	2,02	1,01	
TOTAL PARTIDA .....						4,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS						

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27P080	m2	<b>PINTURA ANTIHUMEDAD</b> Pintura impermeable antihumedad dos manos aplicadas con rodillo, sobre paramentos verticales, color blanco para interiores.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OZ020	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,53	
diP25P010	0,300 l	P. antihume. transp. s/sop. hume.	8,57	2,57	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	5,00	0,10	

**TOTAL PARTIDA** ..... 5,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE27P090	m2	<b>PINTURA ANTIMOHO FUNGICIDA</b> Pintura antimoho a base de látex y sustancias activas fungicidas y anticarcoma, dos manos, i/imprimación al 20% con agua y terminación semimate, en paramentos interiores.			
diO01OB300	0,014 h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,27	
diO01OB310	0,014 h	Ayudante pintura	17,69	0,25	
diP25P040	0,200 l	Product. pigmentar pint. fungicida	9,43	1,89	
diP25ES040	0,200 l	P. plas. ex t/int anti-moho mate	3,85	0,77	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,20	0,06	

**TOTAL PARTIDA** ..... 3,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE27P100	m2	<b>TRATAMIENTO ANTIPINTADAS</b> Tratamiento superficial antipintadas a base de emulsión acrílica incolora sobre paramentos verticales y horizontales de ladrillo, hormigón o piedra; incluyendo limpieza, mano de fondo y mano de acabado.			
diO01OB300	0,173 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,34	
diP25W100	0,100 l	Tratamiento antipintadas	49,65	4,97	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,30	0,17	

**TOTAL PARTIDA** ..... 8,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE27P110	m2	<b>LIMPIEZA PINTADAS</b> Limpieza de pintadas al spray, esmalte o pintura plástica; realizadas sobre paramentos con protección previa anti-graffiti.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25W050	0,200 l	Líquido limpiador pintadas	4,61	0,92	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,50	0,13	

**TOTAL PARTIDA** ..... 6,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE27P120	m2	<b>PINTURA DECAPANTE S/SUP.RUGOSAS</b> Pintura decapante sobre paramentos con relieves, incluso limpieza total del soporte.			
diO01OB300	0,450 h	Oficial 1ª pintura	19,30	8,69	
diO01OB310	0,225 h	Ayudante pintura	17,69	3,98	
diP25P090	0,500 l	Gel decapante relieves	4,16	2,08	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	14,80	0,30	

**TOTAL PARTIDA** ..... 15,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE27E PINTURA S/ PARAMENTOS INTERIORES

SUBAPARTADO diE27EE PINTURAS AL TEMPLE

ELEMENTO diE27EEL TEMPLE LISO

diE27EEL010	m2	PINTU. TEMPLE LISO BLANCO S/YESO			
		Pintura al temple liso blanco, en paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso aparejado, plastecido, lijado y dos manos.			
diO01OB300	0,054 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,04	
diO01OB310	0,054 h	Ayudante pintura	17,69	0,96	
diP25CT020	0,450 kg	Pasta temple blanco	0,18	0,08	
diP25CT010	0,050 kg	Plaste	1,28	0,06	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,10	0,04	
TOTAL PARTIDA .....					2,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE27EEL020	m2	PINTU. TEMPLE LISO BLAN.S/ENFOSC			
		Pintura al temple liso blanco dos manos, sobre paramentos verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
diO01OB300	0,086 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,66	
diO01OB310	0,086 h	Ayudante pintura	17,69	1,52	
diP25CT020	0,450 kg	Pasta temple blanco	0,18	0,08	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,30	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE27EEL030	m2	PINTU. TEMPLE LISO COLOR			
		Pintura al temple liso color en paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso aparejado, plastecido y lijado dos manos.			
diO01OB300	0,086 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,66	
diO01OB310	0,086 h	Ayudante pintura	17,69	1,52	
diP25CT030	0,500 kg	Pasta temple blanco mas color	0,18	0,09	
diP25CT010	0,050 kg	Plaste	1,28	0,06	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,30	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

ELEMENTO diE27EET TEMPLE GOTELÉ

diE27EET010	m2	PINTURA GOTELÉ TEMPLE BLANCO			
		Pintura gotelé blanco en paramentos verticales y horizontales, incluso aparejo, plastecido y proyectado de gota fina y tupida no lavable, según NTE-RPP-20.			
diO01OB300	0,060 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,16	
diO01OB310	0,060 h	Ayudante pintura	17,69	1,06	
diP25CT040	0,850 kg	Pasta temple de picar blanco	0,18	0,15	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,40	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					2,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27EET030	m2	PINTURA GOTELÉ TEMPLE COLOR			
		Pintura gotelé en colores claros, sobre paramentos verticales y horizontales, incluso aparejo, plastecido y proyectado de gota fina y tupida no lavable.			
diO01OB300	0,070 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,35	
diO01OB310	0,070 h	Ayudante pintura	17,69	1,24	
diP25CT050	0,850 kg	Pasta temple de picar mas color	0,19	0,16	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,80	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					2,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27EET050	m2	<b>PINTURA GOTELÉ TEMPLE APLASTADO</b> Pintura gotelé blanco en paramentos verticales y horizontales, incluso tapado, aparejo, plastecido y proyectado de dos capas de gota fina y tupida no lavable con terminación aplacado con espátula de celuloide.			
diO01OB300	0,095 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,83	
diO01OB310	0,095 h	Ayudante pintura	17,69	1,68	
diP25CT040	1,100 kg	Pasta temple de picar blanco	0,18	0,20	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,70	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27EP PINTURAS PLÁSTICAS  
ELEMENTO diE27EPA PLÁSTICA LISA MATE INTERIOR

diE27EPA020	m2	<b>P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR</b> Pintura plástica lisa mate lavable estándar obra nueva en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso imprimación y plastecido.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diO01OB310	0,100 h	Ayudante pintura	17,69	1,77	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25EI020	0,300 l	P. plást. acrílica obra b/col. mate	2,19	0,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	4,90	0,10	
TOTAL PARTIDA .....					4,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27EPA030	m2	<b>P. PLAST. ACRIL. MATE LAVABLE B/COLOR</b> Pintura plástica acrílica lisa mate lavable profesional, en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso imprimación y plastecido.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diO01OB310	0,050 h	Ayudante pintura	17,69	0,88	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25EI030	0,300 l	P. plástica acril. esponjable mate	1,62	0,49	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,80	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					3,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

ELEMENTO diE27EPS PLASTICA SATINADA INTERIOR

diE27EPS010	m2	<b>PINT.PLAST.SATINADA BLANCA INT.vert.</b> Revestimiento de paramentos verticales interiores con pintura plástica a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa, color blanco satinado totalmente lavable, con emplastecido previo de faltas, una mano de fondo y dos de acabado liso, aplicada con brocha o rodillo. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,135 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,61	
diO01OB310	0,135 h	Ayudante pintura	17,69	2,39	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25ET030	0,330 l	P. plástica vinil. ext/int satinada blanca	4,38	1,45	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,50	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					6,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27EPS020	m2	PINT.PLAST.SATINADA COLOR INT.vert. Revestimiento de paramentos verticales interiores con pintura plástica a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa, color según carta satinado totalmente lavable, con emplastecido previo de faltas, una mano de fondo y dos de acabado liso, aplicada con brocha o rodillo. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,140 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,70	
diO01OB310	0,140 h	Ayudante pintura	17,69	2,48	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25ET020	0,300 l	P. plástica vinil. ex t/int satinada color	5,31	1,59	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,80	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					6,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE27EPS030	m2	PINT.PLAST.SATINADA BLANCA INT.horiz. Revestimiento de paramentos horizontales interiores con pintura plástica a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa, color blanco satinado totalmente lavable, con emplastecido previo de faltas, una mano de fondo y dos de acabado liso, aplicada con brocha o rodillo. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,155 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,99	
diO01OB310	0,155 h	Ayudante pintura	17,69	2,74	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25ET030	0,330 l	P. plástica vinil. ex t/int satinada blanca	4,38	1,45	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,20	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					7,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE27EPS040	m2	PINT.PLAST.SATINADA COLOR INT.horiz. Revestimiento de paramentos horizontales interiores con pintura plástica a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa, color según carta satinado totalmente lavable, con emplastecido previo de faltas, una mano de fondo y dos de acabado liso, aplicada con brocha o rodillo. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,160 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,09	
diO01OB310	0,160 h	Ayudante pintura	17,69	2,83	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25ET020	0,300 l	P. plástica vinil. ex t/int satinada color	5,31	1,59	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,60	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					7,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE27EPG GOTELÉ PLASTIFICADO					
diE27EPG010	m2	P. TEMPLE GOTELÉ PLAST. B/COLOR MATE EST. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica mate estándar blanca lavable, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido y proyectado de gota fina y tupida a una mano.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diO01OB310	0,050 h	Ayudante pintura	17,69	0,88	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25CT020	1,100 kg	Pasta temple blanco	0,18	0,20	
diP25EI040	0,300 l	P. plástica acr. cubrición gotelé b/c	2,19	0,66	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,70	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27EPG020	m2	P. TEMPLE GOT. PLAST. B/C. MATE ALTA CALID. Pintura temple gotelé plastificado con pintura plástica alta calidad vinílica, lavable, mate, blanca o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, con plastecido, emulsión fijadora, y proyectado de gota fina y tupida.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diO01OB310	0,050 h	Ayudante pintura	17,69	0,88	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25OP020	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,04	0,06	
diP25CT020	0,500 kg	Pasta temple blanco	0,18	0,09	
diP25EI050	0,300 l	P. plástica vinílica b/col mate	2,36	0,71	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	4,10	0,08	
TOTAL PARTIDA .....					4,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27EW VARIOS

diE27EW010	m2	PINTURA AL SILICATO INTERIORES Pintura al silicato, con dos manos, sobre paramentos interiores de cemento, hormigón o enfoscados, previa imprimación, con primer al silicato.			
diO01OB300	0,084 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,62	
diO01OB310	0,084 h	Ayudante pintura	17,69	1,49	
diP25OZ010	0,100 l	P. silicato prep. soporte mineral	4,02	0,40	
diP25F090	0,330 l	P. mineral inorg. máx adherencia	9,23	3,05	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,60	0,13	
TOTAL PARTIDA .....					6,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27EW030	m2	P.GARAJE DOS COLORES Y CENEFA Pintura plástica en garaje a dos colores; zócalo inferior de 1 m. de altura con plástico en color, cenefa de 0,2 m. en plástico color y resto de superficie en plástico blanco, i/preparación de soporte y replanteo.			
diO01OB300	0,170 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,28	
diO01OB310	0,170 h	Ayudante pintura	17,69	3,01	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25ES050	0,400 l	P. plástica acrílica int/ext	2,46	0,98	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,70	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					7,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27EW040	m2	ESMALTE SINTETICO S/AZULEJOS Pintura al esmalte sintético satinado uso especial sobre azulejos, dos manos, i/encintado y limpieza previa de soporte.			
diO01OB300	0,350 h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,76	
diP25P130	0,200 l	Esmalte sintético para azulejos	20,48	4,10	
diP25W170	1,000 u	Pequeño material pinturas	0,91	0,91	
TOTAL PARTIDA .....					11,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

APARTADO diE27F PINTURA POLIVALENTE S/ PARAMENTOS INT. O EXT.

SUBAPARTADO diE27FC PINTURAS A LA CAL

diE27FC010	m2	PINTURA A LA CAL			
		Pintura a la cal con dos manos en paramentos enfoscados verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
diO01OB300	0,060 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,16	
diO01OB310	0,060 h	Ayudante pintura	17,69	1,06	
diP25CC010	0,700 kg	Cal	0,49	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					2,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE27FC020	m2	PINTURA A LA CAL CON SILICONA			
		Pintura a la cal reforzada con silicona, con dos manos en paramentos enfoscados verticales y horizontales, previa limpieza de salitres y polvo.			
diO01OB300	0,075 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,45	
diO01OB310	0,075 h	Ayudante pintura	17,69	1,33	
diP25CC010	0,600 kg	Cal	0,49	0,29	
diP25CC020	0,100 kg	Silicona industrial	6,88	0,69	
TOTAL PARTIDA .....					3,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27FP PINTURA PARAMENTOS PLÁSTICA

diE27FP010	m2	PINT. PLÁST. B/COLOR INT-EXT BUENA ADHER.			
		Pintura plástica blanca o pigmentada, lisa mate, buena adherencia en interior o exterior climas benévulos, sobre placas de cartón-yeso, yeso y superficies de baja adherencia como enfoscados lisos o fibrocemento, dos manos, incluso mano de fondo, plasteado y acabado.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,53	
diP25ES060	0,300 l	P. pl. int/ext alta adherencia	5,22	1,57	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,70	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					7,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE27FP020	m2	PINT.PLÁST.B/COLOR EXT-INT DECORACIÓN			
		Pintura lisa plástica blanca o pigmentada mate-seda, decoración exterior o interior, lavable, excelente cubrición materiales de obra, dos manos, incluso mano de fondo, plasteado y acabado.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,53	
diP25ES030	0,300 l	P. pl. ext/int máx calidad mate	4,41	1,32	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,40	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					7,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE27FP030	m2	PINT.PLÁST. COLOR EXT-INT ANTIMOHO			
		Pintura plástica blanca mate-sedoso tipo mate uno, exterior o interior, para zonas húmedas, aditivos fungicidas anti-bacterias.			
diO01OB300	0,160 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,09	
diO01OB310	0,160 h	Ayudante pintura	17,69	2,83	
diP25OZ020	0,200 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	1,34	
diP25ES040	0,200 l	P. plas. ext/int anti-moho mate	3,85	0,77	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,00	0,16	
TOTAL PARTIDA .....					8,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE27FX PINTURA AL SILOXANO						
diE27FX010	m2		PINT. SILOXANO EXT-INT FIJ.FONDOS DELEZ.			
			Pintura al siloxano exterior o interior, hidrófuga para anclaje de fondos deleznales, mate liso en color, incluso emulsión fijadora, plastecido y acabado.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,200	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	1,34	
diP25EU010	0,300	l	P. siloxano ext/int fondos deleznales col.	3,88	1,16	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	8,10	0,16	
TOTAL PARTIDA .....						8,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

APARTADO diE27G PINTURA Y REVEST. S/ PARAMENTOS EXTERIORES

SUBAPARTADO diE27GA PINTURA PLÁSTICA FACHADAS						
diE27GA010	m2		P.P.ACRÍL.LISA MATE ESTANDARD			
			Pintura acrílica estándar mate aplicada a rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25ES010	0,300	l	P. plástica ext/int estándar b/c mate	3,56	1,07	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	7,10	0,14	
TOTAL PARTIDA .....						7,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE27GA040	m2		PINTURA PLÁSTICA SEMIBRILLO			
			Pintura plástica semibrillo, alta calidad, aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
diO01OB300	0,180	h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,47	
diO01OB310	0,180	h	Ayudante pintura	17,69	3,18	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25ET010	0,300	l	P.plástica vin..ext/int semibrillo	4,17	1,25	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	8,40	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						8,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE27GA050	m2		PINTURA PLÁSTICA SATINADA			
			Pintura plástica vinílica satinada de 1ª calidad, aplicada con rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.			
diO01OB300	0,180	h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,47	
diO01OB310	0,180	h	Ayudante pintura	17,69	3,18	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25ET020	0,300	l	P. plástica vinil. ext/int satinada color	5,31	1,59	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	8,70	0,17	
TOTAL PARTIDA .....						8,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>SUBPARTADO diE27GL REVESTIMIENTO LISOS FACHADAS</b>					
diE27GL010	m2	<b>REVESTIMIENTO LISO EN FACHADAS</b>			
		Revestimiento liso aplicado con pistola o rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-25/26.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25F040	0,300 l	Revest. impermeable liso b/color	3,58	1,07	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,10	0,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE27GL020	m2	<b>REVEST.LISO EXTRA EN FACHADAS</b>			
		Revestimiento liso calidad extra, aplicado con pistola o rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-25/26.			
diO01OB300	0,170 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,28	
diO01OB310	0,170 h	Ayudante pintura	17,69	3,01	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25F050	0,300 l	Revestimiento alta calidad dec.color	5,36	1,61	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,40	0,17	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>8,54</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>SUBPARTADO diE27GR REVESTIMIENTO RUGOSOS FACHADAS</b>					
diE27GR010	m2	<b>REVESTIMIENTO RUGOSO FACHADAS</b>			
		Revestimiento rugoso aplicado con pistola o rodillo, en paramentos verticales y horizontales de fachada, limpieza de superficies, mano de imprimación acrílica, mano de revestimiento liso diluido como fondo y mano de revestimiento rugoso.			
diO01OB300	0,140 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,70	
diO01OB310	0,140 h	Ayudante pintura	17,69	2,48	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25F040	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	3,58	0,54	
diP25F060	0,700 l	Revest. buena adher. color rugoso	3,84	2,69	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,90	0,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>9,06</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE27GR030	m2	<b>PINTURA PROYECTADA MARMOLINA</b>			
		Pintura proyectada formada por una mano de imprimación acrílica, triturado de mármol seleccionado y una mano de barniz.			
diO01OB300	0,300 h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,79	
diO01OB310	0,300 h	Ayudante pintura	17,69	5,31	
diP25OZ020	0,140 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,94	
diP25F110	0,600 kg	Marmolina	3,03	1,82	
diP25F020	0,200 l	Barniz transp. protect. sup. impermeabilizada	9,66	1,93	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	15,80	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE27GS REVESTIMIENTO PÉTREO FACHADAS

diE27GS010	m2	P.PÉTREA PARA RAYAR			
		Revestimiento pétreo en pasta de capa gruesa para rayado, sobre paramentos verticales, limpieza de superficie, imprimación acrílico, mano de fondo de revestimiento liso y acabado.			
diO01OB300	0,240 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,63	
diO01OB310	0,240 h	Ayudante pintura	17,69	4,25	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25F040	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	3,58	0,54	
diP25F080	1,000 ud	Revest. pétreo pasta rayar color	4,03	4,03	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	13,90	0,28	
TOTAL PARTIDA .....					14,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE27GS020	m2	PINTURA PÉTREA PROYECTADA			
		Revestimiento pétreo de capa gruesa proyectado, con acabado tipo Tirolesa, sobre paramentos verticales de fachadas, limpieza de superficies, imprimación acrílica, mano de fondo de revestimiento liso.			
diO01OB300	0,240 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,63	
diO01OB310	0,240 h	Ayudante pintura	17,69	4,25	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25F040	0,150 l	Revest. impermeable liso b/color	3,58	0,54	
diP25F120	1,000 l	Revestimiento pétreo proyectar	2,26	2,26	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	12,20	0,24	
TOTAL PARTIDA .....					12,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27GW VARIOS

diE27GW010	m2	BARNIZ HIDRÓFUGO FACHADAS			
		Barniz protector impermeabilizante de superficies porosas, aplicado sobre paramentos verticales de fachadas, i/limpieza (ladrillo o cemento).			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25MB050	0,100 l	Barniz ladrillo	4,61	0,46	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,00	0,12	
TOTAL PARTIDA .....					6,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE27GW020	m2	BARNIZ HIDRÓFUGO FACH.SILICONADO			
		Hidrofugante invisible, penetrante siliconado tipo Impersil, aplicable con rodillo, sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza (ladrillo, piedra, cemento), aplicado a dos manos.			
diO01OB300	0,180 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,47	
diO01OB310	0,180 h	Ayudante pintura	17,69	3,18	
diP25F030	0,400 l	Barniz ladrillo-piedra ext/int. mate	4,65	1,86	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,50	0,17	
TOTAL PARTIDA .....					8,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE27GW030	m2	PINTURA AL SILICATO MINERAL			
		Pintura mineral al silicato, sobre paramento de hormigón o enfoscado, previa mano de imprimación y limpieza.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25F090	0,330 l	P. mineral inorg. máx adherencia	9,23	3,05	
diP25F100	0,150 kg	Solución de silicato transparente	3,77	0,57	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	9,20	0,18	
TOTAL PARTIDA .....					9,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27GW040	m2	<b>PINTURA EPOXI</b> Pintura epoxi dos manos, i/lijado, limpieza, mano de imprimación epoxi, emplastecido con masilla especial y lijado de parches.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OU030	0,200 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	1,63	
diP25P100	0,250 kg	P.epoxi s/fibra vidrio agua+c	9,86	2,47	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	9,70	0,19	
TOTAL PARTIDA.....					9,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE27GW050	m2	<b>PINTURA AL CLOROCAUCHO</b> Pintura al clorocaucho con dos manos a brocha, i/limpieza de superficies y neutralización, plastecido de grietas y mano de imprimación.			
diO01OB300	0,177 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,42	
diO01OB310	0,177 h	Ayudante pintura	17,69	3,13	
diP25OZ020	0,080 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,53	
diP25W060	0,050 kg	Disolvente clorocaucho	2,70	0,14	
diP25Q020	0,300 l	Pintura epoxi 2 componentes parking	10,41	3,12	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	10,30	0,21	
TOTAL PARTIDA.....					10,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE27GW060	m2	<b>PINTURA IMPERMEABILIZANTE</b> Pintura impermeabilizante especial, i/limpieza de superficie y mano de fondo con selladora.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OS010	0,070 l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	0,40	
diP25F010	0,400 l	Impermeabilización elástica ext/int antigoteo	5,64	2,26	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,20	0,16	
TOTAL PARTIDA.....					8,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE27GW070	m2	<b>PINTURA ELÁSTICA IMPER. FACHADAS</b> Pintura especial fachadas elástica e impermeable, previo lavado de polvo y suciedades superficiales, plastecido grietas con plaste especial, imprimación acrílica y dos manos de acabado.			
diO01OB300	0,221 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,27	
diO01OB310	0,221 h	Ayudante pintura	17,69	3,91	
diP25OF030	0,090 l	Masilla elástica impermeabilizante	3,51	0,32	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25W040	0,750 l	Impermeab.elástico antimoho superf.vert.	3,82	2,87	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,80	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					12,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE27GW080	m2	<b>PINTURA AL CEMENTO</b> Pintura al cemento sobre paramentos interiores de cemento, i/mojado, limpieza y aplicación de dos manos de pintura al cemento aplicada con brocha.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OP010	0,700 kg	Cemento cola mate beige	1,22	0,85	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	6,40	0,13	
TOTAL PARTIDA.....					6,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27GW090	m2	<b>PINTURA IMPERM. ELÁST. ANTIFISURAS</b> Pintura impermeable elástica con componentes tixotropía (acrílica) con pintura para fachadas aplicada en dos capas con un rendimiento de 1 kg/m2 aplicada con rodillo, previo lavado de polvo plastecido de grietas con plaste especial totalmente rematada.			
diO01OB300	0,205 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,96	
diO01OB310	0,205 h	Ayudante pintura	17,69	3,63	
diP06SR220	1,150 kg	Pintura antifisuras fachadas	2,70	3,11	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	10,70	0,21	
TOTAL PARTIDA .....					10,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE27S PINTURAS PARA USO ESPECÍFICO

SUBAPARTADO diE27SD PINTURAS DEPORTIVAS

diE27SD010	m2	<b>PINTURAS FRONTONES TIPO MONTOSPORT</b> Pintura frontones, zona de frontis y rebote, con pintura a base de resinas sintéticas, dos manos i/imprimación fijadora y limpieza, (sin incluir andamios).			
diO01OB300	0,140 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,70	
diO01OB310	0,140 h	Ayudante pintura	17,69	2,48	
diP25OZ020	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25I030	0,250 l	Pintura lisa satin verde frontón	6,89	1,72	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,40	0,15	
TOTAL PARTIDA .....					7,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27SD020	m2	<b>PINTURA SUELOS TENIS</b> Pintura acrílica al agua para pintado de suelos de pistas de tenis, color rojo, blanco o verde; acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150 h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25I010	0,300 l	Pint. acrílica suelos rojo	5,31	1,59	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,10	0,14	
TOTAL PARTIDA .....					7,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE27SD030	m2	<b>PINTURA ACRÍLICA PISCINAS</b> Pintura acrílica en piscinas en paredes y suelos, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,242 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,67	
diO01OB310	0,242 h	Ayudante pintura	17,69	4,28	
diP25I050	0,300 l	Pintura antidesconchados	6,25	1,88	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	10,80	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					11,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE27SD040	m2	<b>PINTURA CLOROCAUCHO PISCINAS</b> Pintura al clorocaucho en piscinas, paredes y suelos, resistente a agentes químicos, hongos, alcalinidad y humedades de máxima impermeabilidad y elevada cubrición, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,290 h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,60	
diO01OB310	0,290 h	Ayudante pintura	17,69	5,13	
diP25I040	0,300 l	P.clorocaucho estandard azul/bl	8,10	2,43	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	13,20	0,26	
TOTAL PARTIDA .....					13,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE27SF RETARDADORES DE FUEGO					
diE27SF010	m2	ESMALTE SATINADO COMPATIBLE PINT.INTUMESCENTE			
Suministro y aplicación de pintura al esmalte satinado, compatible con pinturas intumescentes, calidad de referencia Promat® TOPCOAT-F. Ensayado para uso en entornos de interior o de exterior semiexpuesto (Tipo Y según ETAG 018). Aplicación con brocha, rodillo o por proyección (en este caso debe usarse una abertura de boquilla de 0,53 mm (0,021"); con ángulo de aplicación entre 65 y 80º y presión en la boquilla de 15 Mpa (150 kg/cm2). Terminado.					
diO01OB300	0,200 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,86	
diO01OB310	0,200 h	Ayudante pintura	17,69	3,54	
diP25J130	0,250 kg	Esmalte satinado compatible pintura intumescente	15,63	3,91	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,30	0,23	

TOTAL PARTIDA..... 11,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE27SF020	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-30 (30 min.)			
Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-30 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 641 micras secas totales					
diO01OB300	0,085 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,64	
diO01OB310	0,085 h	Ayudante pintura	17,69	1,50	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,300 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	2,90	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,10	0,16	

TOTAL PARTIDA..... 8,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE27SF030	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-60 (60 min.)			
Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-60 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 170 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 994 micras secas totales					
diO01OB300	0,200 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,86	
diO01OB310	0,200 h	Ayudante pintura	17,69	3,54	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,450 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	4,34	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	13,80	0,28	

TOTAL PARTIDA..... 14,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE27SF040	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-90 (90 min.)			
Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-90 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 100 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1501 micras secas totales					
diO01OB300	0,600 h	Oficial 1ª pintura	19,30	11,58	
diO01OB310	0,600 h	Ayudante pintura	17,69	10,61	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,750 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	7,24	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	31,50	0,63	

TOTAL PARTIDA..... 32,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27SF050	m2	<b>PINTURA INTUMESCENTE R-120 (120 min.)</b> Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-120 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1919 micras secas totales.			
diO01OB300	0,800 h	Oficial 1ª pintura	19,30	15,44	
diO01OB310	0,800 h	Ayudante pintura	17,69	14,15	
diP25OU030	0,250 l	Imp. epoxídica 2 comp. M-10+C	8,16	2,04	
diP25P050	0,950 l	P. intumescente para met/mad/obra	9,65	9,17	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	40,80	0,82	
TOTAL PARTIDA.....					41,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27SF060	m2	<b>BARNIZ IGNÍFUGO</b> Barniz ignífugo al disolvente sobre metal, madera u obra; acabado satinado transparente, dos manos, incluso imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,035 h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,68	
diO01OB310	0,035 h	Ayudante pintura	17,69	0,62	
diP25OU040	0,250 l	Imp. adh. sellad. sup. dif. anclaje	10,70	2,68	
diP25P060	0,500 l	Barniz ignífugo transparente	10,01	5,01	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	9,00	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					9,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27SH PROTECTORA DEL HORMIGÓN

diE27SH010	m2	<b>PINT.ANTICARBONATACIÓN PROT.HORMIGÓN</b> Formación de capa de protección anticarbonatación en elementos de hormigón y mortero, mediante dos manos (fondo y acabado) con revestimiento elástico a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa, impermeable al dióxido de carbono y permeable al vapor de agua, color blanco, textura lisa, aplicado con rodillo, con un rendimiento de 0,15 kg/m² cada mano. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte. Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto.			
diO01OB300	0,173 h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,34	
diO01OB310	0,173 h	Ayudante pintura	17,69	3,06	
diP25P020	0,300 l	P. anticarbonatación protectora hormigón	6,99	2,10	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,50	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					8,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27SS SEÑALIZACIÓN

diE27SS010	m	<b>MARCADO PLAZA GARAJE</b> Marcado de plaza de garaje con pintura al clorocaucho, con una anchura de línea de 10 cm., i/limpieza de superficies, neutralización, replanteo y encintado.			
diO01OB300	0,050 h	Oficial 1ª pintura	19,30	0,97	
diP25W060	0,025 kg	Disolvente clorocaucho	2,70	0,07	
diP25Q010	0,075 l	P. clorocaucho calles/park. S/M-10	9,43	0,71	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	1,80	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					1,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27SS020	m	<b>CENEFA PLÁSTICO COLOR 20 cm.</b> Pintura de cenefa de 20 cm. en plástico mate color, incluso replanteo y encintado.			
diO01OB300	0,080 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,54	
diO01OB310	0,080 h	Ayudante pintura	17,69	1,42	
diP25ES010	0,100 l	P. plástica ext/int estándar b/c mate	3,56	0,36	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,30	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					3,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27SS030		ud	<b>FLECHAS INDICADORAS DIREC.GARAJE</b> Pintura al clorocaucho sobre suelo de garaje, previo replanteo y trazado de flechas indicadores del sentido de circulación.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25Q010	0,400	l	P. clorocaucho calles/park. S/M-10	9,43	3,77	
diP25W060	0,150	kg	Disolvente clorocaucho	2,70	0,41	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	9,70	0,19	
TOTAL PARTIDA.....						9,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27SS040		ud	<b>ROTULACIÓN NÚMERO PLAZA GARAJE</b> Rotulación de plaza de garaje con pintura al clorocaucho, con una anchura de línea de 10 cm., i/limpieza de superficies, neutralización, replanteo y encintado.			
diO01OB300	0,100	h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25W060	0,010	kg	Disolvente clorocaucho	2,70	0,03	
diP25Q010	0,045	l	P. clorocaucho calles/park. S/M-10	9,43	0,42	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	2,40	0,05	
TOTAL PARTIDA.....						2,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27SP PINTURA SOBRE POLIURETANO						
diE27SP010		m2	<b>PINTURA s/PUR NO ESTANCA COLOR</b> Pintado sobre poliuretano proyectado con pintura no estanca, en colores. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,300	h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,79	
diP25P110	0,250	m2	Pintura no estanca col p/PU proy	6,79	1,70	
TOTAL PARTIDA.....						7,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27SP020		m2	<b>PINTURA s/PUR ESTANCA COLOR</b> Pintado sobre poliuretano proyectado con pintura estanca, en color. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB300	0,400	h	Oficial 1ª pintura	19,30	7,72	
diP25P120	0,350	m2	Pintura estanca col Al p/PU proy	6,32	2,21	
TOTAL PARTIDA.....						9,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
<b>APARTADO diE27M PINTURAS S/ SOPORTE DE MADERA</b>					
<b>SUBAPARTADO diE27MA TRATAMIENTOS PREVIOS</b>					
diE27MA010	m2	<b>PINTURA DECAPANTE S/MADERA-METAL</b> Pintura decapante sobre carpintería de madera o metálica, i/limpieza total del soporte.			
diO01OB300	0,814 h	Oficial 1ª pintura	19,30	15,71	
diO01OB310	0,814 h	Ayudante pintura	17,69	14,40	
diP25P080	0,800 l	Decapante universal	3,94	3,15	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	33,30	0,67	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>33,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE27MA020	m2	<b>IMPRIMACIÓN MADERA</b> Imprimación para madera a base de aceite de linaza, barniz graso y resinas, previa limpieza de la superficie, aplicada a brocha o pistola, según NTE-RPP-3.			
diO01OB300	0,140 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,70	
diO01OB310	0,140 h	Ayudante pintura	17,69	2,48	
diP25MA010	0,100 l	Tapaporos nitrocel. incoloro CM-10	3,92	0,39	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	5,60	0,11	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>5,68</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE27MA030	m2	<b>PINTURAS FUNGICIDAS S/MADERA</b> Pinturas fungicidas sobre madera, i/lijado, mano de preparación incolora, dos manos de producto pigmentado y baño final de barniz incoloro brillante o satinado.			
diO01OB300	0,324 h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,25	
diO01OB310	0,324 h	Ayudante pintura	17,69	5,73	
diP25P030	0,090 l	Aditivo antibacteria pint.agua	18,04	1,62	
diP25MP020	0,220 l	Poliu. tapaporos blanco mate 50+cat	6,91	1,52	
diP25MB030	0,100 l	Barniz sintét. universal satinado	7,91	0,79	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	15,90	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE27MA040	m2	<b>PINTURA BACTERICIDA S/MADERA</b> Pinturas bactericida en maderas de poro abierto, i/lijado, mano de preparación incolora, dos manos de producto pigmentado y mano final de barniz incoloro brillante o satinado.			
diO01OB300	0,345 h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,66	
diO01OB310	0,345 h	Ayudante pintura	17,69	6,10	
diP25P030	0,085 l	Aditivo antibacteria pint.agua	18,04	1,53	
diP25MP020	0,150 l	Poliu. tapaporos blanco mate 50+cat	6,91	1,04	
diP25MB030	0,100 l	Barniz sintét. universal satinado	7,91	0,79	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	16,10	0,32	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>16,44</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE27MB BARNICES						
diE27MB010	m2		BARNI.MADERA SATINADO 2 MAN. Barnizado de carpintería de madera, interior o exterior con barniz sintético con acabado satinado, dos manos.			
diO01OB300	0,250	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,83	
diO01OB310	0,250	h	Ayudante pintura	17,69	4,42	
diP25MB030	0,250	l	Barniz sintét. universal satinado	7,91	1,98	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,20	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						11,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE27MB020	m2		BARNI.MADERA MATE 2 MAN. Barnizado carpintería de madera interior o exterior con barniz sintético con acabado mate, dos manos.			
diO01OB300	0,250	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,83	
diO01OB310	0,250	h	Ayudante pintura	17,69	4,42	
diP25MB040	0,250	l	Barniz sint. mate. int/ext	8,12	2,03	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,30	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						11,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE27MB030	m2		BARNI.MADERA INT.BRILLANT.2 MAN. Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con dos manos de barniz sintético brillante.			
diO01OB300	0,272	h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,25	
diO01OB310	0,272	h	Ayudante pintura	17,69	4,81	
diP25MB011	0,250	l	Barniz sint. int/ext carpnt. brillo	6,50	1,63	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,70	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						11,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						
diE27MB040	m2		BARNI.MADERA. INT. P. HIDROFUGA Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con dos manos de barniz hidrófugo.			
diO01OB300	0,272	h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,25	
diO01OB310	0,272	h	Ayudante pintura	17,69	4,81	
diP25MB010	0,250	kg	Pintura hidrófuga (barniz)	5,44	1,36	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,40	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						11,65
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE27MB050	m2		BARNI.MADERA EXTERIOR 3 MANOS Barnizado de carpintería de madera exterior con tres manos de barniz sintético satinado.			
diO01OB300	0,354	h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,83	
diO01OB310	0,354	h	Ayudante pintura	17,69	6,26	
diP25MB030	0,300	l	Barniz sintét. universal satinado	7,91	2,37	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15,50	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						15,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS						
diE27MB060	m2		BARNIZADO CON POLIURETANO Barnizado con poliuretano sobre carpintería de madera, dos manos, lijado y afinado, aplicación de barniz poliuretano diluido y relijado.			
diO01OB300	0,366	h	Oficial 1ª pintura	19,30	7,06	
diO01OB310	0,366	h	Ayudante pintura	17,69	6,47	
diP25W070	0,110	kg	Disolvente barniz poliuretano	3,13	0,34	
diP25J100	0,200	l	Barniz poliuretano (2 comp.)	13,74	2,75	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	16,60	0,33	
TOTAL PARTIDA .....						16,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27MB070	m2	<b>BARNIZ.MADERA ALTA MONTAÑA</b> Barnizado de carpintería de madera interior o exterior con barniz alcidico uretanado elástico resistente a climas extremos, con acabado brillo o transparente, dos manos, incluso imprimación y lijado.			
diO01OB300	0,683 h	Oficial 1ª pintura	19,30	13,18	
diP25MP010	0,110 l	Barniz pol. tapaporos sat.	6,66	0,73	
diP25MB020	0,200 l	Barniz alcidic. alt. mont.	8,74	1,75	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	15,70	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					15,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE27MB080	m	<b>BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA&lt;10 cm. MATE</b> Barniz sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 m., i/lijado, mano de tapaporos, relijado y dos manos de barniz.			
diO01OB300	0,138 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,66	
diP25MA010	0,012 l	Tapaporos nitrocel. incoloro CM-10	3,92	0,05	
diP25MB040	0,024 l	Barniz sint. mate. int/ext	8,12	0,19	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,90	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					2,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE27MB090	m.	<b>BARNIZ RODAPIÉ O MOLDURA 10 a 20 cm. MATE</b> Barniz sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 a 0,20 m., i/lijado, mano de tapaporos, relijado y dos manos de barniz.			
diO01OB300	0,210 h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,05	
diP25MA010	0,024 l	Tapaporos nitrocel. incoloro CM-10	3,92	0,09	
diP25MB040	0,048 l	Barniz sint. mate. int/ext	8,12	0,39	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	4,50	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					4,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27ME ESMALTES

diE27ME010	m2	<b>ESMALTE SATINADO S/MADERA</b> Pintura al esmalte satinado sobre carpintería de madera, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
diO01OB300	0,310 h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,98	
diO01OB310	0,310 h	Ayudante pintura	17,69	5,48	
diP25MA020	0,130 l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,90	
diP25OS010	0,200 l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	1,15	
diP25J030	0,250 l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	2,70	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	16,20	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					16,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE27ME020	m2	<b>ESMALTE BRILLANTE S/MADERA</b> Pintura al esmalte graso sobre madera, previa limpieza de superficie, sellado de nudos, mano de imprimación, lijado, mano de fondo y mano de acabado con esmalte graso.			
diO01OB300	0,310 h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,98	
diO01OB310	0,310 h	Ayudante pintura	17,69	5,48	
diP25MA020	0,130 l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,90	
diP25OS010	0,200 l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	1,15	
diP25J010	0,200 l	Esmalte alcidico 1ªcal. col. brillo	10,16	2,03	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	15,50	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					15,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27ME030	m2		<b>ESMALTE MATE S/MADERA</b> Pintura al esmalte mate sobre carpintería de madera, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
diO01OB300	0,310	h	Oficial 1ª pintura	19,30	5,98	
diO01OB310	0,310	h	Ayudante pintura	17,69	5,48	
diP25MA020	0,080	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,56	
diP25OS010	0,200	l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	1,15	
diP25J020	0,200	l	E. alcidico-uretanado 1ªcal. b/n mate	9,09	1,82	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15,00	0,30	
TOTAL PARTIDA .....						15,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE27ME040	m.		<b>ESM. RODAPIÉ O MOLDURA &lt;10 cm.</b> Pintura al esmalte brillante, satinado o mate sobre rodapié o moldura de madera de 0,10 m., i/lijado, sellado de nudos, mano de imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.			
diO01OB300	0,197	h	Oficial 1ª pintura	19,30	3,80	
diP25MA020	0,015	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,10	
diP25OS010	0,010	l	Imprimac. sintética selladora bla. satin.	5,73	0,06	
diP25J010	0,010	l	Esmalte alcidico 1ªcal. col. brillo	10,16	0,10	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	4,10	0,08	
TOTAL PARTIDA .....						4,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27ML LACAS

diE27ML010	m2		<b>LACADO MATE PULIMENTADO</b> Pintura al esmalte sintético tipo laca pigmentada mate, sobre carpintería de madera, previo sellado de nudos, mano de imprimación, dos rendidas de aparejo, lijados, mano de laca a pistola y mano final de laca pulida.			
diO01OB300	1,140	h	Oficial 1ª pintura	19,30	22,00	
diO01OB310	1,140	h	Ayudante pintura	17,69	20,17	
diP25MA020	0,100	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,70	
diP25J020	0,300	l	E. alcidico-uretanado 1ªcal. b/n mate	9,09	2,73	
diP25OF010	0,650	kg	Aparejo	2,80	1,82	
diP25W080	0,300	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,62	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	48,00	0,96	
TOTAL PARTIDA .....						49,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS

diE27ML020	m2		<b>LACADO MATE SIN PULIMENTAR</b> Pintura al esmalte sintético tipo laca pigmentada mate, sobre carpintería de madera, previo sellado de nudos, mano de imprimación, dos rendidas de aparejo, lijados, mano de laca a pistola y mano final de laca sin pulimentar.			
diO01OB300	0,803	h	Oficial 1ª pintura	19,30	15,50	
diO01OB310	0,803	h	Ayudante pintura	17,69	14,21	
diP25MA020	0,100	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,70	
diP25J020	0,250	l	E. alcidico-uretanado 1ªcal. b/n mate	9,09	2,27	
diP25OF010	0,650	kg	Aparejo	2,80	1,82	
diP25W080	0,100	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,21	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	34,70	0,69	
TOTAL PARTIDA .....						35,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27ML030	m2		<b>LACADO NITRO INCOLORO</b> Laca nitrocelulósica incolora brillante, mate o satinado sobre carpintería de madera interior, previa aplicación de dos manos de tapaporos nitro, lijado y aplicación de laca nitro a poro semicerrado.			
diO01OB300	1,900	h	Oficial 1ª pintura	19,30	36,67	
diO01OB310	1,900	h	Ayudante pintura	17,69	33,61	
diP25MA010	0,150	l	Tapaporos nitrocel. incoloro CM-10	3,92	0,59	
diP25MC030	0,110	l	Laca nitroc. incol. satinada	3,73	0,41	
diP25W080	0,100	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,21	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	71,50	1,43	
TOTAL PARTIDA.....						72,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27ML040	m2		<b>LACADO SATINADO</b> Pintura al esmalte sintético con laca nitrocelulósica terminación satinada, sobre carpintería de madera previo sellado de nudos, mano de imprimación, aparejo, lijados, mano de pistola y mano final de laca satinada.			
diO01OB300	0,869	h	Oficial 1ª pintura	19,30	16,77	
diO01OB310	0,869	h	Ayudante pintura	17,69	15,37	
diP25MA020	0,100	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,70	
diP25MC010	0,150	l	Laca nitroc. inc.mate c.mad. CM-20	3,55	0,53	
diP25OF010	0,650	kg	Aparejo	2,80	1,82	
diP25W080	0,150	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,31	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	35,50	0,71	
TOTAL PARTIDA.....						36,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE27ML050	m2		<b>LACADO BRILLANTE</b> Pintura al esmalte sintético con laca nitrocelulósica con acabado brillante, sobre carpintería de madera previo sellado de nudos, mano de imprimación, aparejo, lijados, mano de pistola y mano final de laca satinada.			
diO01OB300	0,870	h	Oficial 1ª pintura	19,30	16,79	
diO01OB310	0,870	h	Ayudante pintura	17,69	15,39	
diP25MA020	0,100	l	Imp. poro abierto fungicida incol.	6,96	0,70	
diP25MC020	0,150	l	Laca nitroc. incolora.brillo c.mad. CM-40	3,71	0,56	
diP25OF010	0,650	kg	Aparejo	2,80	1,82	
diP25W080	0,150	kg	Disolvente espec. lacas-aparejo	2,06	0,31	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	35,60	0,71	
TOTAL PARTIDA.....						36,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE27H PINTURAS S/ SOPORTE METÁLICO					
SUBAPARTADO diE27HA IMPRIMACIONES					
diE27HA010	m2	PINTURA MINIO ELECTROLÍTICO			
		Imprimación alcídica anticorrosiva al minio electrolítico sobre carpintería metálica de hierro, previo desengrasado y cepillado con púas de acero, aplicado a dos manos.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU080	0,220 l	Minio electrolítico	5,71	1,26	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,20	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					3,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE27HA020	m2	ANTIOXID.S/PLOMO S/ESTRUCT.METÁL			
		Imprimación antioxidante sin plomo, sobre estructura metálica no vista, i/limpieza según normas SIS-055900 en grado ST-2 y pintado con una capa de antioxidante.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU020	0,220 l	Imp. anticorrosiv a minio blanco	7,16	1,58	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,50	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE27HA030	m2	IMPRIMACIÓN GALVANIZADOS			
		Imprimación wash primer para galvanizados y metales no féreos, previa limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-1.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU070	0,100 l	Imprimación metales no ferreos +cat	5,91	0,59	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,50	0,05	
TOTAL PARTIDA .....					2,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE27HA040	m2	IMPRIMACIÓN METAL			
		Imprimación anticorrosiva sin plomo para metales, previo raspado de óxido mediante cepillo metálico y limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-2.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU060	0,220 l	Imp. anticorrosiv a sin plomo	6,78	1,49	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,40	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE27HA050	m2	IMPRIMACION EPOXICA METALES			
		Imprimación epoxídica de dos componentes para metales tipo Impriepox, previo raspado de óxido mediante cepillo metálico y limpieza de superficies, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-2.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU030	0,200 l	Imp. epox idica 2 comp. M-10+C	8,16	1,63	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,60	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					3,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE27HE ESMALTES						
diE27HE010	m2		ESMALTE SATINADO S/METAL			
			Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rasca- do de los óxidos y limpieza manual.			
diO01OB300	0,350	h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,76	
diP25OU060	0,350	l	Imp. anticorrosiv a sin plomo	6,78	2,37	
diP25J030	0,200	l	E. laca poliuretano satinada color	10,81	2,16	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,30	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						11,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE27HE020	m2		ESMALTE SINTÉTICO BRILL.S/METAL			
			Pintura al esmalte brillante dos manos y una mano de imprimación de minio o antioxidante sobre carpintería metáli- ca o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
diO01OB300	0,230	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,44	
diO01OB310	0,230	h	Ayudante pintura	17,69	4,07	
diP25OU060	0,200	l	Imp. anticorrosiv a sin plomo	6,78	1,36	
diP25J010	0,200	l	Esmalte alcidico 1ªcal. col. brillo	10,16	2,03	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,90	0,24	
TOTAL PARTIDA .....						12,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE27HE030	m2		ESMALTE SINTÉTICO MATE S/METAL			
			Pintura al esmalte mate, dos manos y una mano de imprimación de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
diO01OB300	0,350	h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,76	
diP25OU060	0,350	l	Imp. anticorrosiv a sin plomo	6,78	2,37	
diP25J020	0,200	l	E. alcidico-uretanado 1ªcal. b/n mate	9,09	1,82	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,00	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						11,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE27HE040	m2		ESMALTE SINTÉT. S/METAL GALVAN.C/GRIS			
			Pintura al esmalte sintético color gris, dos manos sobre carpintería de chapa galvanizada o aluminio y metales no féricos, i/limpieza, desengrasado manual, imprimación de wash primer y acabado con esmalte.			
diO01OB300	0,370	h	Oficial 1ª pintura	19,30	7,14	
diP25OU070	0,350	l	Imprimación metales no ferreos +cat	5,91	2,07	
diP25J040	0,200	l	Esmalte p/met. max. calidad	11,84	2,37	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,60	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						11,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE27HE050	m		P.ESMALTE SOBRE TUBO DES<10 cm.			
			Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo inferior a 10 cm., s/normas DIN.			
diO01OB300	0,100	h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU050	0,050	l	Imp. antiox idante+cat amb.+C	9,38	0,47	
diP25J010	0,020	l	Esmalte alcidico 1ªcal. col. brillo	10,16	0,20	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	2,60	0,05	
TOTAL PARTIDA .....						2,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27HE060	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm., s/normas DIN.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU050	0,050 l	Imp. antioxidante+cat amb.+C	9,38	0,47	
diP25J010	0,025 l	Esmalte alcídico 1ªcal. col. brillo	10,16	0,25	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,70	0,05	
TOTAL PARTIDA.....					2,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE27HE070	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.20 a 50 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 20 y 50 cm., s/normas DIN.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU050	0,080 l	Imp. antioxidante+cat amb.+C	9,38	0,75	
diP25J010	0,050 l	Esmalte alcídico 1ªcal. col. brillo	10,16	0,51	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,20	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					3,25

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

diE27HE080	m	P.ESMALTE S/TUBO DES.>50 cm. Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo superior a 50 cm., s/normas DIN.			
diO01OB300	0,340 h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,56	
diP25OU100	0,100 l	Imp. antioxidante semi-mate	6,93	0,69	
diP25J010	0,100 l	Esmalte alcídico 1ªcal. col. brillo	10,16	1,02	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	8,30	0,17	
TOTAL PARTIDA.....					8,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE27HS PINTURAS ESPECIALES					
diE27HS010	ud	PINTURA ANTICALÓRICA RADIADOR Pintura anticalórica de elemento radiador, i/limpieza y dos manos a pistola.			
diO01OB300	0,100 h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25J080	0,015 l	E.anticalórica pol.acrílico+cat.muy brill.col	16,26	0,24	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	2,20	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					2,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE27HS020	m2	PINTURA TIPO FERRO Pintura tipo ferro sobre soporte metálico dos manos y una mano de minio electrolítico, i/raspados de óxidos y limpieza manual.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diP25OU020	0,200 l	Imp. anticorrosiv a minio blanco	7,16	1,43	
diP25J090	0,300 l	Esmalte metálico rugoso	9,92	2,98	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,30	0,15	
TOTAL PARTIDA.....					7,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE27HS030	m2	BARNIZ ANTIOXIDANTE Barniz antioxidante sobre carpintería metálica, i/limpieza y capa antioxidante.			
diO01OB300	0,150 h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diP25OU090	0,050 l	Neutralizador de oxido	12,44	0,62	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	3,50	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					3,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE27HS040	m2		<b>ESMALTE AL AGUA ORO/PLATA</b> Esmalte acrílico al agua, resistente al envejecimiento, metalizado efecto purpurina oro-plata, para metal, madera, obra.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diP25OU050	0,200	l	Imp. antioxidante+cat amb.+C	9,38	1,88	
diP25J070	0,250	l	Esmalte al agua oro/plata metal	41,89	10,47	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15,30	0,31	

**TOTAL PARTIDA..... 15,56**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

### SUBCAPÍTULO diE28 INSTALACIONES DEPORTIVAS

#### APARTADO diE28A REFORMA INSTALACIONES EXISTENTES

diE28A010	m2		<b>DESMONTAJE TELA METÁLICA</b> Desmontaje de cerramiento de tela metálica o alambrada, a mano, incluso retirada y carga de productos, con transporte de los mismos fuera de la obra.			
diO01OA040	0,016	h	Oficial segunda	18,82	0,30	
diO01OA070	0,016	h	Peón ordinario	17,34	0,28	
diM07CB010	0,013	h	Camión basculante de 8 t.	19,89	0,26	

**TOTAL PARTIDA..... 0,84**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28A020	ud		<b>DESMONTAJE DE VALLA EXTERIOR APERTURA ACCESO</b> Desmontaje y montaje de vallas de cerramiento exteriores en pista deportiva para facilitar el acceso de la maquinaria para la ejecución de la obra.			
diO01OA030	2,500	h	Oficial primera	20,40	51,00	
diO01OA070	2,500	h	Peón ordinario	17,34	43,35	
diM07CB010	1,000	h	Camión basculante de 8 t.	19,89	19,89	

**TOTAL PARTIDA..... 114,24**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE28A030	m2		<b>RETIRADA EQUIPAMIENTO DEPORTIVO</b> Levantado, por medios manuales, de equipamiento deportivo, porterías y canastas, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	4,000	h	Ayudante	18,16	72,64	
diO01OA070	4,000	h	Peón ordinario	17,34	69,36	
diM11V012	2,000	h.	Alargadera 50 m 220V	0,41	0,82	

**TOTAL PARTIDA..... 142,82**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28A040	m2		<b>TRATAMIENTO MECÁNICO DEL SOPORTE</b> Tratamiento mecánico del soporte mediante pulidora planetaria de diamante. Retirada de escombros.PM			
diO01OA060	0,050	h	Peón especializado	17,46	0,87	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diM11HP010	0,025	h	Pulidora mecánica	10,71	0,27	
diM11V050	0,025	h	Aspirador en seco 35l.	8,31	0,21	
diA00T010	0,030	m3	CARGA/TRANSPORTE VERT.<10km.MAQ/CAM.	9,24	0,28	

**TOTAL PARTIDA..... 2,50**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28A050	m2	<b>TRATAMIENTO DE FISURAS Y LIMPIEZA</b> Limpieza por soplado o hidrolimpiadora de las fisuras/grietas existentes, relleno y sellado de las mismas con material específico para aglomerado asfáltico mezclado y amasado en obra compuesto por una mezcla de resina látex, árido y agua, lijado de las juntas tratadas y limpieza de la superficie total con hidrolimpiadora para eliminar restos y elementos sueltos o mal adheridos y dotar de anclaje a la superficie para el siguiente tratamiento.PM			
diO01OA060	0,200 h	Peón especializado	17,46	3,49	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01DA130	0,100 m3	Agua	1,14	0,11	
diM12W090	0,200 h.	Equipo agua fría a presión	4,73	0,95	
diP01DA070	0,400 kg	Mortero reparación pavimentos	0,30	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					8,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

APARTADO diE28P PAVIMENTOS DEPORTIVOS

SUBAPARTADO diE28PB BASES Y SUB BASES

diE28PB005	m2	<b>DESBROCE Y LIMPIEZA TERRENO A MÁQUINA</b> Partiendo de una superficie horizontal. Desbroce y limpieza del terreno, hasta una profundidad de 10 cm, con medios mecánicos. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA070	0,025 h	Peón ordinario	17,34	0,43	
diM05PN010	0,015 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,48	
TOTAL PARTIDA.....					0,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28PB010	m2	<b>GEOTEXTIL NO TEJIDO 160 G/M2</b> Geotextil no tejido, compuesto por filamentos de propileno unidos por agujeteado y posterior calandrado, con un gramaje de 160 g/m2. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA070	0,015 h	Peón ordinario	17,34	0,26	
diP06BG030	1,050 m2	Filtro geotextil no tejido 160 g/m2	2,19	2,30	
TOTAL PARTIDA.....					2,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PB020	m3	<b>COMPACTACION TERRENO CIELO ABIERTO MEC.C/APORTE</b> Compactación de terrenos a cielo abierto, por medios mecánicos, con aporte de tierras, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo, y con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diM07AA010	0,100 h	Dumper autocargable 2.000 kg.	5,64	0,56	
diM08RT020	0,150 h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	35,76	5,36	
diM08CA020	0,025 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,65	
diP01AF220	1,300 m3	Tierra de préstamo p/relleno compactable	4,42	5,75	
TOTAL PARTIDA.....					14,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28PB030	m3	<b>RELLENO EXT. Y APISONADO MEC.CIELO ABIERTO ZAHORRA</b> Relleno, extendido y apisonado de zahorras a cielo abierto, por medios mecánicos, en longadas de 30 cm. de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando las zahorras a pie de tajo.			
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP01AF050	2,000 t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	4,28	8,56	
diM08N020	0,025 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	1,21	
diM08RN020	0,025 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 7 t.	19,97	0,50	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diM05PN010	0,050 h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,59	
TOTAL PARTIDA.....					14,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PB040	m3	<b>EXCAVACION ZANJA A MÁQUINA TERRENOS DUROS</b> Excavación de tierras a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones, en terrenos duros, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,630 h	Peón ordinario	17,34	10,92	
diM05RN060	0,420 h	Retro-pala con martillo rompedor	51,87	21,79	
diM05RN020	0,200 h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	25,87	5,17	
TOTAL PARTIDA .....					37,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PB045	mI	<b>EXCAVACION ZANJA BORDILLOS C/COMPRESOR TERRENOS DUROS</b> Excavación a cielo abierto para formación de zanjas para cimentaciones de bordillos hasta una profundidad de 0.50 m, en terrenos duros, con martillo y compresor de aire, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso refinado de fondo de excavación y extracción de tierras fuera de la excavación, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,500 h	Peón especializado	17,46	8,73	
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diM06CM020	0,450 h	Compresor portátil diesel media presión 2 m3/min 7 bar	2,30	1,04	
diM06MI010	0,450 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	1,04	
TOTAL PARTIDA .....					19,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PB050	m3	<b>EXTENDIDO NIV.COMPACTADO ZAHORRA ARTF. ZA DA MAX 40</b> Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de zahorra artificial Z-A con aportación de las mismas por tongadas, incluso riego y refino hasta lograr un proctor modificado del 98%.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01AF020	2,200 t	Zahorra artíf. ZA(40)/ZA(25) 75%	4,35	9,57	
diM08N020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	
diM08RN010	0,095 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	3,11	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
TOTAL PARTIDA .....					15,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28PA EXTERIOR AGLOM.ASFÁLTICO

diE28PA010	m2	<b>PAV. DEP. ASFÁLTICO POROSO</b> Pavimento deportivo asfáltico poroso para exteriores formado por aglomerado asfáltico en frío de 3 cm. de espesor y árido rodado entre 3-6 mm., extendido, nivelado y compactado, con pulverizado superior de 1 kg/m2. en dos capas de polímeros sintéticos pigmentados en color a elegir. Todo colocado.			
diO01OA090	0,070 h	Cuadrilla A	47,23	3,31	
diP30PA010	0,070 t	Aglomerado asfáltico poroso	111,89	7,83	
diM08EA010	0,010 h	Extended.asfáltica cadenas 2,5/6m.110CV	76,52	0,77	
diM08RN010	0,010 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,33	
diP30PW080	2,000 m2	Pintura polim.sint. aditivos	8,77	17,54	
TOTAL PARTIDA .....					29,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PA020	m2	<b>PAV. DEP. ASFALTO FUNDIDO</b> Pavimento de asfalto fundido tipo A.F.P. de 3 cm. de espesor, extendido a mano, incluso pulido y pintado mediante pulverizado superior de 1 kg/m2. en dos capas de polímeros sintéticos pigmentados en color a elegir. Todo colocado.			
diO01OA090	0,070 h	Cuadrilla A	47,23	3,31	
diO01OA070	0,277 h	Peón ordinario	17,34	4,80	
diM08RT020	0,036 h	Rodillo vibrante autoprop. tandem 2,5 t.	35,76	1,29	
diM11HP010	0,300 h	Pulidora mecánica	10,71	3,21	
diP30PA020	0,072 t	Asfalto fundido tipo A.F.P.	181,62	13,08	
diP30PW080	2,000 m2	Pintura polim.sint. aditivos	8,77	17,54	
TOTAL PARTIDA .....					43,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PA030	m2	PAV. DEP. ASFALTICO TIPO IV-A MICROAGLOMERADO Pavimento deportivo de aglomerado asfáltico en caliente ( M.B.C. ) con estructura cerrada tipo IV-a ( microaglomerado arena-betún) de 3 cm. de espesor sobre capa de aglomerado asfáltico en caliente ( M.B.C. ) colocadas con cable, tipo AC-16 G de 4 cm. de espesor, incluso riego de imprimación de la subbase y riego de adherencia entre capas, extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos. Todo colocado.			
diO01OA090	0,070 h	Cuadrilla A	47,23	3,31	
diP30PW250	1,000 m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 3 cm. espesor	4,51	4,51	
diP30PW255	1,000 m2	Aglom.asfált. tipo AC-16 G 4 cm. espesor	5,18	5,18	
diP30PW270	1,000 m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,60	0,60	
diP30PW280	1,000 m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					14,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS

diE28PA040	m2	AGLOMERADO ASFÁLTICO CALIENTE 4+3 cm Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de 2 capas de aglomerado asfáltico en caliente colocadas con cable con betún b 80/100 ( M.B.C. ), capa superior de estructura cerrada tipo IV-a (microaglomerado arena-betún) de 3 cm. de espesor y capa inferior de aglomerado asfáltico en caliente ( M.B.C. ) tipo AC-16 G de 4 cm. de espesor, incluso riego de imprimación de la subbase y riego de adherencia entre capas, extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos. Todo colocado.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30PW250	1,000 m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 3 cm. espesor	4,51	4,51	
diP30PW255	1,000 m2	Aglom.asfált. tipo AC-16 G 4 cm. espesor	5,18	5,18	
diP30PW270	1,000 m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,60	0,60	
diP30PW280	1,000 m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA .....					12,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28PF PAVIMENTOS FLEXIBLES					
ELEMENTO diE28PFI PAVIMENTOS FLEXIBLES INTERIORES					
diE28PFI010	m2	PAV. DEP. PREFAB. PVC 7 mm. Pavimento deportivo sintético para interiores, con un espesor de 7 mm., flexible y prefabricado en rollos, con acabado en policloruro de vinilo denso adherido a una capa de espuma vinílica de celda cerrada y armado con fibra de vidrio con superficie antideslizante, incluso preparación de la base, adhesivo especial, juntas soldadas, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF030	1,000 m2	Pav .sintético policloruro 7 mm	33,20	33,20	
diP30PW200	1,000 m2	Soldado junt. aporte material	1,18	1,18	
TOTAL PARTIDA .....					45,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PFI020	m2	PAV. DEP.PREFAB. PVC 5 mm. Pavimento deportivo sintético para interiores, con un espesor de 5 mm., flexible y prefabricado en rollos, con acabado en policloruro de vinilo denso adherido a una capa de espuma vinílica de celda cerrada y armado con fibra de vidrio con superficie antideslizante, incluso preparación de la base, adhesivo especial, juntas soldadas, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF040	1,000 m2	Pav .sintético policloruro 5 mm	24,29	24,29	
diP30PW200	1,000 m2	Soldado junt. aporte material	1,18	1,18	
TOTAL PARTIDA .....					36,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI030	m2	<b>PAV. DEP.PREFAB. PVC 3,50 mm.</b> Pavimento deportivo para interiores de 3,50 mm. de espesor, formado por una capa de 1,2 mm. de espesor de superficie en relieve de PVC y una capa inferior de apoyo en PVC espanso con fibra de vidrio interpuesta que refuerza y estabiliza con una densidad 0,6 gr/cm3 y 2,3 mm. de espesor, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF045	1,000 m2	Pav.sintético PVC 3,50 mm	21,84	21,84	
diP30PW200	1,000 m2	Soldado junt. aporte material	1,18	1,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>34,00</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS

diE28PFI040	m2	<b>PAV.DEP.LINÓLEO INT. 4 mm.</b> Pavimento deportivo homogéneo para interiores de linóleo de 4mm de espesor compuesto por capa de linóleo fabricado a partir de la regeneración productos naturales como resinas, caliza, corcho, aceites de linaza y una base formada por una estructura de fibras de yute que le aportan estabilidad dimensional, anti-alérgico, con un acabado de aspecto natural. Suministrado en rollos de 2m de ancho. Cumpliendo ISO 9001 y 14001. Fabricante con sellos FIBA y IHF.			
diO01OA090	0,130 h	Cuadrilla A	47,23	6,14	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF580	1,000 m2	Pavimento linóleo 4 mm	17,18	17,18	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>29,10</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28PFI050	m2	<b>PAV. DEP. IN SITU POLIU. 6 mm.</b> Pavimento sintético deportivo para interiores, de espesor total 6 mm. formado por: capa base prefabricada de 4 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica, capa de sellado a base de masilla de poliuretano bicomponente, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 0,8 mm. de espesor, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura bicomponente de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF010	1,000 m2	Pav .sint.caucho-poliuret.ZS.6 mm.	26,58	26,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>35,60</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE28PFI060	m2	<b>PAV. DEP. IN SITU POLIU. 8 mm.</b> Pavimento sintético deportivo para interiores, de espesor total 8 mm. formado por: capa base prefabricada de 6 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica, capa de sellado a base de masilla de poliuretano bicomponente, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 0,8 mm. de espesor, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura bicomponente de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF020	1,000 m2	Pav .sint.caucho-poliuret.ZS 8 mm.	34,91	34,91	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>43,93</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI070	m2	PAV. DEP. IN SITU POLIU. 2.000 6 mm. Pavimento sintético deportivo y multiusos para interiores, apto para el uso deportivo y actividades con calzado de calle, con una resistencia superficial a la rotura superior a 2 kg/cm2, de espesor total 6 mm. formado por: capa base prefabricada de 4 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica, capa de resistencia en poliuretano color a elegir de 0,8 mm. de espesor, capa de resistencia en poliuretano color a elegir de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF022	1,000 m2	Pav .sint.caucho-poliuret.2.000 6 mm	27,34	27,34	
TOTAL PARTIDA .....					36,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PFI080	m2	PAV. DEP. IN SITU POLIU. 2.000 8 mm. Pavimento sintético deportivo y multiusos para interiores, apto para el uso deportivo y actividades con calzado de calle, con una resistencia superficial a la rotura superior a 2 kg/cm2, de espesor total 8 mm. formado por: capa base prefabricada de 6 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica, capa de resistencia en poliuretano color a elegir de 0,8 mm. de espesor, capa de resistencia en poliuretano color a elegir de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF023	1,000 m2	Pav .sint.caucho-poliuret.2.000 8 mm	35,52	35,52	
TOTAL PARTIDA .....					44,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PFI090	m2	PAV. DEP. IN SITU POLIU. SL 6 mm. Pavimento sintético deportivo y multiusos para interiores, apto para el uso deportivo, actividades con calzado de calle y patinaje sobre ruedas, de espesor total 6 mm. formado por: capa base prefabricada de 4 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica, capa de resistencia en poliuretano de alta densidad SL, de 0,8 mm. de espesor, capa de imprimación para adherencia entre el caucho y las capas de poliuretano, capa de resistencia en poliuretano color a elegir de 1,2 mm. de espesor y dos capas de terminación de pintura de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF024	1,000 m2	Pav .sint.caucho-poliuret.SL 6 mm	27,92	27,92	
TOTAL PARTIDA .....					36,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PFI100	m2	PAV. DEP. ELASTICIDAD COMBINADA Pavimento sintético deportivo, de elasticidad combinada para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 400, con solapes de 15 cm. entre bandas, lámina de amortiguamiento sonoro Fonpex de 5 mm. de espesor, capa interior de contrachapado marino de 12 mm. de espesor con tacos elásticos de caucho inferiormente a una distancia de 35 cm., capa superior de contrachapado marino de 12 mm. de espesor fijada a la capa inferior mediante encolado y grapado con repaso y enmasillado de juntas, capa base prefabricada de 4 mm. de espesor constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base de contrachapado superior con cola poliuretánica, capa de sellado a base de masilla de poliuretano bicomponente, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 0,8 mm. de espesor, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura bicomponente de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF026	1,000 m2	Pav .sintético Combi ZS	47,64	47,64	
TOTAL PARTIDA .....					61,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI110	m2	<b>PAV. DEP.ELASTICIDAD COMBI 2000</b> Pavimento sintético deportivo y para actividades con zapato de calle, de elasticidad combinada para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 400, con solapes de 20 cm. entre bandas, lámina de amortiguamiento sonoro Fonpex de 5 mm. de espesor, capa interior de contrachapado marino de 15 mm. de espesor con tacos elásticos de caucho inferiormente a una distancia de 35 cm., capa superior de contrachapado marino de 12 mm. de espesor fijada a la capa inferior mediante encolado y grapado con repaso y enmasillado de juntas, capa base prefabricada de 7 mm. de espesor con resistencia a la penetración de 2 kg/cm alargamiento de rotura 200% y dureza superficial de 82 Shore A constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base de contrachapado superior con cola poliuretánica, capa de sellado a base de masilla de poliuretano bicomponente, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 0,8 mm. de espesor, capa de resina de poliuretano bicomponente con color incorporado de 1,2 mm. de espesor y capa de terminación de pintura bicomponente de poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF027	1,000 m2	Pav.sintético Combi 2000	48,26	48,26	
TOTAL PARTIDA .....					62,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28PFI120	m2	<b>PAV. MULTIUSO COMBI SL PATINAJE</b> Pavimento sintético deportivo multiuso para interiores, apto para uso deportivo, actividades de calzado de calle y patinaje sobre ruedas de espesor total 6 mm. formado por: capa base prefabricada constituida por gránulos de caucho ligados por resinas de poliuretano adherida a la base con cola poliuretánica de dos componente Tacly, capa de sellado aplicada a llana, imprimación para garantizar la adherencia con las capas de resistencia, capa de resistencia de poliuretano en color a elegir de 0.8 mm. de espesor, capa de resistencia de poliuretano color a elegir de 1.2 mm. de espesor y pintura de terminación poliuretano antirreflectante y antideslizante aplicada con rodillo en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF029	1,000 m2	Pav.multiuso Combi SL Patinaje	55,41	55,41	
TOTAL PARTIDA .....					69,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28PFI130	m2	<b>PAV. DEP. PREFAB. CAUCHO 4 mm.</b> Pavimento deportivo para interiores calandrado y vulcanizado a base de goma natural y sintética, cargas minerales, estabilizantes, vulcanizantes y pigmentos colorantes, de 4 mm. de espesor, formado por una capa de 1,5 mm. de espesor de superficie lisa y antideslizante en color y una capa de 2,5 mm. de espesor de vulcanizado de caucho, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF360	1,000 m2	Pav.sint.caucho vulcanizado 4 mm.	21,60	21,60	
TOTAL PARTIDA .....					32,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PFI140	m2	<b>PAV. DEP.PREFAB. CAUCHO 6 mm EN ROLLO</b> Pavimento deportivo para interiores calandrado y vulcanizado a base de goma natural y sintética, cargas minerales, estabilizantes, vulcanizantes y pigmentos colorantes, de 6 mm de espesor en rollos de 1,50 m de ancho, formado por un estrato de uso de superficie ligeramente gofrada y mateada acoplado por vulcanización a un estrato inferior soporte con optima absorción elástica y acústica, la capa superior de uso tiene resistencia para esfuerzos concentrados y continuos, indicado para pistas de patinaje, salas de musculación y todo tipo de ambientes donde el pavimento tenga que estar sometido a fuertes presiones, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF450	1,000 m2	Pav. sint. caucho Sport Impact en rollo	48,66	48,66	
TOTAL PARTIDA .....					59,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI150	m2	<b>PAV. DEP.PREFAB. CAUCHO 6 mm. EN LOSETAS</b> Pavimento deportivo para interiores calandrado y vulcanizado a base de goma natural y sintética, cargas minerales, estabilizantes, vulcanizantes y pigmentos colorantes, de 6 mm. de espesor en losetas de 1,00x1,00 m., formado por un estrato de uso de superficie ligeramente gofrada y mateada acoplado por vulcanización a un estrato inferior soporte con óptima absorción elástica y acústica, la capa superior de uso tiene resistencia para esfuerzos concentrados y continuos, indicado para pistas de patinaje, salas de musculación y todo tipo de ambientes donde el pavimento tenga que estar sometido a fuertes presiones, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW210	1,000 m2	Nivelación c/pasta niveladora	2,42	2,42	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF215	1,000 m2	Incremento por mm capa caucho-poliuretano	0,68	0,68	
diP30PF460	1,000 m2	Pav. sint. Sport Impact en losetas	33,28	33,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>44,94</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PFI160	m2	<b>PAV.CAUCHO RECICLADO INTERIOR e=6 mm..</b> Pavimento deportivo de caucho reciclado y EPDM granulado y revestimiento PUR de 6mm de espesor en rollos de 1250x15000mm. con una resistencia al desgarro de 15.5 N/mm DIN 53 515.			
diO01OA090	0,136 h	Cuadrilla A	47,23	6,42	
diP30PF620	1,000 m2	Pavimento caucho reciclado e=6 mm.	18,75	18,75	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>25,17</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE28PFI170	m2	<b>PAV.CAUCHO 7 MM C/SOPORTE ELÁSTICO</b> Pavimento de caucho en rollos, de 7 mm de espesor, con soporte elástico, calidad de referencia Mondosport, clase de reacción al fuego CFL-s1; para tránsito intenso, s/EN 14904, resistencia al deslizamiento 80<Rd<110, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, s/NTE-RSF-11, medida la superficie ejecutada. Absorción de impactos 25-75 %, deformación vertical < 5 mm, comportamiento vertical del balón > 90%, comportamiento bajo carga rodante 1500N< 0.5 mm, resistencia a la abrasión <1000 mg, resistencia a la huella remanente e impacto <0.5 mm,			
diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67	
diO01OA070	0,180 h	Peón ordinario	17,34	3,12	
diP30PF135	1,050 m2	P. caucho 7 mm espesor con soporte elástico	52,71	55,35	
diP08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	0,27	0,09	
diP08MA050	0,500 kg	Pasta niveladora / alisadora	0,56	0,28	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>62,51</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28PFI180	m2	<b>PAV. DEP. ELASTICIDAD ELASTIFLEX</b> Pavimento deportivo Elastiflex areaelastico/combinado para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 500, con solapes de 20 cm. entre bandas, capa inferior de contrachapado de 12 mm. de espesor con soportes elásticos patentados ( nº TO95A000861 ) de diseño troncocónico de 30 mm de altura y diámetro 65-40 mm, con 32 ud. por tablero de 1,25x2,50 m, a una distancia de 31,25 cm entre ejes, capa superior de contrachapado de 12 mm de espesor cruzada con la anterior 70°, encoladas y atornilladas entre sí, con repaso y enmasillado de juntas, pavimento en rollo prefabricado de caucho calandrado y vulcanizado a base de goma natural y sintética, cargas minerales, estabilizantes, vulcanizantes y pigmentos colorantes, de 3 mm de espesor, formado por una capa de 1,5 mm. de espesor de superficie lisa y antideslizante en color y una capa de 1,5 mm de espesor de vulcanizado de caucho, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF440	1,000 m2	Pavimento Elastiflex 57 mm espesor	50,65	50,65	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>64,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI190	m2	<b>PAV. DEP. ELASTICIDAD ELASTISPORT</b> Pavimento deportivo Elastisport areaelastico/combinado para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 500, con solapes de 20 cm entre bandas, capa inferior de contrachapado de 12 mm de espesor con soportes elásticos patentados (nº TO95A000861) de diseño troncocónico de 30 mm de altura y diámetro 65-40 mm, con 32 ud. por tablero de 1,25x2,50 m, a una distancia de 31,25 cm entre ejes, capa superior de contrachapado de 12 mm de espesor cruzada con la anterior 70º, encoladas y atornilladas entre sí, con repaso y enmasillado de juntas, pavimento deportivo para interiores de 2,50 mm de espesor, formado por una capa de superficie en relieve de PVC y una capa inferior de apoyo en PVC espanso con fibra de vidrio interpuesta que refuerza y estabiliza, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PF430	1,000 m2	Pavimento Elastisport 57,5 mm espesor	41,95	41,95	
TOTAL PARTIDA .....					56,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE28PFI200	m2	<b>PAV. DEPORTIVO INTERIOR DESMONTABLE POLIPROPILENO 25x25x1,1cm</b> Pavimento deportivo desmontable de interior, con garantía del fabricante de 15 años; pavimento de superficie cerrada, sin rugosidad, formado por placas construidas en polipropileno con estabilizador UV para garantizar la durabilidad del color original de dimensiones 25x25x1,1 cm, fijación entre placas mediante encajes macho/hembra, colocado sobre tela de protección biomecánica, en color a elegir dentro de la carta del fabricante.			
diO01OA030	0,350 h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA050	0,350 h	Ayudante	18,16	6,36	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30PF420	1,000 m2	Pav. polipropileno ext. c/tela de protección biomecánica	24,92	24,92	
TOTAL PARTIDA .....					44,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PFI210	m2	<b>PAV. POLIDEPORTIVO INT/EXT. s/base hor.</b> Sobre pavimento de hormigón (no incluido), suministro y puesta en obra de sistema formado por la aplicación sucesiva de una capa de mortero bicomponente incoloro a base de resinas epoxi <0'2 g y rendimiento aproximado de 0'80 kg/m2; tres capas de mortero acrílico epoxi (rendimiento aproximado de 0'4 kg/m2 por capa); y capa de sellado con pintura acrílico epoxi (rendimiento aproximado de 0'2 kg/m2). Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA030	0,310 h	Oficial primera	20,40	6,32	
diO01OA050	0,310 h	Ayudante	18,16	5,63	
diO01OA070	0,155 h	Peón ordinario	17,34	2,69	
diP01ME060	0,800 kg	Mortero bicomponente incoloro	1,91	1,53	
diP01ME070	1,200 kg	Mortero acrílico epoxi	5,21	6,25	
diP25Q040	0,200 kg	Pintura acrílico epoxi	8,89	1,78	
TOTAL PARTIDA .....					24,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE28PFI400	m2	<b>LÁMINA ANTIHUMEDAD 2,2 mm.</b>			
diO01OA090	0,080 h	Cuadrilla A	47,23	3,78	
diP30PF560	1,000 m2	Lámina anti-humedad suelos PVC 2,2 mm	10,22	10,22	
TOTAL PARTIDA .....					14,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS

diE28PFI410	m2	<b>LÁMINA FLOTANTE PROTECTORA PAV. PVC 4 mm</b>			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PF570	1,000 m2	Lámina flotante protectora pavimento	13,30	13,30	
TOTAL PARTIDA .....					18,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFI420	m2		<b>RENOVACION PAVIMENTO POLIURETANO</b> Renovación superficial de pavimento de poliuretano in situ interior, comprendiendo lijado superficial, capa de poliuretano de 1,2 mm. de espesor en color a elegir y pintura especial de poliuretano en acabado			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PF280	1,000	m2	Capa poliuretano 1,2 mm.	7,94	7,94	
diP30PF310	1,000	m2	Pintura poliuretano color elegir	2,36	2,36	
TOTAL PARTIDA .....						15,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE28PFI430	m2		<b>INCREMENTO ESPESOR CAPA ELASTICA 1 mm.</b> Incremento por 1 mm. de espesor de capa elastica de caucho y poliuretano			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PF215	1,000	m2	Incremento por mm capa caucho-poliuretano	0,68	0,68	
TOTAL PARTIDA .....						5,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE28PFI440	m2		<b>LÁMINA ESTABILIZ.-IMPERMEABILIZ. 1,20 mm.</b> Lamina estabilizante, impermeabilizante y aislante tipo Everlay A de 1,20 mm. de espesor, en fibra de vidrio resinada por las dos caras con resinas sintéticas y elastómeros y con una serie de pedúnculos en resina expansionada en la parte inferior, colocada para lograr la impermeabilización de la humedad del suelo ( soleras ).			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP30PF572	1,000	m2	Lamina Everlay A 1,2 mm	7,73	7,73	
TOTAL PARTIDA .....						7,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28PFI450	m2		<b>LÁMINA ESTABILIZ.-IMPERMEABILIZ. 4 mm.</b> Lamina estabilizante, impermeabilizante y aislante tipo Everlay A de 4 mm. de espesor, en fibra de vidrio resinada por las dos caras con resinas sintéticas y elastómeros y con una serie de pedúnculos en resina expansionada en la parte inferior, colocada para lograr la impermeabilización de la humedad del suelo ( soleras ).			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP30PF574	1,000	m2	Lamina Everlay B 4 mm	10,48	10,48	
TOTAL PARTIDA .....						10,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28PFI460	m2		<b>PROTECTOR SUPERIOR DE PAVIMENTO</b> Protector para pavimentos deportivos en PVC negro de 1,5 mm. de espesor en rollos de 30x1,50 m., resistente a la acción de calzado, sillas y graderíos telescópicos.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP30PF575	1,000	m2	Protector suelo 1,5 mm espesor c/negro	10,26	10,26	
TOTAL PARTIDA .....						10,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>ELEMENTO diE28PFE PAVIMENTOS FLEXIBLES EXTERIORES</b>						
diE28PFE010	m2		<b>PAV. DEP.IMP. CAUCHO 4,5 mm DD COLORES</b> Pavimento deportivo sintético para pistas exteriores tipo DD de 4,5 mm. de espesor en rollos, formado por dos estratos el superior en color a elegir y el inferior de color grisáceo vulcanizadas entre sí, construido por goma poliisoprenica, cargas minerales, estabilizantes y pigmentos colorantes, con acabado superficial antideslizante es tipo foca, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,110	h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500	kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF050	1,000	m2	Pav .sint.poliisoprenico 4,5 mm DD colores	20,51	20,51	
TOTAL PARTIDA .....						32,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE020	m2	<b>SOLADO BALDOSA CAUCHO PUZZLE 10 mm</b> Pavimento de caucho en losetas machiembradas flotantes, tipo puzzle de 1 cm. de espesor con medidas de 52x52 cm., compuestas por 1 cm. de granulado de caucho en color verde o terracota, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP30PF685	4,000 ud	Baldosa caucho puzzle color 10 mm espesor	6,04	24,16	
TOTAL PARTIDA.....					27,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28PFE030	m2	<b>SOLADO BALDOSA CAUCHO 40 mm</b> Pavimento de caucho en losetas de 40 mm. de espesor con medidas 50x50 cm., 100x50 cm o 100x100 cm., adherido a la base con poliuretano, compuestas por 3 cm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 1,70 m. de altura, y 1 cm. de caucho en color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diP30PF655	1,000 m2	Baldosa caucho color 40 mm espesor	30,20	30,20	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
TOTAL PARTIDA.....					42,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PFE040	m2	<b>SOLADO BALDOSA CAUCHO 20 mm</b> Pavimento de caucho en losetas de 20 mm. de espesor con medidas 50x50 cm., 100x50 cm o 100x100 cm., adherido a la base con poliuretano, compuestas por 1 cm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 0,70 m. de altura, y 1 cm. de caucho en color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diP30PF653	1,000 m2	Baldosa caucho color 20 mm espesor	26,88	26,88	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
TOTAL PARTIDA.....					39,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PFE050	m2	<b>SOLADO BALDOSA CAUCHO VERDE EXT. e=50 mm.</b> Pavimento de protección de caucho reciclado granulado y ligado con resinas de poliuretano de aspecto homogéneo en color verde y reverso con punto de apoyo semi-esféricos para facilitar el drenaje y la amortiguación de 50 mm de espesor en losetas de 1000x500mm con unión entre ellas mediante espiguillas de PVC. Cumpliendo normativa EN 1177.			
diO01OA070	0,620 h	Peón ordinario	17,34	10,75	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF660	1,000 m2	Baldosa caucho verde e=50 mm	32,87	32,87	
TOTAL PARTIDA.....					45,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28PFE060	m2	<b>SOLADO BALDOSA CAUCHO VERDE EXT. e=15 mm.</b> Pavimento de protección de caucho reciclado en fibras y ligado con resinas de poliuretano de aspecto homogéneo en color verde y reverso plano para facilitar su adherencia a la base de 15mm de espesor en losetas de 1000x500mm. antideslizante y reductor del ruido.			
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF680	1,000 m2	Baldosa caucho Elastic Tiles verde	24,10	24,10	
TOTAL PARTIDA.....					32,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE070	m2	<b>S. BALDOSA CAUCHO NEGRO/ROJO EXT. e=50 mm.</b> Pavimento de protección de caucho reciclado granulado y ligado con resinas de poliuretano de aspecto homogéneo en color rojo o negro y reverso con punto de apoyo semi-esféricos para facilitar el drenaje y la amortiguación de 50mm de espesor en losetas de 1000x500mm con unión entre ellas mediante espiguillas de PVC. Cumpliendo normativa EN 1177.			
diO01OA070	0,450 h	Peón ordinario	17,34	7,80	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF670	1,000 m2	Baldosa caucho negro/rojo 50 mm.	32,87	32,87	
TOTAL PARTIDA.....					42,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PFE080	m2	<b>S. BALDOSA CAUCHO NEGRO/ROJO EXT. e=15 mm.</b> Pavimento de protección de caucho reciclado en fibras y ligado con resinas de poliuretano de aspecto homogéneo en color negro o rojo y reverso plano para facilitar su adherencia a la base de 15mm de espesor en losetas de 1000x500mm. antideslizante y reductor del ruido.			
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF690	1,000 m2	Baldosa caucho negro/rojo e=15 mm.	24,10	24,10	
TOTAL PARTIDA.....					32,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE28PFE090	m2	<b>SOLADO PAV. CONTINUO CAUCHO 40 mm</b> Pavimento de caucho continuo de 40 mm. de espesor, adherido a la base con poliuretano, compuesto por 3 cm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 1,70 m. de altura, y 1 cm. de caucho en color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,450 h	Cuadrilla A	47,23	21,25	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF400	1,000 m2	Pav. continuo caucho 40 mm. espesor	34,21	34,21	
TOTAL PARTIDA.....					57,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28PFE100	m2	<b>SOLADO PAV. CONTINUO CAUCHO 20 mm</b> Pavimento de caucho continuo de 20 mm. de espesor, adherido a la base con poliuretano, compuesto por 1 cm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 0,70 m. de altura, y 1 cm. de caucho en color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,450 h	Cuadrilla A	47,23	21,25	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF410	1,000 m2	Pav. continuo caucho 20 mm. espesor	24,09	24,09	
TOTAL PARTIDA.....					47,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28PFE105	m2	<b>SOLADO PAV. CONTINUO CAUCHO 50 mm</b> Pavimento de caucho continuo de 40 mm. de espesor, adherido a la base con poliuretano, compuesto por 3 cm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 1,70 m. de altura, y 1 cm. de caucho en color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,550 h	Cuadrilla A	47,23	25,98	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30PF110	1,000 m2	Pav. continuo caucho 50 mm espesor	37,90	37,90	
TOTAL PARTIDA.....					67,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE106	m2	<b>SOLADO PAV. CONTINUO CAUCHO 40mm + EPDM+CAUCHO 10mm COLOR</b> Pavimento de caucho continuo de 50 mm. de espesor, adherido a la base con poliuretano, compuesto por 40mm. de granulado de caucho en color negro encargado de amortiguar la caída de hasta 1,70 m. de altura, y 10mm de caucho EPDM con resinas de poliuretano color verde, teja o negro decorativo, antideslizante, resistente a la intemperie, transpirable y aislante térmico y acústico homologado según normativa europea, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,600 h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP30PW090	0,450 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,02	
diP30PF400	1,000 m2	Pav. continuo caucho 40 mm. espesor	34,21	34,21	
diP30PF720	1,000 m2	Pav. bicapa EPDM+Caucho reciclado 10mm.rojo	36,92	36,92	

**TOTAL PARTIDA..... 102,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PFE110	m2	<b>PAV. BICAPA EPDM+CAUCHO RECIC.10 mm.VERDE EXT</b> Pavimento deportivo in-situ monocapa de caucho EPDM, compuesto por una aplicación de una imprimación para superficies cementosas y el posterior pavimentado mediante caucho EPDM de granulometría 1,3mm, mezclado con resinas de poliuretano con un grosor medio de 10mm. Color verde. Todo ello aplicado mediante máquina entendedora.			
diO01OA090	0,230 h	Cuadrilla A	47,23	10,86	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF730	1,000 m2	Pav. bicapa EPDM+Caucho reciclado 10mm.verde	37,28	37,28	

**TOTAL PARTIDA..... 50,15**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE28PFE120	m2	<b>PAV. BICAPA EPDM+CAUCHO RECIC.10 mm.ROJO EXT</b> Pavimento deportivo in-situ monocapa de caucho EPDM, compuesto por una aplicación de una imprimación para superficies cementosas y el posterior pavimentado mediante caucho EPDM de granulometría 1,3mm, mezclado con resinas de poliuretano con un grosor medio de 10mm. Color rojo. Todo ello aplicado mediante máquina entendedora.			
diO01OA090	0,230 h	Cuadrilla A	47,23	10,86	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF720	1,000 m2	Pav. bicapa EPDM+Caucho reciclado 10mm.rojo	36,92	36,92	

**TOTAL PARTIDA..... 49,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PFE130	m2	<b>PAV. BICAPA EPDM+CAUCHO RECIC.20 mm.VERDE EXT</b> Pavimento deportivo in-situ bicapa de EPDM + Caucho reciclado, compuesto por una primera capa de regularización mediante aplicación de imprimación y posterior pavimentado con caucho SBR negro de granulometría variable, mezclado con resinas de poliuretano con un grosor medio de 10mm; y una segunda capa de caucho EPDM de color verde con granulometría de 1,3mm, mezclado con resinas de poliuretano de un espesor de 10mm. Todo ello aplicado mediante máquina entendedora.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF710	1,000 m2	Pav. bicapa EPDM+Caucho reciclado 20mm. verde	51,65	51,65	

**TOTAL PARTIDA..... 67,83**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28PFE140	m2	<b>PAV. BICAPA EPDM+CAUCHO RECIC.20 mm.ROJO EXT.</b> Pavimento deportivo in-situ bicapa de EPDM + Caucho reciclado, compuesto por una primera capa de regularización mediante aplicación de imprimación y posterior pavimentado con caucho SBR negro de granulometría variable, mezclado con resinas de poliuretano con un grosor medio de 10mm; y una segunda capa de caucho EPDM de color rojo con granulometría de 1,3mm, mezclado con resinas de poliuretano de un espesor de 10mm. Todo ello aplicado mediante máquina entendedora.			
diO01OA090	0,270 h	Cuadrilla A	47,23	12,75	
diP30PW090	0,300 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	2,01	
diP30PF700	1,000 m2	Pav. bicapa EPDM+Caucho recicl. 20 mm. rojo	51,20	51,20	

**TOTAL PARTIDA..... 65,96**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE150	m2	<b>PAV. DEP.POROSO POLIETIL.2 cm.</b> Pavimento deportivo sintético formado por piezas de polietileno poroso de 33,33x33,33x2 cm. en color a elegir ensambladas entre si, piezas especiales para marcaje de campo, montaje y colocación.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30PF740	9,000 u	Pieza 33,33x33,33x2 cm polietileno	2,63	23,67	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>26,20</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE28PFE160	m2	<b>PAV. DEP.POROSO POLIETIL. 1,5 cm</b> Pavimento deportivo sintético formado por piezas de polietileno poroso de 32,5x32,5x1,5 cm. en color a elegir ensambladas entre si, piezas especiales para marcaje de campo, montaje y colocación.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30PF750	9,000 u	Pieza 32,5x32,5x1,5 cm polietileno	2,15	19,35	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>21,88</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PFE170	m2	<b>PAV. DEP.GREEN COURT TS PISTAS DEPORTIVAS</b> Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, dos capas de resistencia compuesta de resinas, fibras minerales y componentes sólidos con color incorporado en la masa y una capa superficial con refuerzo en los fondos del terreno de juego compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,325 h	Cuadrilla A	47,23	15,35	
diP30PF080	1,000 m2	Capa selladora	0,75	0,75	
diP30PF090	1,200 m2	Capa resinas,fibras y sólidos	1,09	1,31	
diP30PF210	1,000 m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,25	1,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,66</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PFE180	m2	<b>PAV. DEP.GREEN COURT PS PISTAS DEPORTIVAS</b> Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, capa de resistencia compuesta de resinas, fibras minerales y componentes sólidos con color incorporado en la masa y capa superficial compuestas por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP30PF080	1,000 m2	Capa selladora	0,75	0,75	
diP30PF090	1,000 m2	Capa resinas,fibras y sólidos	1,09	1,09	
diP30PF210	1,000 m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,25	1,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>17,26</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE28PFE190	m2	<b>PAV. DEP. 5 PISTAS CUSHION</b> Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, cinco capas cushion de resistencia compuesta de mortero resiliente cushion de 0,50 kg/m2 por capa coloreado con refuerzo en los fondos del terreno de juego y una capa superficial compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP30PF080	1,000 m2	Capa selladora	0,75	0,75	
diP30PF220	5,200 m2	Capa mortero resiliente cushion 0,50 kg/m2	2,37	12,32	
diP30PF210	1,000 m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,25	1,25	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,49</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE200	m2	<b>PAV. DEP. 4 PISTAS CUSHION</b> Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, cuatro capas cushion de resistencia compuesta de mortero resiliente cushion de 0,50 kg/m2 por capa coloreado y una capa superficial compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,280 h	Cuadrilla A	47,23	13,22	
diP30PF080	1,000 m2	Capa selladora	0,75	0,75	
diP30PF220	4,000 m2	Capa mortero resiliente cushion 0,50 kg/m2	2,37	9,48	
diP30PF210	1,000 m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA.....					24,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE28PFE210	m2	<b>PAV.DEPORTIVO EXTERIOR DESMONTABLE POLIPROPILENO 25x25x1,1cm</b> Pavimento deportivo desmontable de exterior, con garantía del fabricante de 15 años; pavimento de superficie abierta, sin rugosidad, formado por placas construidas en polipropileno con estabilizador UV para garantizar la durabilidad del color original de dimensiones 25x25x1,1 cm, fijación entre las placas mediante encajes macho/hembra, en color a elegir dentro de la carta del fabricante.			
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30PF420	1,000 m2	Pav .polipropileno ext. c/tela de protección biomecánica	24,92	24,92	
TOTAL PARTIDA.....					38,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28PFE220	m2	<b>PAV. DEPORTIVO PISTAS DEPORT. EXT. s/base asf.</b> Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, dos capas de resistencia compuesta de resinas, fibras minerales y componentes sólidos con color incorporado en la masa y una capa superficial con refuerzo en los fondos del terreno de juego compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,325 h	Cuadrilla A	47,23	15,35	
diP30PF080	1,000 m2	Capa selladora	0,75	0,75	
diP30PF090	1,200 m2	Capa resinas,fibras y sólidos	1,09	1,31	
diP30PF210	1,000 m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA.....					18,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PFE230	m2	<b>PAV.CESPED SINTETICO 14 PISTAS TENIS</b> Moqueta de césped sintético para pistas de tenis, formada por fibras artificiales de polipropileno, resistente a los rayos UV, compuestas de filamento fibrilado de 65 micras de espesor, formando mechones de 12 mm de altura sobre un soporte de látex a base de SBR de 2 mm de espesor, con perforaciones de 4 mm de ancho cada 10x10 cm para el drenaje del agua, lo que da lugar a una moqueta con una altura total de 14 mm.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP30PW100	0,123 ud	Adhesivo poliuretano monocomponente	4,40	0,54	
diP06BG080	1,050 m2	Filtro geotextil poliéster 100 g/m2	0,58	0,61	
diP01AA170	21,000 kg	Arena cuarzo seleccionada	0,41	8,61	
diP30PF760	1,050 m2	Moq cesped artificial 12 pr pistas tenis	23,80	24,99	
TOTAL PARTIDA.....					41,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PFE240	m2	PAV.CESPED SINTETICO 17 PISTAS TENIS			
		Moqueta de césped sintético para pistas de tenis, formada por fibras artificiales de polipropileno, resistente a los rayos UV, compuestas de filamento fibrilado de 65 micras de espesor, formando mechones de 15 mm de altura sobre un soporte de látex a base de SBR de 2 mm de espesor, con perforaciones de 4 mm de ancho cada 10x10 cm para el drenaje del agua, lo que da lugar a una moqueta con una altura total de 17 mm.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP30PW100	0,123 ud	Adhesivo poliuretano monocomponente	4,40	0,54	
diP06BG080	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 100 g/m2	0,58	0,61	
diP01AA170	21,000 kg	Arena cuarzo seleccionada	0,41	8,61	
diP30PF770	1,050 m2	Moq cesped artificial 15 pr pistas tenis	20,32	21,34	
TOTAL PARTIDA .....					37,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28PFE250	m2	PAV.CESPED SINTETICO 21 PISTAS TENIS			
		Moqueta de césped sintético para pistas de tenis, formada por fibras artificiales de polipropileno, resistente a los rayos UV, compuestas de filamento fibrilado de 65 micras de espesor, formando mechones de 19 mm de altura sobre un soporte de látex a base de SBR de 2 mm de espesor, con perforaciones de 4 mm de ancho cada 10x10 cm para el drenaje del agua, lo que da lugar a una moqueta con una altura total de 21 mm.			
diO01OA030	0,120 h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,120 h	Ayudante	18,16	2,18	
diO01OA070	0,120 h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP30PW100	0,123 ud	Adhesivo poliuretano monocomponente	4,40	0,54	
diP06BG080	1,050 m2	Fieltro geotextil poliéster 100 g/m2	0,58	0,61	
diP01AA170	21,000 kg	Arena cuarzo seleccionada	0,41	8,61	
diP30PF780	1,050 m2	Moq cesped artificial 19 pr pistas tenis	18,67	19,60	
TOTAL PARTIDA .....					36,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28PH EXTERIOR HORMIGÓN					
diE28PH010	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO RESINAS SOBRE HORMIGÓN PULIDO			
		Puesta en obra de revestimiento polideportivo a base de resinas sintéticas acrílico-epoxi específicas formado por la aplicación sucesiva, sobre pavimento de hormigón semipulido (no incluido), del siguiente sistema: Lijado y/o dianovado de la superficie existente para eliminar la lechada superficial y abrir el poro. Limpieza de la superficie mediante máquina hidrolimpiadora a presión. Bacheo de la superficie. Aplicación de primera capa como regularizadora de la superficie y de adherencia con mortero a base de resinas EPOXI y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 0,80 kg/m2 Aplicación de dos capas de mortero de resinas sintéticas acrílicas y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 0,60 kg/m2 en la primera y 0,45 kg/m2 en la segunda. Aplicación de una capa de terminación con pintura de resinas acrílicas con una dotación de 0,2 kg/m2 Las distintas capas se aplicarán con rastras de goma en capas uniformes y continuas y el espesor aproximado del revestimiento deportivo instalado es de 1,mm. El bacheo de la superficie también se podrá realizar después de aplicar la primera capa. Totalmente terminado.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diM13W150	1,000 m2	Lijado y preparación hormigón para pista deportiva	1,79	1,79	
diP08FR140	0,800 kg	Mortero epoxi base s/hormigón	4,69	3,75	
diP08FR190	1,050 kg	Mortero acrílico antideslizante de resinas sintéticas	9,92	10,42	
diP08FR180	0,200 kg	Pintura acrílico flexible coloreada	10,97	2,19	
TOTAL PARTIDA .....					23,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PH020	m2	PAVIMENTO HORMIGÓN POROSO SOBRE SOLERA Pavimento de hormigón poroso, aglomerado con piedra de granulometría seleccionada, con terminación mediante aplicación de pintura acrílica, en color rojo y/o verde, sin solera ni relleno de gravilla.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP30PH040	1,000 m2	Pavim. hgón.poroso grandes superficies	18,79	18,79	
diP30PH060	1,000 m2	Pintura acrílica rojo y/o verde	3,41	3,41	
TOTAL PARTIDA .....					33,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PH030	m2	PAVIMENTO HORMIGÓN POROSO INCLUIDA SOLERA Pavimento de hormigón poroso, aglomerado con piedra de granulometría seleccionada, con terminación mediante aplicación de pintura acrílica, en color rojo y/o verde, i/solera de hormigón de 9 cm. de espesor y relleno de gravilla de nivelación.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diO01OA070	0,300 h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP30PH065	1,000 m2	Solera hgón. e=9cm grandes sup.	11,99	11,99	
diP30PH050	1,000 m2	Relleno grav a nivelación e=2-4cm.	2,28	2,28	
diP30PH040	1,000 m2	Pavim. hgón.poroso grandes superficies	18,79	18,79	
diP30PH060	1,000 m2	Pintura acrílica rojo y/o verde	3,41	3,41	
TOTAL PARTIDA .....					53,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE28PH040	m2	PAV.HORMIGÓN SEMIPULIDO ACABADO NATURAL Pavimento monolítico para exteriores o interiores en color gris formado por lámina de polietileno, solera para dar pendiente final de espesor medio de 15 cm. de hormigón HA-250/P/20/I armada con mallazo metálico 30x20x5 y fibra de vidrio y pavimento embebido en la solera, constituido por aglomerado de cuarzo y cemento de 3/4 mm. de espesor, con juntas en superficie de 5 cm. de profundidad y en cuadrícula de 4x5 m., juntas de dilatación perimetrales, incluso vertido, fratasado mecánico pulido acabado color gris.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP30PW010	1,100 m2	Lámina de polietileno 120 gr.	0,98	1,08	
diP01HA011	0,150 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,10	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diM11HF010	0,125 h	Fratasadora de hormigón gasolina	9,92	1,24	
diP01DA225	0,600 kg	Fibra vidrio	7,16	4,30	
diP08C010	3,000 kg	Pavimento continuo cuarzo gris	0,64	1,92	
diP08C050	0,150 kg	Liquido de curado 130	1,84	0,28	
diP30PW030	0,400 m	Juntas retracción	0,84	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					25,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PH050	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO MONTEA CUARZO ROJO</b> Pavimento monolítico para exteriores o interiores tipo MONTEA o SIMILAR en color rojo formado por lámina de polietileno, solera de hormigón HA-250/P/20/I armada con mallazo metálico 30x20x5 y fibras de vidrio en pavimento embebido en la solera de un espesor medio de 8-12 cm constituido por aglomerado de cuarzo y cemento de 3/4 mm. de espesor, con juntas en superficie de 5 cm. de profundidad y en cuadrícula de 5x5 m., juntas de dilatación perimetrales, incluso vertido, fratasado mecánico pulido acabado color rojo.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP30PW010	1,100 m2	Lámina de polietileno 120 gr.	0,98	1,08	
diP01HA011	0,150 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,10	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP08C020	3,000 kg	Pavimento continuo cuarzo rojo	1,12	3,36	
diP01DA225	0,600 kg	Fibra vidrio	7,16	4,30	
diM11HF010	0,100 h	Fratasadora de hormigón gasolina	9,92	0,99	
diP08C050	0,150 kg	Líquido de curado 130	1,84	0,28	
diP30PW030	0,400 m	Juntas retracción	0,84	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					26,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PH060	m2	<b>PAVIMENTO CONTINUO MONTEA CUARZO VERDE</b> Pavimento monolítico para exteriores o interiores tipo MONTEA o SIMILAR en color VERDE formado por lámina de polietileno, solera de hormigón HA-250/P/20/I armada con mallazo metálico 30x20x5 y fibras de vidrio en pavimento embebido en la solera de un espesor medio de 8-12 cm constituido por aglomerado de cuarzo y cemento de 3/4 mm. de espesor, con juntas en superficie de 5 cm. de profundidad y en cuadrícula de 5x5 m., juntas de dilatación perimetrales, incluso vertido, fratasado mecánico pulido acabado color VERDE.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82	
diP30PW010	1,100 m2	Lámina de polietileno 120 gr.	0,98	1,08	
diP01HA011	0,150 m3	Hormigón HA-25/B/20/X0 o XC1 central	74,02	11,10	
diP03AM190	1,100 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #200x300x5 mm - 1,142 kg/m2	1,23	1,35	
diP08C030	3,000 kg	Pavimento continuo cuarzo verde	1,82	5,46	
diM11HF010	0,100 h	Fratasadora de hormigón gasolina	9,92	0,99	
diP08C050	0,150 kg	Líquido de curado 130	1,84	0,28	
diP30PW030	0,400 m	Juntas retracción	0,84	0,34	
TOTAL PARTIDA .....					24,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PH070	m2	<b>SOLERA HORMIG.HM-20/P/20 e=15cm</b> Solera de hormigón en masa de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HM-20 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Para recogida de aguas del nuevo hormigón poroso.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01HM010	0,155 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	10,98	
TOTAL PARTIDA .....					18,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28PH080	m2	<b>PAVIMENTO HORMIGÓN POROSO S/SOLERA</b> Pavimento de hormigón poroso, aglomerado con piedra de granulometría seleccionada, sin solera ni relleno de grava, para grandes superficies.			
diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200 h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP30PH040	1,000 m2	Pavim. hgón.poroso grandes superficies	18,79	18,79	
TOTAL PARTIDA .....					29,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PH090	m2		<b>PINTURA SUELOS POROSOS</b> Pintura acrílica al agua para pintado de suelos de pistas de tenis, color rojo, blanco o verde; acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP30PH060	1,000	m2	Pintura acrílica rojo y/o verde	3,41	3,41	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	9,00	0,09	

TOTAL PARTIDA..... 9,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE28PH100	m		<b>BORDILLO PREF.HGON. RECTO/CURVO 20x30 cm.</b> Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de bordillo prefabricado de hormigón, en recta o curva, de 20 x 30 cm, para delimitación de áreas, incluso mortero de asiento y rejuntado, sin incluir excavación ni hormigón de solera o refuerzo.			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP08XBH030	1,000	m	Bord.hor.bicap.gris t.l 4-20x30	4,20	4,20	
diA02A051	0,008	m3	MORTERO CEM. M-15 D=450kg/m3 cem.	85,42	0,68	

TOTAL PARTIDA..... 14,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28PH110	m3		<b>INCREMENTO BOMBA 56-75 m3 PLUMA 36 m.</b> Incremento por uso de bomba en vertido de m3 de hormigón con bomba de 56 a 75 m3 y pluma de 36 m, incluso desplazamiento de bomba a obra.			
diP01HB010	1,000	m3	Bomb.hgón. 56a75 m3, pluma 36m	10,07	10,07	
diP01HB040	0,015	h	Desplazamiento bomba	74,67	1,12	

TOTAL PARTIDA..... 11,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

diE28PH120	ud		<b>AYUDAS SUMINISTRO DEL HORMIGÓN</b> Ayudas para el suministro del hormigón mediante utilización de elementos mecánicos como bombas y dumpers.			
diO01OB160	0,800	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	15,58	
diP13TP020	24,100	kg	Palastro 15 mm.	0,63	15,18	
diP03ACC040	3,800	kg	Acero corrugado B 500 S/SD pref.	1,00	3,80	
diP03ALV010	4,000	ud	Tuerca acero D=16	0,12	0,48	
diP03ALP010	3,600	kg	Acero laminado S 275JR	1,35	4,86	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	39,90	0,40	

TOTAL PARTIDA..... 40,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28PM PAVIMENTOS DE MADERA					
diE28PM010	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO SIST. CLIPS			
Pavimento deportivo de tarima formado por base de polietileno expandido de espesor 10 mm, tarima formada por tablas macizas machihembradas de 22 mm. de espesor, en madera de haya calidad Harmony, instalada mediante la fijación de clips de acero, lijada, acuchillada y barnizada en fábrica, con barniz de isocianato y mano final con barniz de resina de poliuretano antideslizante, colocado.					
diO01OA090	0,585 h	Cuadrilla A	47,23	27,63	
diP30PM100	1,000 m2	Tarima haya 22 mm. barnizada	43,48	43,48	
diP30PM130	1,000 m2	Clips de fijación	3,52	3,52	
diP30PM050	1,150 m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,78	
diP30PM060	1,050 m2	Lámina amortig. sonoro 5mm. Fonpex	2,34	2,46	
diP30PM180	0,050 m.	Rubberband 12x20 mm.	4,53	0,23	
TOTAL PARTIDA .....					78,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28PM020	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO S/RASTREL h=62 mm.			
Pavimento deportivo de tarima, formado por un nivel de rastreles de sección 25,5x60 mm. separados 250 mm. y apoyados en almohadillas de caucho con la pieza J-Lock apoyado sobre base de polietileno expandido, tarima formada por tablas macizas machihembradas de 22 mm. de espesor en madera de haya calidad Harmony o Sylvasquash (para Squash), lijada, acuchillada y barnizada en fábrica, con barniz de isocianato y mano final con barniz de resina de poliuretano antideslizante, colocado.					
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30PM090	1,000 m2	Tacos de caucho	2,59	2,59	
diP30PM020	1,000 m2	Rastreles mad. 25,5x60 mm. a 250 mm.	10,63	10,63	
diP30PM100	1,000 m2	Tarima haya 22 mm. barnizada	43,48	43,48	
diP30PM110	2,000 ud	Material de fijación	0,49	0,98	
diP30PM120	1,000 m	Pieza J-Lock absorbedor vibración	1,97	1,97	
diP30PM050	1,150 m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,78	
TOTAL PARTIDA .....					84,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE28PM030	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO S/RASTREL h=50 mm.			
Pavimento deportivo de tarima, formado por un nivel de rastreles de sección 20x50 mm. separados 250 mm. y apoyados en almohadillas de caucho y en base de polietileno expandido, tarima formada por tablas macizas machihembradas de 22 mm. de espesor en madera de haya calidad Harmony o Sylvasquash (para Squash), lijada, acuchillada y barnizada en fábrica, con barniz de isocianato y mano final con barniz de resina de poliuretano antideslizante, colocado.					
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30PM090	1,000 m2	Tacos de caucho	2,59	2,59	
diP30PM010	1,000 m2	Rastreles mad. 20x50 mm. a 250 mm.	8,76	8,76	
diP30PM100	1,000 m2	Tarima haya 22 mm. barnizada	43,48	43,48	
diP30PM110	2,000 ud	Material de fijación	0,49	0,98	
diP30PM050	1,150 m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,78	
TOTAL PARTIDA .....					80,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE28PM040	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO D/RASTREL h=110 mm.			
Pavimento deportivo de tarima, formado por doble estrato de rastreles de sección 25,5x60 mm. y 40x39 mm. el inferior, ranurados, separados 500 mm. a ejes el inferior y el superior a 250 mm., apoyado el inferior en almohadillas de caucho con el sistema J-Lock, tarima formada por tablas macizas machihembradas de 22 mm. de espesor en madera de haya calidad Harmony, lijada, acuchillada y barnizada en fábrica, con barniz de isocianato y mano final con barniz de resina de poliuretano antideslizante, colocado.					
diO01OA090	0,650 h	Cuadrilla A	47,23	30,70	
diP30PM090	1,000 m2	Tacos de caucho	2,59	2,59	
diP30PM030	1,000 m2	Rastreles mad. 25,5x60 mm. a 500 mm.	4,79	4,79	
diP30PM040	1,000 m2	Rastreles mad. 49x39 mm. a 250 mm.	9,83	9,83	
diP30PM100	1,000 m2	Tarima haya 22 mm. barnizada	43,48	43,48	
diP30PM110	3,000 ud	Material de fijación	0,49	1,47	
TOTAL PARTIDA .....					92,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PM050	m2	<b>INFRAEST. RASTREL/TABLERO PARA PAV. DEPORT.</b> Infraestructura elástica para pavimento deportivo formado por lámina de polietileno de galga 400, solapadas 15 cm. entre bandas, lámina de amortiguamiento sonoro Fonpex de 5 mm. de grosor, compuesta por espuma de poliuretano, tacos elásticos de caucho E.P.D.M. en color negro, con doble seno de apoyo de dureza 72% Shore A, rastreles formados por capas de contrachapado marino de sección 48x60 mm., a los que se clavarán en su cara inferior los tacos elásticos, la distancia entre ejes de rastreles será de 30 cm., capa de contrachapado marino de 12 mm. de grosor, fijado a los rastres mediante encolado y grapado. Todo colocado			
diO01OA090	0,083 h	Cuadrilla A	47,23	3,92	
diP30PM050	1,150 m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,78	
diP30PM060	1,000 m2	Lámina amortig. sonoro 5mm. Fonpex	2,34	2,34	
diP30PM090	1,000 m2	Tacos de caucho	2,59	2,59	
diP30PM070	1,000 m2	Rastrel contrachapado marino 48x60 mm.	4,64	4,64	
diP30PM080	1,000 m2	Tabl.contrachapado marino 12 mm.	6,44	6,44	
diP30PM110	2,000 ud	Material de fijación	0,49	0,98	

TOTAL PARTIDA ..... 21,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PM060	m2	<b>INFRAEST. DOBLE TABLERO PARA PAV. DEPORT.</b> Infraestructura elástica para pavimento deportivo formado por lámina de polietileno de galga 400, solapadas 15 cm. entre bandas, lámina de amortiguamiento sonoro Fonpex de 5 mm. de grosor, compuesta por espuma de poliuretano, tacos elásticos de caucho E.P.D.M. en color negro con doble seno de apoyo de dureza 72% Shore A, que se clavarán a la cara inferior de la primera capa de contrachapado marino de 12 mm., a una distancia máxima ente ejes de tacos de 35 cm., capa superior de contrachapado marino de 12 mm. de grosor fijado a la capa inferior en ángulo de 90º mediante encolado y grapado. Todo colocado			
diO01OA090	0,218 h	Cuadrilla A	47,23	10,30	
diP30PM050	1,150 m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,78	
diP30PM060	1,000 m2	Lámina amortig. sonoro 5mm. Fonpex	2,34	2,34	
diP30PM090	1,000 m2	Tacos de caucho	2,59	2,59	
diP30PM080	2,000 m2	Tabl.contrachapado marino 12 mm.	6,44	12,88	
diP30PM110	2,000 ud	Material de fijación	0,49	0,98	

TOTAL PARTIDA ..... 29,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28PM070	m2	<b>PAV. DEP. TARIMA HAYA</b> Pavimento deportivo hayaelastic areaelastico para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 500, con solapes de 20 cm. entre bandas, capa inferior de contrachapado de 12 mm. de espesor con soportes elásticos patentados ( nº TO95A000861 ) de diseño troncocónico de 30 mm. de altura y diámetro 65-40 mm., con 32 ud. por tablero de 1,25x2,50 m., a una distancia de 31,25 cm. entre ejes, capa superior de contrachapado de 12 mm. de espesor cruzada con la anterior 70º, encoladas y atornilladas entre si, con repaso y enmasillado de juntas, pavimento de tarima de madera de HAYA vaporizada de 15 mm. de espesor, incluso preparación de la base y adhesivo especial colocado.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PM135	1,000 m2	Pavimento Hayaelastic 62 mm espesor	60,01	60,01	

TOTAL PARTIDA ..... 74,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28PM080	m2	<b>PAV. DEP. TARIMA ARCE</b> Pavimento deportivo mondowood areaelastico para interiores formado por: lámina de polietileno de galga 500, con solapes de 20 cm. entre bandas, capa inferior de contrachapado fenolico de 12 mm. de espesor con soportes elásticos patentados ( nº TO95A000861 ) de diseño troncocónico de 30 mm. de altura y diámetro 65-40 mm., con 32 ud. por tablero de 1,25x2,50 m., a una distancia de 31,25 cm. entre ejes, capa superior de contrachapado fenólico de 12 mm. de espesor cruzada con la anterior 70º, encoladas y atornilladas entre si, con repaso y enmasillado de juntas, pavimento de tarima de madera maciza machiembrada de ARCE de 19-20 mm. de espesor con claveteado oculto, lijado de la superficie en cuatro fases de poliuretano y barnizado con la aplicación de 2 capas de barniz de poliuretano de dos componentes en base acuosa, incluso preparación de la base, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,220 h	Cuadrilla A	47,23	10,39	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PM150	1,000 m2	Pav.dep.elast.mad.arce Mondowood e= 72 mm.	82,01	82,01	

TOTAL PARTIDA ..... 96,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PM090	m2		PAV.DEPORTIVO TARIMA DESMONTABLE Pavimento deportivo de tarima desmontable, formada por módulos macizos de 1800x513 y 900x513 mm. machihembrados de 22 mm. de espesor en madera de haya calidad Harmony , apoyado sobre una lámina de polietileno expandido de 10 mm. de espesor y mano final con barniz de resina de poliuretano antideslizante.			
diO01OA090	0,585	h	Cuadrilla A	47,23	27,63	
diP30PM160	1,000	m2	Módulo grande 1800x513 mm.	39,55	39,55	
diP30PM170	1,000	m2	Módulo pequeño 900x513 mm.	39,84	39,84	
diP30PM050	1,000	m2	Lámina de polietileno galga 400	0,68	0,68	
diP30PM060	1,000	m2	Lámina amortig. sonoro 5mm. Fonpex	2,34	2,34	
diP30PM110	2,000	ud	Material de fijación	0,49	0,98	
TOTAL PARTIDA .....						111,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS con DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28PR PAVIMENTOS RESINA SINTÉTICA

diE28PR010	m2		PAVIMENTO RESINA SINTÉT. STANDARD S/ASFALTO Pavimento deportivo de resinas sintéticas sistema LuSam Sport - SA Standard o similar sobre aglomerado asfáltico (sin incluir) formado por la aplicación sucesiva de una capa de sellado del aglomerado asfáltico con mortero de resinas LuSam - TS a razón de 2 kg/m2 aproximadamente, una capa de preparación y refinado del soporte a base de un mortero acrílico pigmentado en negro y áridos silíceos seleccionados LuSam - RF (rendimiento aproximado de 0,8 kg/m2), dos capas de mortero acrílico pigmentado LuSam - PX (rendimiento aproximado de 0,42 kg/m2 por capa) y capa de acabado con resina pura LuSam - CC (rendimiento aproximado de 0,25 kg/m2)			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01ME435	2,000	kg	Mortero de resinas Lu-Sam TS	1,61	3,22	
diP01ME436	0,800	kg	Mortero acrílico Lu-Sam RF	2,08	1,66	
diP01ME437	0,840	kg	Mortero acrílico Lu-Sam PX	2,78	2,34	
diP01ME440	0,250	kg	Resina pura Lu-Sam CC	3,95	0,99	
diP01DA130	0,050	m3	Agua	1,14	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						17,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28PR020	m2		PAVIMENTO RESINA SINTÉT. CAUCHO S/ASFALTO Pavimento deportivo de resinas sintéticas sistema LuSam Sport 3Caucho, sobre aglomerado asfáltico (sin incluir) formado por la aplicación sucesiva de una capa de sellado del aglomerado asfáltico con mortero de resinas LuSam - TS a razón de 2 kg/m2 aproximadamente, tres capas de mortero de resinas con caucho LuSam - FT + CC a razón de 0,50 kg/m2 y 0,10 kg/m2 respectivamente, dos capas de mortero acrílico pigmentado LuSam - PX (rendimiento aproximado de 0,45 kg/m2 por capa) y capa de acabado con resina pura LuSam - CC (rendimiento aproximado de 0,25 kg/m2)			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA050	0,400	h	Ayudante	18,16	7,26	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP01ME435	2,000	kg	Mortero de resinas Lu-Sam TS	1,61	3,22	
diP01ME448	1,500	kg	Mortero resinas Lu-Sam FT	2,84	4,26	
diP01ME440	0,550	kg	Resina pura Lu-Sam CC	3,95	2,17	
diP01ME437	0,900	kg	Mortero acrílico Lu-Sam PX	2,78	2,50	
diP01DA130	0,050	m3	Agua	1,14	0,06	
TOTAL PARTIDA .....						31,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PR030	m2	PAVIMENTO RESINA SPORT - SH BASIC S7HORMIGON Tratamiento superficial sobre pavimento de hormigón pulido mediante la aplicación de un tratamiento de resinas Lu-Sam - SH Básic de Julio Barbero Moreno, S.L. formado por la aplicación sucesiva de una capa de mortero epoxi LuSam - RE con una dotación aproximada de 0,80 kg/m2 como preparación del soporte y acabado mediante la aplicación de dos capas de LuSam - PX con una dotación de 0,42 kg/m2 aproximada por capa.			
diO01OA030	0,150 h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150 h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01ME460	0,800 kg	Mortero epoxi Lu-Sam RE	3,95	3,16	
diP01ME437	0,840 kg	Mortero acrílico Lu-Sam PX	2,78	2,34	
diP01DA130	0,050 m3	Agua	1,14	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					11,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PR040	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO MONTEA BÁSICO S/ ASFALTO Sobre pavimento de aglomerado asfáltico (no incluido), puesta en obra de revestimiento polideportivo de MONTEA o SIMILAR S/ ASFALTO a base de resinas sintéticas acrílicas específicas formado por la aplicación sucesiva del siguiente sistema: Aplicación de primera capa de mortero de MONTEA o SIMILAR SA como regularizadora de la superficie y de adherencia con mortero a base de resinas sintéticas acrílicas y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 1,80 kg/m2. NO INCLUYE BACHEO (ELIMINACIÓN DE CHARCOS). Aplicación de dos capas mortero de MONTEA o SIMILAR CB de mortero de resinas sintéticas acrílicas y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 0,60 kg/m2 en la primera y 0,45 kg/m2 en la segunda. Aplicación de una capa de pintura de MONTEA o SIMILAR PA como terminación con pintura de resinas acrílicas con una dotación de 0,2 kg/m2 Las distintas capas se aplicarán con rastras de goma en capas uniformes y continuas.			
diO01OA090	0,120 h	Cuadrilla A	47,23	5,67	
diP30PF390	1,800 kg	Mortero sintético árido grueso 1,0 mm SIMILAR SA (SelladoAsfalt)	1,53	2,75	
diP30PF380	1,050 kg	Mortero de resinas sintéticas y árido SIMILAR CB (CapasBloque)	4,96	5,21	
diP30PF370	0,200 kg	Pintura acrílica de acabado SIMILAR PA (PinturaACabado)	5,62	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					14,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28PR050	m2	PAVIMENTO DEPORTIVO MONTEA BÁSICO S/ HORMIGON Sobre pavimento de hormigón semipulido (no incluido), puesta en obra de revestimiento polideportivo de MONTEA o SIMILAR S/HORMIGONa base de resinas sintéticas acrílico-epoxi específicas de MONTEA o SIMILAR SH4 formado por la aplicación sucesiva del siguiente sistema: Aplicación de primera capa como sellado de la superficie y de adherencia con mortero de MONTEA o SIMILAR SH a base de resinas EPOXI y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 0,80 kg/m2 NO INCLUYE BACHEO (ELIMINACIÓN DE CHARCOS). Aplicación de dos capas de mortero de MONTEA o SIMILAR CB de resinas sintéticas acrílicas y áridos silíceos seleccionados con una dotación aproximada de 0,60 kg/m2 en la primera y 0,45 kg/m2 en la segunda. Aplicación de una capa de terminación con pintura de MONTEA o SIMILAR PA de resinas acrílicas con una dotación de 0,2 kg/m2. Las distintas capas se aplicarán con rastras de goma en capas uniformes y continuas.			
diO01OA090	0,120 h	Cuadrilla A	47,23	5,67	
diP30PF385	0,800 kg	Mortero epoxi de sellado hormigón SIMILAR SH (SelladoHormigón)	3,57	2,86	
diP30PF380	1,050 kg	Mortero de resinas sintéticas y árido SIMILAR CB (CapasBloque)	4,96	5,21	
diP30PF370	0,200 kg	Pintura acrílica de acabado SIMILAR PA (PinturaACabado)	5,62	1,12	
TOTAL PARTIDA .....					14,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28PT PAVIMENTOS DE TIERRA						
diE28PT010	m2		PAV. DEPORTIVO TIERRA ESTABILIZADA			
			Pavimento deportivo formado por una capa de 10 cm. de espesor de grava, 5 cm. de espesor de gravillas y 10 cm. de espesor de arena de río estabilizada con arcillas, incluso extendido, nivelado y compactado.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01AG040	0,150	m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	1,91	
diP01AG060	0,050	m3	Gravilla machaqueo 12/20 mm.	12,11	0,61	
diP01AA020	0,050	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP01AA050	0,100	m3	Arena de miga cribada	20,67	2,07	
diP01AA080	0,020	m3	Arena de mina 0/5 mm.	8,51	0,17	
diM08N020	0,035	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	1,69	
diM08RN010	0,030	h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,98	
diM08CA020	0,004	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,10	
diP01DA130	0,016	m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....						10,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con UN CÉNTIMOS

diE28PT020	m2		PAV. DEP. ARENA DE MINA			
			Pavimento deportivo formado por una capa de 15 cm. de espesor de árido de machaqueo entre 10 y 40 mm., una capa de arena de río de 5 cm. de espesor, una capa de arena de miga de 10 cm. de espesor y una capa de cubierta en arena de mina de 2 cm. de espesor según norma DIN 18035, incluso extendido, nivelado y compactado.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01AG040	0,150	m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	1,91	
diP01AA020	0,050	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,73	
diP01AA050	0,100	m3	Arena de miga cribada	20,67	2,07	
diP01AA080	0,020	m3	Arena de mina 0/5 mm.	8,51	0,17	
diM08N020	0,035	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	1,69	
diM08RN010	0,030	h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,98	
diM08CA020	0,004	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,10	
diP01DA130	0,016	m3	Agua	1,14	0,02	
TOTAL PARTIDA .....						9,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE28PT030	m2		PAVIMENTO TERRIZO ECOLOGICO MONTEA			
			Pavimento terrizo in situ de zahorra artificial exenta de materia orgánica, apta para compactar, acondicionado con cemento CEM II/A-P 32,5 R al 5% en peso, de 15 cm de espesor, comprendiendo la preparación del asiento, extendido en capa uniforme, reparto del cemento en la proporción del 5% en peso, rotovatado de una capa de 15 cm de espesor, humectación y compactado, con repaso de bordes a mano, completamente ejecutado, medida la superficie realizada en obra.			
diA00R030	0,195	m3	EXTENDIDO NIV.COMPACTADO ZAHORRA ARTF. ZA DA MAX 40	15,65	3,05	
diA10S070	1,050	m2	RIEGO CEMENTO LIQUIDO ECOLOGICO MONTEA	13,93	14,63	
diA11C055	1,050	m2	GEOTEXTIL NO TEJIDO 160 G/M2	2,56	2,69	
TOTAL PARTIDA .....						20,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28PT040	m2		PAVIMENTO TERRIZO JABRE			
			Pavimento terrizo in situ de jabre granítico extendido en capa uniforme, de 15 cm de espesor, comprendiendo la preparación del asiento, extendido en capa uniforme, humectación y compactado, con repaso de bordes a mano, completamente ejecutado, medida la superficie realizada en obra.			
diO01OB360	0,310	h	Oficial 1ª jardinería	19,40	6,01	
diO01OB380	0,310	h	Peón jardinería	17,06	5,29	
diP01SGS290	0,150	m3	Jabre granítico cribado color	29,43	4,41	
diP01DA130	0,075	m3	Agua	1,14	0,09	
TOTAL PARTIDA .....						15,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28PY PAVIMENTOS DE HIERBA ARTIFICIAL					
diE28PY010	m2	CÉSPED ARTIF. FUTBOL PRESTIGE XM 60			
Hierba artificial Prestige XM 60 Evolution monofilamento de 60 mm., hilo monofilamento cóncavo bicolor de alta resistencia y bajo coeficiente de abrasividad con nervio central, de 240 micras, con tratamiento anti UVA resistente al calor y al hielo, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,5/1,2 en una cantidad de 18 kg/m2 y caucho de granulometría 0,5/1,8 en una proporción de 15 kg/m2, de hilo polietileno tejido sobre un doble backing especialmente reforzado 100% polipropileno, peso de la fibra 1.164 gr/m2 y peso total de 2.344 gr/m2 (+/- 11%) en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con poliuretano. Producto testado en laboratorio, cumple los criterios FIFA 2*, sin base elástica.					
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY010	1,000 m2	Césped artif. Prestige XM 60	27,26	27,26	
TOTAL PARTIDA .....					31,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PY020	m2	CÉSPED ARTIF. FUTBOL PRESTIGE XT 65			
Hierba artificial Prestige XT 65 de ultima generación con 13,750 Dtex., en un solo hilo, con una anchura de cinta de 15 mm. y 100 micras de espesor, hilo prefilbrilado con patrón exclusivo de fibrilización, fibra lubricada con tratamiento anti UVA resistente al calor y al hielo, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,3/0,7 en una cantidad de 17-18 kg/m2 y caucho de granulometría 0,5/1,5 en una proporción de 16 kg/m2 mas 2 kg/m2 a añadir a los seis meses, hilo recto de 65 mm. de altura de polylefín tejido sobre un doble backing especialmente reforzado 100% polipropileno, peso de la fibra 1.400 gr/m2 y peso total aproximado de 2.630 gr/m2 en rollos 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con poliuretano.					
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY015	1,000 m2	Césped artif. Prestige XT 65	22,78	22,78	
TOTAL PARTIDA .....					27,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE28PY030	m2	CÉSPED ARTIF. FUTBOL SPORTGRAS 60			
Hierba artificial Sportgras 60 de ultima generación con 11,000 Dtex., fibra lubricada con tratamiento anti UVA resistente al calor y al hielo, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 25 kg/m2 y caucho de granulometría 0,5/1,5 en una proporción de 13 kg/m2, de hilo recto de 60 mm. de altura de polylefín con soporte de polipropileno, con un peso total aproximado de 2.155 gr/m2 en rollos 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con poliuretano.					
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY017	1,000 m2	Césped artif. Sportgras 60	20,18	20,18	
TOTAL PARTIDA .....					24,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28PY040	m2	CÉSPED ARTIF. FUTBOL SPORTGRAS MF 60			
Hierba artificial Sportgras 60 MF de ultima generación con 11,000 Dtex., fibra monofilamento con tratamiento anti UVA resistente al calor y al hielo, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 25 kg/m2 y caucho SBR de granulometría 0,5/1,5 en una proporción de 10 kg/m2, de hilo recto de 60 mm. de altura de polietileno con soporte de polipropileno, con un peso total aproximado de 2.465 gr/m2 en rollos 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con poliuretano.					
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY016	1,000 m2	Césped artif. Sportgras MF60	16,70	16,70	
TOTAL PARTIDA .....					21,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PY050	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL SPORTGRAS XP-S60</b> Hierba artificial Sportgras XP-S60, fibra recta lubricada 100% polietileno LSR-XP) de 11.000 Dtex., hilo libre de metales pesados conforme a los estándar FIFA y testado a 15.000 ciclos, altura del hilo 60 mm. con backing reforzado tipo Thiobac Pro, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 25 kg/m2 y caucho SBR de granulometría 0,5/1,5 en una proporción de 10 kg/m2, marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY018	1,000 m2	Césped artificial Sportgras XP-S60	22,06	22,06	
TOTAL PARTIDA.....					26,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PY060	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFEEL 12 60 AS</b> Hierba artificial Monofeel 12 60 AS de ultima generación, con 9.375 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 12.500 Dtex., hilo recto de 12 mm. de anchura, fibrilado 100% polietileno de 110 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho SBR en color NEGRO y granulometría 0,5/2,5 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno- poliéster- textil de 215 gr/m2, el peso de la fibra 1.533 gr/m2 y peso total de 2.748 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY019	1,000 m2	Césped artificial Monofeel AS 60 negro	22,49	22,49	
TOTAL PARTIDA.....					27,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE28PY070	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFEEL 12 60 AE STAR V</b> Hierba artificial Monofeel 12 60 AE STAR de ultima generación, con 9.375 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 12.500 Dtex., hilo recto de 12 mm. de anchura, fibrilado 100% polietileno de 110 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho termoplástico ECOFILL no vulcanizado, ecológico y reciclable en color VERDE y granulometría 0,5/3 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno- poliéster- textil de 215 gr/m2, el peso de la fibra 1.533 gr/m2 y peso total de 2.748 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY054	1,000 m2	Césped artificial Monofeel AS 60 verde	27,92	27,92	
TOTAL PARTIDA.....					32,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PY080	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFEEL 12 60 AE STAR TM</b> Hierba artificial Monofeel 12 60 AE STAR de ultima generación, con 9.375 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 12.500 Dtex., hilo recto de 12 mm. de anchura, fibrilado 100% polietileno de 110 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho termoplástico ECOFILL no vulcanizado, ecológico y reciclable en color MARRON-TIERRA granulometría 0,5/3 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno- poliéster- textil de 215 gr/m2, el peso de la fibra 1.533 gr/m2 y peso total de 2.748 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY055	1,000 m2	Césped artificial Monofeel AS 60 marron-tierra	25,67	25,67	
TOTAL PARTIDA.....					30,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PY090	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFIBRE 11 60 AS</b> Hierba artificial Monofibre 11 60 AS de ultima generación, con 8.750 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 11.200 Dtex., hilo recto monofilamento de 1 mm. de anchura, 100% polietileno de 150 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho SBR en color NEGRO granulometría 0,5/2,5 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un doble backing de polipropileno- textil de 260 gr/m2, el peso de la fibra 1.332 gr/m2 y peso total de 2.592 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY060	1,000 m2	Césped artificial Monofibre 11 60 AS negro	24,30	24,30	
TOTAL PARTIDA .....					29,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE28PY100	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFIBRE 11 60 AE V</b> Hierba artificial Monofibre 11 60 AE V de ultima generación, con 8.750 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 11.200 Dtex., hilo recto monofilamento de 1 mm. de anchura, 100% polietileno de 150 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho termoplástico ECOFILL, no vulcanizado, ecológico y reciclable en color VERDE granulometría 0,5/3 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un doble backing de polipropileno- textil de 260 gr/m2, el peso de la fibra 1.332 gr/m2 y peso total de 2.592 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY085	1,000 m2	Césped artificial Monofibre 11 60 AS verde	53,96	53,96	
TOTAL PARTIDA .....					58,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PY110	m2	<b>CÉSPED ARTIF. FUTBOL MONOFIBRE 11 60 AE TM</b> Hierba artificial Monofibre 11 60 AE TM de ultima generación, con 8.750 puntadas /m2, con fibra de 60 mm. de altura y 11.200 Dtex., hilo recto monofilamento de 1 mm. de anchura, 100% polietileno de 150 micras en color verde, lubricada y fibrilada de muy baja abrasión, fabricada con polietileno y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UV resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de sílice redondeada, lavada y seca de granulometría 0,3/0,8 en una cantidad de 20 kg/m2 y granulado de caucho termoplástico ECOFILL, no vulcanizado, ecológico y reciclable en color TIERRA-MARRON granulometría 0,5/3 en una proporción de 15 kg/m2, tejida sobre un doble backing de polipropileno- textil de 260 gr/m2, el peso de la fibra 1.332 gr/m2 y peso total de 2.592 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY020	1,000 m2	Césp.art.Monofibre 11 60 AE tierra-marrón	33,33	33,33	
TOTAL PARTIDA .....					38,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE28PY120	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS POLITBASIC PP</b> Hierba artificial Politbasic PP para tenis y pádel de uso medio con 22.050 puntadas /m2, en color verde y en rollos de 4 m. de ancho, con fibra de polipropileno de 8,800 Dtex., anchura del hilo de 20 mm. y altura de 20 mm., con una resistencia a la rotura de 200 N y elongacion 20%, hilo recto prefilbrilado de 65 u. con un peso de 905 gr/m2, base de propileno drenante estabilizado con látex con un peso de 160 gr/m2 y peso total de 1.615 gr/ m2, con instalación flotante sobre cinta lutradur con cola de poliuretano bicomponente, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,2-0,6 mm. y en cantidad de +/-24-25 kg/m2, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY052	1,000 m2	Césped artificial Politbasic NA-20	18,61	18,61	
TOTAL PARTIDA .....					23,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PY130	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS TOP 15</b> Hierba artificial Top 15 para tenis y pádel de uso intenso con 42.000 puntadas /m2, en color verde y ocre en rollos de 4 m. de ancho, con fibra de polipropileno de 6,600 Dtex., anchura del hilo de 12 mm y altura 15 mm., con una resistencia a la rotura de 151 N y elongación 15%, hilo recto prefilbrilado de 05 u. con un peso de 1.027 gr/m2, base de propileno drenante estabilizado con látex con un peso de 160 gr/m2 y peso total de 2.087 gr/ m2, con instalación flotante sobre cinta lutradur con cola de poliuretano bicomponente, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,2-0,6 mm. y en cantidad de 15 kg/m2, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY053	1,000 m2	Césped artificial Polipop	20,26	20,26	
TOTAL PARTIDA.....					24,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PY140	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS TOP 10</b> Hierba artificial Top 10 para tenis y pádel de uso intenso con 69.300 puntadas /m2, en color verde oliva y ocre en rollos de 4 m. de ancho, con fibra de polipropileno de 6,600 Dtex., anchura del hilo de 12 mm y altura 10 mm., con una resistencia a la rotura de 151 N y elongación 15%, hilo recto prefilbrilado de 60 u. con un peso de 1.114 gr/m2, base de propileno drenante estabilizado con látex con un peso de 160 gr/m2 y peso total de 2.174 gr/ m2, con instalación flotante sobre cinta lutradur con cola de poliuretano bicomponente, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,2-0,6 mm. y en cantidad de 8 kg/m2, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY180	1,000 m2	Césped artif. Polisoft	19,88	19,88	
TOTAL PARTIDA.....					24,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE28PY150	m2	<b>CESPED ARTIF. PADEL-TENIS MONDOTURF R11</b> Hierba artificial tipo Mondoturf R11 para pádel y tenis, con 58.800 puntadas /m2, de 100% polipropileno NSF de 11 mm. de altura y 6.600 Dtex., lubricada y rizada de muy baja abrasión en color verde, esta fabricada con polipropileno fibrilado y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UVA resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de cuarzo redondeada, lavada y secada con un 97% de sílice y de granulometría 0,2/0,4 en una cantidad de 19 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno y textil de 164 gr/m2, el peso de la fibra 1.399 gr/m2 y peso total de 2.563 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY181	1,000 m2	Césped artificial Mondoturf R 11	17,61	17,61	
TOTAL PARTIDA.....					22,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28PY160	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS MONDOTURF 15</b> Hierba artificial tipo Mondoturf 15 para pádel y tenis, con 42.000 puntadas /m2, de 100% polipropileno NSF de 15 mm. de altura y 6.600 Dtex., lubricada y rizada de muy baja abrasión en color verde, esta fabricada con polipropileno fibrilado y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UVA resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de cuarzo redondeada, lavada y secada con un 97% de sílice y de granulometría 0,2/0,4 en una cantidad de 19 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno y textil de 164 gr/m2, el peso de la fibra 1.056 gr/m2 y peso total de 2.220 gr/m2, en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY182	1,000 m2	Césped artificial Mondoturf 15	13,86	13,86	
TOTAL PARTIDA.....					18,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PY170	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS MONDOTURF 20</b> Hierba artificial tipo Mondoturf 20 para pádel y tenis, con 42.000 puntadas /m2, de 100% polipropileno NSF de 20 mm. de altura y 6.600 Dtex., lubricada y rizada de muy baja abrasión en color verde, blanco, azul, amarillo y teja, esta fabricada con polipropileno fibrilado y aditivos específicos que la caracterizan por su alta resistencia con tratamiento anti UVA resistente al calor y a variaciones climatológicas extremas, lastrada con arena de cuarzo redondeada, lavada y secada con un 97% de sílice y de granulometría 0,2/0,4 en una cantidad de 24 kg/m2, tejida sobre un backing de polipropileno y textil de 164 gr/m2, el peso de la fibra 1.342 gr/m2 y peso total de 2.506 gr/m2, en rollos de 4,05 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación con juntas encoladas con geotextiles y cola bicomponente de poliuretano.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY183	1,000 m2	Césped artificial Mondoturf 20	13,58	13,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>18,30</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28PY180	m2	<b>CÉSPED ARTIF. HOCKEY TRIUMPH-PE 13 mm</b> Césped artificial Triumph P.E para hockey de polietileno de 13 mm. de altura con 67.200 puntadas/m2, peso de la fibra 1.560 gr/m2, peso total 2.805 gr/m2 ,sin relleno incluso montaje y colocacion			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY205	1,000 m2	Césped artificial Triumph P.E 13 mm	22,35	22,35	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>27,07</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE28PY190	m2	<b>CÉSPED ARTIF. HOCKEY TRIUMPH-PA 12 mm</b> Césped artificial Triumph P.A para hockey de poliamida y nylon 6.6 de 12 mm. de altura con 67.200 puntadas/m2, peso de la fibra 1.470 gr/m2, peso total 2.715 gr/m2 ,sin relleno incluso montaje y colocacion			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY210	1,000 m2	Césped artificial Triumph P.A 12 mm	28,14	28,14	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>32,86</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28PY200	m2	<b>BASE ELÁSTICA IN SITU 15 mm</b> Base elástica de 15 mm., de espesor compuesta por mezcla de resinas de poliuretano y granulado de caucho 4/7 mm., extendida mecánicamente, colocada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP30PY040	1,000 m2	Agl.caucho-resinas 15 mm espesor	3,85	3,85	
diM08EG020	0,020 h	Ex tendedora láser	104,53	2,09	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>7,98</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PY210	m2	<b>CÉSPED ARTIF. PADEL-TENIS TOP 15 C/ADHESIVO SLC® SP 70</b> Hierba artificial Top 15 para tenis y pádel de uso intenso con 42.000 puntadas /m2, en color verde y ocre en rollos de 4 m. de ancho, con fibra de polipropileno de 6,600 Dtex., anchura del hilo de 12 mm y altura 15 mm., con una resistencia a la rotura de 151 N y elongacion 15%, hilo recto prefilbrilado de 05 u. con un peso de 1.027 gr/m2, base de propileno drenante estabilizado con látex con un peso de 160 gr/m2 y peso total de 2.087 gr/ m2, con instalación flotante sobre cinta lutradur con adhesivo orgánico bicomponente Slc® Eco SP 70 de Kerakoll para un rendimiento de 1 kg/m2, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,2-0,4 mm. y en cantidad de 15 kg/m2, incluso marcaje de líneas de juego, montaje y colocación. Materiales con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP01AA140	15,000 kg	Árido síliceo 0,2-0,4	0,18	2,70	
diP30PY053	1,000 m2	Césped artificial Polipop	20,26	20,26	
diP01FA935	0,890 kg	Adhesivo Slc® Eco SP 70 P/A	5,15	4,58	
diP01FA940	0,110 kg	Adhesivo hierba Slc® Eco SP 70 P/B	16,88	1,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	34,10	0,51	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>34,63</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PY220	m2	<b>CESPED ARTIF. FUTBOL PRESTIGE XM 60 C/ADHESIVO SLC® ECO PU70</b> Hierba artificial Prestige XM 60 Evolution monofilamento de 60 mm., hilo monofilamento cóncavo bicolor de alta resistencia y bajo coeficiente de abrasividad con nervio central, de 240 micras, con tratamiento anti UVA resistente al calor y al hielo, lastrada con arena de sílice redondeada lavada y seca de granulometría 0,5/1,2 en una cantidad de 18 kg/m2 y caucho de granulometría 0,5/1,8 en una proporción de 15 kg/m2, de hilo polietileno tejido sobre un doble backing especialmente reforzado 100% polipropileno, peso de la fibra 1.164 gr/m2 y peso total de 2.344 gr/m2 (+/- 11%) en rollos de 4 m. de ancho, incluso marcaje de líneas de juego cumpliendo la reglamentación de la R.F.E.F., montaje y colocación con juntas encoladas con adhesivo orgánico bicomponente Slc® Eco SP de Kerakoll para un rendimiento de 1 kg/m2. Producto testado en laboratorio, cumple los criterios FIFA 2*, sin base elástica. Materiales con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011, medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY010	1,000 m2	Césped artif. Prestige XM 60	27,26	27,26	
diP01AA150	18,000 kg	Árido silíceo 0,5-1,2 mm	0,20	3,60	
diP01FA935	0,890 kg	Adhesivo Slc® Eco SP 70 P/A	5,15	4,58	
diP01FA940	0,110 kg	Adhesivo hierba Slc® Eco SP 70 P/B	16,88	1,86	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	42,00	0,63	
TOTAL PARTIDA .....					42,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28PY230	m2	<b>CÉSPED ARTIF. RESIDENCIAL BASIC 15 mm</b> Césped artificial para uso decorativo y residencial fibrilado de 15 mm. de altura, con 25.200 puntadas/m2, y un peso de fibra de 710 gr/m2, peso total de 1.925 gr/m2 y 15 kg/m2 de arena, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY215	1,000 m2	Césped artificial residencial Basic 15 mm	13,58	13,58	
TOTAL PARTIDA .....					18,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28PY240	m2	<b>CÉSPED ARTIF. RESIDENCIAL RESORT 10 mm</b> Césped artificial para uso decorativo y residencial fibrilado de 10 mm. de altura, con 52.500 puntadas/m2, y un peso de fibra de 840 gr/m2, peso total de 2.055 gr/m2 y 15 kg/m2 de arena, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30PY225	1,000 m2	Césped artificial residencial Resort 10 mm	17,69	17,69	
TOTAL PARTIDA .....					22,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>SUBAPARTADO diE28PZ PAVIMENTO DE HIERBA NATURAL</b>					
diE28PZ010	m2	<b>FORM. PENDIENTES LATERALES DRENES</b> Formación de pendientes laterales del 4% entre zanjas de drenaje con motoniveladora guiada por rayo láser, incluso compactado de la superficie resultante con rulo, hasta obtener una densidad del 95% proctor normal.			
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diM08N020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	
diM08RN010	0,010 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,33	
diM08CA020	0,010 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,26	
diP01DA130	0,025 m3	Agua	1,14	0,03	
TOTAL PARTIDA .....					1,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PZ020	m	<b>TUBERÍA PVC DRENAJE</b> Tubería enterrada con pendiente del 1% para drenaje de PVC abovedado y ranurado de 160 mm. de diámetro interior colocada sobre cama de arena de río de 10 cm. de espesor incluso forrado de paredes y fondo de zanja con fieltro geotextil punzonado de 125 gr/m2, incluso relleno de zanja con 0,20 m3/m. de grava de diámetro entre 80 y 40 mm. colocado.			
diO01OA070	0,290 h	Peón ordinario	17,34	5,03	
diP06BG090	1,400 m2	Filtro geotextil poliéster 125 g/m2	0,60	0,84	
diP01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	0,58	
diP02RV140	1,000 m	T.dren.PVC corr.simpl.abov SN2 D=160mm	3,96	3,96	
diP01AG090	0,200 m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	20,16	4,03	

**TOTAL PARTIDA..... 14,44**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28PZ030	m	<b>DRENAJE SUPERFICIAL REFORZADO</b> Drenaje longitudinal superficial reforzado con técnica especial drenlaser compuesto por la apertura de zanja de 7 cm. de ancho con una profundidad de 30 cm. con carga y transporte de tierras a vertedero, colocación de tubo de drenaje de 50 mm. de diámetro, relleno de zanja con gravillín de diámetro 4/ 8 mm. y sellado posterior de zanja con un espesor de 3 cm. con arena de sílice de diámetro máximo 2 mm. todo efectuado en una misma operación con maquinaria especial para este tipo de trabajo, incluso uniones con colectores principales de saneamiento.			
diO01OA070	0,290 h	Peón ordinario	17,34	5,03	
diP30PW310	1,000 m	Drenaje superficial reforzado	5,64	5,64	

**TOTAL PARTIDA..... 10,67**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28PZ040	m2	<b>CAPA DE GRAVA 20 cm.</b> Capa de grava limpia, lavada y exenta de finos de 20 cm. de espesor medio de diámetros comprendidos entre 40 y 20 mm. extendida y nivelada por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP01AG040	0,200 m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	2,55	
diM08N020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	

**TOTAL PARTIDA..... 3,38**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28PZ050	m2	<b>CAPA DE GARBANCILLO 15 cm</b> Capa de garbancillo limpio, lavado y exento de finos de 15 cm. de espesor de diámetros comprendidos entre 25 y 12,5 mm. extendido y nivelado por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP01AG020	0,100 m3	Garbancillo especial 6/12 mm.	13,17	1,32	
diM08N020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	

**TOTAL PARTIDA..... 2,15**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE28PZ060	m2	<b>CAPA DE PIÑONCILLO 5 cm</b> Capa de piñoncillo limpio, lavado y exento de finos de 5 cm. de espesor de diámetros comprendidos entre 12 y 10 mm. extendido y nivelado por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,010 h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP01AJ030	0,050 m3	Piñoncillo selecc. río 10/12 mm.	21,92	1,10	
diM08N020	0,010 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,48	

**TOTAL PARTIDA..... 1,75**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EURO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28PZ070	m2	<b>CAPA SOPORTE 20 cm</b> Capa soporte formada por arenas con granulometría del 10% máximo de 0,002 a 0,06 mm., 80% de 0,06 a 2 mm. y 10% de 1,5 a 3 mm., con un pH entre 4 y 7, velocidad de filtración de 40 litros m2 y hora, contenido en materia orgánica menor del 5%, incorporación de turba, abonos orgánicos y químicos, con un espesor de 20 cm. extendida y nivelada por medios mecánicos.			
diO01OA070	0,020 h	Peón ordinario	17,34	0,35	
diP01AA040	0,200 m3	Arena de río fina 0/2 mm.	15,82	3,16	
diP28DA050	0,005 m3	Turba negra cribada	64,67	0,32	
diP28DF010	0,060 kg	Abono mineral NPK 15-15-15	0,92	0,06	
diP28DA100	0,003 m3	Materia orgánica seleccionada	26,32	0,08	
diM08N020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	

TOTAL PARTIDA..... 4,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PZ080	m2	<b>SIEMBRA MECÁNICA SEMILLAS</b> Siembra a máquina de mezcla especial de gramíneas (30% raygrass inglés flor, 35% festuca arundinacea cochisse y 35% festuca arundinacea mini-mustang) a razón de 40 gr. por m2. incluso abonos nitrogenados de superficie de liberación lenta con mantenimiento durante 60 días postsiembra.			
diO01OB360	0,050 h	Oficial 1ª jardinería	19,40	0,97	
diO01OB380	0,050 h	Peón jardinería	17,06	0,85	
diM10PN010	0,009 h	Motocultor 120 cm. 4 ruedas	34,74	0,31	
diP28M010	0,040 kg	Mezcla sem.césped rústi.3 varied.	4,87	0,19	
diP28DF010	0,060 kg	Abono mineral NPK 15-15-15	0,92	0,06	

TOTAL PARTIDA..... 2,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28PW VARIOS

diE28PW010	m2	<b>TRATAMIENTO HERBICIDA</b> Tratamiento superficial con herbicida aplicado por riego mediante camión cisterna.			
diO01OA070	0,006 h	Peón ordinario	17,34	0,10	
diM08CA020	0,004 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,10	
diP30PW170	0,001 l	Herbicida	89,86	0,09	
diP01DA130	0,050 m3	Agua	1,14	0,06	

TOTAL PARTIDA..... 0,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28PW020	m3	<b>EXT.COMPACT. ZAHORRA ARTF. ZA DA MAX 40</b> Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de zahorra artificial Z-A con aportación de las mismas por tongadas, incluso riego y refino hasta lograr un proctor modificado del 98%.			
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP01AF020	2,200 t	Zahorra artif. ZA(40)/ZA(25) 75%	4,35	9,57	
diM08N020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	
diM08RN010	0,095 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	3,11	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	

TOTAL PARTIDA..... 15,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28PW030	m3	<b>EXT.COMPACT. ZAHORRA ARTF. Z3 DA MAX. 25</b> Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de zahorra artificial Z-3 con aportación de las mismas por tongadas, incluso riego y refino hasta lograr un proctor modificado del 98%.			
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP01AF050	1,700 t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	4,28	7,28	
diM08N020	0,015 h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,72	
diM08RN010	0,095 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	3,11	
diM08CA020	0,020 h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	

TOTAL PARTIDA..... 13,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28PW040	m2	<b>RIEGO ASFÁLTICO IMPRIMACIÓN</b> Riego asfáltico de imprimación con 1 kg/m2. con betún tipo M.C.O. colocado.			
------------	----	---	--	--	--

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP30PW270	1,000 m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,60	0,60	
TOTAL PARTIDA.....					2,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SIETE CÉNTIMOS

<b>diE28PW050</b>	<b>m2</b>	<b>RIEGO ASFÁLTICO DE ADHERENCIA</b>			
		Riego asfáltico de adherencia con 0,8 kg/m2. con betún tipo M.C.O. colocado			
diO01OA070	0,085 h	Peón ordinario	17,34	1,47	
diP30PW280	1,000 m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					1,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>diE28PW060</b>	<b>m2</b>	<b>AGLOMERADO ASFÁLTICO CALIENTE 4+3 cm</b>			
		Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de 2 capas de aglomerado asfáltico en caliente colocadas con cable con betún b 80/100 ( M.B.C. ), capa superior de estructura cerrada tipo IV-a (microaglomerado arena-betún) de 3 cm. de espesor y capa inferior de aglomerado asfáltico en caliente ( M.B.C. ) tipo AC-16 G de 4 cm. de espesor, incluso riego de imprimación de la subbase y riego de adherencia entre capas, extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos. Todo colocado.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30PW250	1,000 m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 3 cm. espesor	4,51	4,51	
diP30PW255	1,000 m2	Aglom.asfált. tipo AC-16 G 4 cm. espesor	5,18	5,18	
diP30PW270	1,000 m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,60	0,60	
diP30PW280	1,000 m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,40	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					12,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>diE28PW070</b>	<b>m2</b>	<b>AGLOMERADO ASFÁLTICO CALIENTE 5 cm TIPO IV-a</b>			
		Extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos de aglomerado asfáltico en caliente colocada con cable con betún b 80/100, de 5 cm. de espesor de estructura cerrada tipo IV-a (microaglomerado arena-betún) , incluso riego de imprimación de la subbase. Todo colocado.			
diO01OA070	0,150 h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP30PW270	1,000 m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,60	0,60	
diP30PW265	1,000 m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 5 cm. espesor	5,64	5,64	
diM08EA010	0,025 h	Extended.asfáltica cadenas 2,5/6m.110CV	76,52	1,91	
diM08RN010	0,025 h	Rodillo vibrante autopropuls.mixto 3 t.	32,69	0,82	
TOTAL PARTIDA.....					11,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE28R VALLAS Y CERRAMIENTOS						
diE28R010	m2		ENFOSCADO, MALLA Y BRUÑIDO FRONTÓN			
Enfoscado maestreado y fratasado en frontón a dos capas, con mortero de cemento Ibersec Plast Fino gris (8N/mm2), de 20 mm. de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m. s/NTE-RPE-7, con refuerzo del mismo con malla de mortero para armado tipo Cotegran, i/colocación, fijado y tensado con un solape mínimo de 10 cm. a cada lado, tomada con pasta de cemento CEM II/A-P 42,5 y punteada, incluso bruñido con pasta de cemento CEM II/B-P 32,5 N, dado a llana tapando poros e irregularidades hasta conseguir una superficie lisa, en paramentos verticales, s/NTE-RPE, i/ andamiaje y mados auxiliares.						
diO01OA030	0,750	h	Oficial primera	20,40	15,30	
diO01OA050	0,600	h	Ayudante	18,16	10,90	
diA02A026	0,020	m3	M. CEM. P/PROY. PLAST. FINO GRIS	105,19	2,10	
diP04RW030	1,100	m2	Malla mortero	1,65	1,82	
diA01A050	0,001	m3	PASTA CEMENTO CEM II/A-P 42,5 R	125,02	0,13	
diP01CC030	0,004	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	84,19	0,34	
TOTAL PARTIDA.....						30,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE28R025	m2		CERRAMIENTO MALLA S/TORSION PISTA DEPORTIVA			
Cerramiento de malla de simple torsión formado por postes verticales especiales tipo lux extremos, de tensión, intermedios, jabalcones y tornapuntas fabricados en chapa galvanizada en caliente Z-275 de 80x3 mm. de diámetro, empotrados y recibidos en hormigón, separados 3 m. aproximadamente, tubos horizontales superior, intermedio e inferior para grapado de malla de 50x1,5 mm. de diámetro, todo galvanizado y plastificado Protecline verde, malla metálica de simple torsión ST-50/17 con alambre tipo 19/16 y numero de hiladas en tensión 5, galvanizada y plastificada, incluso tensores, accesorios, alambre de tensado, p.p. de puertas de acceso batiente tipo ligera con el mismo acabado que el cercado segun detalle de planos, montaje y colocación.						
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP30W210	1,000	u	Cerramiento malla s/torsión Lux	9,55	9,55	
diA02A080	0,008	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,55	
diP30W180	1,000	m2	Accesorios cerramiento	0,27	0,27	
diP30W060	0,005	m2	Puerta de acceso galvanizada	153,64	0,77	
diP01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
TOTAL PARTIDA.....						25,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS						
diE28R040	m2		CERRAMIENTO PISTA PADEL MALLA ELECTROSOLDADA			
Cerramiento metálico de pista de padel con malla electrosoldada 50x50x4 mm. galvanizada, con imprimación Acqua Primer y acabado con esmalte biepoxidico de color a elegir, fijada mediante soldadura y/o tornillería cincada en acero inoxidable, según especificaciones, fijada a estructura tubular metálica ( sin incluir ). Incluso p.p. de tornillería, elementos auxiliares, fijaciones, pequeño material, mano de obra, puerta de acceso. Medida la unidad ejecutada.						
diO01OA030	0,100	h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP14BA020	0,040	l	Imp. Acqua Primer	4,84	0,19	
diP25J050	0,080	l	Esmalte biepoxidico color	8,29	0,66	
diP13VE070	1,000	m2	Malla elect.sold.galv. 50x50x4	3,04	3,04	
diP01U320	1,000	m	Cordón soldadura D=4mm	0,07	0,07	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	7,70	0,12	
diP01U150	1,000	ud	Pernio tuerca y arandela 50cm	1,89	1,89	
TOTAL PARTIDA.....						9,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28R050	m2		<b>CERRAMIENTO PISTA PÁDEL CRISTAL</b> Cerramiento de pista de pádel en cristal con vidrio templado de 12 mm colocado a tope (homologado como vidrio de seguridad por el Ministerio de Industria y Energía, cumpliendo normas NFP 78304 y DIN 1249, así como test de impacto "Choc a la bille"), fijados a estructura metálica ( sin incluir ) mediante herrajes y tornillería en acero inoxidable, tuercas de seguridad de autofrenado, juntas elastoméricas en neopreno de 10 mm., incluso sellado entre vidrios, montaje y colocación según planos. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diM07CG010	0,050	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	2,17	
diM07CB010	0,050	h	Camión basculante de 8 t.	19,89	0,99	
diP14BA060	1,000	m2	Vidrio templado incoloro 12mm.	52,98	52,98	
diP01U320	0,720	m	Cordón soldadura D=4mm	0,07	0,05	
diP01U140	1,000	ud	Tornillo 6,8 cincado+arand.+tuerca autobloc.	2,22	2,22	
diP01U150	1,980	ud	Pernio tuerca y arandela 50cm	1,89	3,74	
diP07CE160	2,000	m	Cinta autoadhesiva 50x3 mm.	1,45	2,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	76,90	1,15	
TOTAL PARTIDA .....						78,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS

diE28R060	m2		<b>CERCA MOD.LUX MALLA S/TGALVANIZADA</b> Cerca formada por postes tipo Lux 50-1,5mm/e.m. (W: 2,2cm3) o Lux 80-1,5mm/e.m. (W: 5,6cm3), provistos de cremallera longitudinal para la fijación de los accesorios y grapas necesarias para soportar la tensión de los alambres y las mallas. Postes fabricados con chapa de acero bajo en carbono, con resistencia a la tracción de 300 a 500N/mm2 con tapón de polipropileno indegradable a los agentes atmosféricos. Malla de simple torsión de forma romboidal tipo 50/14, fabricada con alambre de 400N/mm2 de resistencia. Luz de la malla de 50mm, y altura de hasta 4,00 m. Accesorios acoplados a la cremallera mediante tornillo de fijación. La grapa es de alambre galvanizado reforzado, fijada en la cremallera de forma vertical para impedir el posible desplazamiento de ésta. Acabado de los postes, accesorios y malla, en acero galvanizado en caliente interior y exterior Z-275.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP13VB290	1,000	m2	Cercado malla s.torsión 50 mm. galv.	12,61	12,61	
diP01HM010	0,008	m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	0,57	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	22,60	0,23	
TOTAL PARTIDA .....						22,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

APARTADO diE28S PISCINAS

SUBAPARTADO diE28SC EQUIPOS DE CONTROL

diE28SC010	u		<b>REGULADOR CLORO-pH</b> Regulador de cloro y pH para la actuación sobre las bombas dosificadoras de hipoclorito y ácido, provisto de electrodos de pH y rh, con portaelectrodos para colocación en tubería, lectura digital con una cifra decimal, mv cl con dos cifras decimales, botón de regulación del punto de intervención pH set, de 4 hasta 10, cl set de 0 hasta 1, precisión de regulación +- 5%, alimentación a 220 v, 50/60 hz, monofásica, colocado.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30IC010	1,000	u	Regulador cloro - pH	2.700,38	2.700,38	
diP30IC020	1,000	u	Pequeño material	14,45	14,45	
TOTAL PARTIDA .....						2.903,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL NOVECIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28SC020	u		<b>DOSIFICADOR HIPOCLORITO</b> Bomba dosificadora de membrana con caudal máximo 10 l/hora. presión mínima 7,5, potencia del motor 90 W., válvula de aspiración, cánula de inyección, 6 m. de tubo flexible de diámetro 12 mm., 4 abrazaderas y un depósito de polietileno de capacidad 200 l. para contener solución de hipoclorito sódico, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IC030	1,000	u	Dosificador hipoclorito	333,22	333,22	
diP30IC040	1,000	u	Depósito polietileno 200 l.	118,55	118,55	
diP30IC050	1,000	u	Tubos y accesorios	27,76	27,76	
diP30IC020	1,000	u	Pequeño material	14,45	14,45	
TOTAL PARTIDA .....						541,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SC030		u	<b>DOSIFICADOR SULFATO ALÚMINA</b> Bomba dosificadora de membrana con caudal máximo 5 l/hora. presión mínima 7,5, potencia del motor 90 W., válvula de aspiración, cánula de inyección, 6 m. de tubo flexible de diámetro 12 mm., 4 abrazaderas y un depósito de polietileno de capacidad 200 l. para contener solución de sulfato de alúmina, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IC060	1,000	u	Dosificador sulfato alúmina	333,11	333,11	
diP30IC040	1,000	u	Depósito polietileno 200 l.	118,55	118,55	
diP30IC050	1,000	u	Tubos y accesorios	27,76	27,76	
diP30IC020	1,000	u	Pequeño material	14,45	14,45	
TOTAL PARTIDA .....						541,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28SC040		u	<b>ESTUCHE COMPARADOR CLORO pH</b> Estuche comparador para control de cloro y pH, compuesto por base rectangular de plástico transparente, donde van adosadas las células y colores estándar y 2 frascos de plástico, conteniendo las soluciones de ortotolidina y rojo fenol.			
diP30IC070	1,000	u	Estuche comparador cloro-pH	21,83	21,83	
TOTAL PARTIDA .....						21,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28SC050		u	<b>DOSIFICADOR ÁCIDO CLORHÍDRICO</b> Bomba dosificadora de membrana con caudal máximo 5 l/hora. presión mínima 7,5, potencia del motor 90 W., válvula de aspiración, cánula de inyección, 6 m. de tubo flexible de diámetro 12 mm., 4 abrazaderas y un depósito de polietileno de capacidad 200 l. para contener solución de ácido clorhídrico, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IC061	1,000	u	Dosificador ácido clorídrico	315,12	315,12	
diP30IC040	1,000	u	Depósito polietileno 200 l.	118,55	118,55	
diP30IC050	1,000	u	Tubos y accesorios	27,76	27,76	
diP30IC020	1,000	u	Pequeño material	14,45	14,45	
TOTAL PARTIDA .....						523,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con ONCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28SD EQUIPOS DEPURACIÓN						
diE28SD010		u	<b>EQUIPO FILTRACIÓN VASO 25x12,50 m.</b> Equipo de filtración compuesto por 2 filtros verticales de diámetro 2.350 mm., para un caudal de 113 m3/h. y un volumen de agua de 450 m3, construido en poliéster reforzado con fibra de vidrio, colector de plástico, válvulas de mariposa para filtrado y lavado, 2 prefiltros de cabello, 2 cestos coladores, 2 bombas centrifugas, 2 motores eléctricos con una potencia de 20 CV, manómetros, batería de tubería de PVC para enlace del filtro con el grupo moto-bomba, válvulas de mariposa, válvulas antirretorno, montaje, colocación y puesta en marcha.			
diO01OA090	40,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.889,20	
diP30ID010	1,000	u	Equipo filtración 450 m3 en 4 h.	27.824,52	27.824,52	
diP30ID060	1,000	u	Tub.válv.accesorios eq. 450 m3	1.360,34	1.360,34	
diP30ID040	4,000	u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	377,44	
diP30IC020	40,000	u	Pequeño material	14,45	578,00	
TOTAL PARTIDA .....						32.029,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS MIL VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SD020		u	<b>EQUIPO FILTRACIÓN VASO 12,5x6,00 m.</b> Equipo de filtración compuesto por 1 filtro vertical de diámetro 1.600 mm. para un caudal de 34 m3/h. y un volumen de agua de 68 m3, construido en poliéster reforzado con fibra de vidrio, colector de plástico, válvulas de mariposa para filtrado y lavado, 2 prefiltros de cabello, 2 cestos coladores, 2 bombas centrífugas, 2 motores eléctricos con una potencia de 3,5 CV, 2 manómetros, batería de tubería de PVC para enlace del filtro con el grupo motobomba, 6 válvulas de mariposa, válvulas antirretorno, montaje, colocación y puesta en marcha.			
diO01OA090	20,000	h	Cuadrilla A	47,23	944,60	
diP30ID020	1,000	u	Equipo filtración 68 m3 en 2 h.	8.547,52	8.547,52	
diP30ID040	1,000	u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	94,36	
diP30ID110	1,000	u	Tub.válv. accesorios eq. 68 m3	304,70	304,70	
diP30IC020	5,000	u	Pequeño material	14,45	72,25	

TOTAL PARTIDA..... 9.963,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL NOVECIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28SD030		u	<b>CONTADOR AGUA DEPURADA VASO 20</b> Contador de paso total para tubería de diámetro 200 mm., con cuerpo de fundición fg25, diafragma de bronce, diseñado para derivar al contador una parte proporcional del flujo, con turbina y mecanismo de engranaje en plástico, material de acoplamiento, bridas, portabridas, juntas de goma, tubería, valvulería, tornillería, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30ID030	1,000	u	Contador dim. 200 mm.	1.036,76	1.036,76	
diP30ID040	1,000	u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	94,36	

TOTAL PARTIDA..... 1.320,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE28SD040		u	<b>CONTADOR AGUA DEPURADA VASO 10</b> Contador de paso total para tubería de diámetro 100 mm., con cuerpo de fundición fg25, diafragma de bronce, diseñado para derivar al contador una parte proporcional del flujo, con turbina y mecanismo de engranaje en plástico, material de acoplamiento, bridas, portabridas, juntas de goma, tubería, valvulería, tornillería, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30ID031	1,000	u	Contador dim. 100 mm.	437,43	437,43	
diP30ID040	1,000	u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	94,36	

TOTAL PARTIDA..... 720,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28SD050		u	<b>EQUIPO LIMPIAFONDOS</b> Equipo limpiafondos autónomo, formado por barredor de bronce con toma de 2", mango telescópico de 10 m., 25 m. de manguera autoflotante de 2", grupo motobomba autoaspirante de 2 CV y carro de transporte.			
diP30ID050	1,000	u	Equipo limpiafondos autónomo	1.677,12	1.677,12	

TOTAL PARTIDA..... 1.677,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE28SD060		u	<b>BOQUILLA IMPULSIÓN 2" C/ EMBELLECEDOR</b> Boquilla de impulsión en bronce cromado con rejilla regulable de acero inoxidable y rosca interior de 2", con placa embellecedora de acero inoxidable de 250x250 mm., incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30ID070	1,000	u	Boquilla de impulsión bronce	15,60	15,60	
diP30ID080	1,000	u	Embellecedor acero inox. 25x25 cm.	132,87	132,87	
diP30IE160	1,000	u	Mortero expansivo	3,32	3,32	

TOTAL PARTIDA..... 163,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SD070	u	<b>BOQUILLA IMPULSION 1,5" C/ EMBELLECEDOR</b> Boquilla de impulsión en bronce cromado con rejilla regulable de acero inoxidable y rosca interior de 1,5", con placa embellecedora de acero inoxidable de 250x250 mm., incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30ID071	1,000 u	Boquilla impulsión 1,5 pulgada	12,91	12,91	
diP30ID080	1,000 u	Embellecedor acero inox . 25x25 cm.	132,87	132,87	
diP30IE160	1,000 u	Mortero expansivo	3,32	3,32	

TOTAL PARTIDA..... 160,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28SD080	u	<b>SUMIDERO FONDO C/ EMBELLECEDOR</b> Sumidero de fondo antitorbellino, de 250x250 mm. con cubeta de PVC y diámetro de salida 110 mm. con placa embellecedora de acero inoxidable de 500x500 mm., incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	1,000 h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30ID090	1,000 u	Sumidero fondo poliéster	72,90	72,90	
diP30ID100	1,000 u	Embellecedor acero inox . 50x50 cm.	205,86	205,86	
diP30IE160	1,000 u	Mortero expansivo	3,32	3,32	

TOTAL PARTIDA..... 329,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE28SD090	m	<b>REJILLA GRA 180 mm. ANCHO</b> Rejilla para canal de rebosadero, con textura antideslizante, en PVC con sección en T con un ancho de 180 mm., color a elegir ensamblada entre sí, con dispositivo de unión articulado, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP30IP090	1,000 m	Rejilla mat. plástico 180 mm.	12,55	12,55	

TOTAL PARTIDA..... 13,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28SD100	m	<b>REJILLA GRA 240 mm. ANCHO</b> Rejilla para canal de rebosadero, con textura antideslizante, en PVC con sección en T con un ancho de 240 mm., color a elegir ensamblada entre sí, con dispositivo de unión articulado, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP30IP099	1,000 m	Rejilla mat. plástico 240 mm.	11,46	11,46	

TOTAL PARTIDA..... 12,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28SD110	m	<b>REJILLA GRA 260 mm. ANCHO</b> Rejilla para canal de rebosadero, con textura antideslizante, en PVC con sección en T con un ancho de 260 mm., color a elegir ensamblada entre sí, con dispositivo de unión articulado, incluso montaje y colocación.			
diO01OA070	0,050 h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP30IP100	1,000 m	Rejilla mat. plástico 260 mm.	11,17	11,17	

TOTAL PARTIDA..... 12,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE28SD120	u	<b>INSTALACIÓN TUBERÍAS PVC VASO 25 m.</b> Instalación de tuberías para el vaso de 25x12,5 m. con dieciocho boquillas de impulsión y dos sumideros de fondo, en PVC de 10 Atms. de presión para enlace del equipo de filtración con los accesorios del vaso, retorno del mismo a la arqueta y tubería de fondo, incluyendo: accesorios y piezas especiales como bridas, codos, manguitos, protabridas, reducciones, té, válvulas de bola, válvulas de mariposa, válvulas de compuerta y válvulas de pie, con tubería de distintos diámetros incluso soportes y abrazaderas metálicas galvanizadas sistema Muppro, todo colocado y conexionado.			
diO01OA090	80,000 h	Cuadrilla A	47,23	3.778,40	
diP30ID021	1,000 u	Tuberías completas vaso 25x12,50 m.	5.519,68	5.519,68	
diP30ID040	10,000 u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	943,60	
diP30ID060	1,000 u	Tub.válv.accesorios eq. 450 m3	1.360,34	1.360,34	
diP30IC020	50,000 u	Pequeño material	14,45	722,50	

TOTAL PARTIDA..... 12.324,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL TRESCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SD130	u	<b>INSTALACIÓN TUBERÍAS PVC VASO 12,5 m.</b> Instalación de tuberías para el vaso de 12,5x6 m. con seis boquillas de impulsión y un sumidero de fondo, en PVC de 10 Atms. de presión para enlace del equipo de filtración con los accesorios del vaso, retorno del mismo a la arqueta y tubería de fondo, incluyendo: accesorios y piezas especiales como bridas, codos, manguitos, protabridas, reducciones, té, válvulas de bola, válvulas de mariposa, válvulas de compuerta y válvulas de pie, con tubería de distintos diámetros incluso soportes y abrazaderas metálicas galvanizadas sistema Muppro, todo colocado y conexionado.			
diO01OA090	20,000 h	Cuadrilla A	47,23	944,60	
diP30ID023	1,000 u	Tuberías completas vaso 12,50x6,00 m.	2.379,25	2.379,25	
diP30ID040	2,500 u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	235,90	
diP30ID110	1,000 u	Tub.válv. accesorios eq. 68 m3	304,70	304,70	
diP30IC020	12,500 u	Pequeño material	14,45	180,63	
TOTAL PARTIDA .....					4.045,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE28SD140	u	<b>LLENADO AUTO. ARQUETA COMPENSACIÓN</b> Tubería de PVC de 10 Atms. de presión y varios diámetros, para el llenado de vasos desde la red de abastecimiento. incluso válvulas de esferas y piezas especiales. Contador de agua DN-50, sonda de nivel, válvula de bola, 4 manguitos T.R. macho 63", 1 emisor red, bridas tornillos y juntas, 1 electroválvula de 2", 1 kit de montaje. Montaje, colocación y conexionado			
diO01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP30ID022	1,000 u	Equipo llenado completo	397,12	397,12	
diP30ID040	0,500 u	Bridas, juntas, accesorios	94,36	47,18	
diP30IC050	1,000 u	Tubos y accesorios	27,76	27,76	
diP30IC020	5,000 u	Pequeño material	14,45	72,25	
TOTAL PARTIDA .....					922,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS VEINTIDOS EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28SE EQUIPAMIENTO PISCINAS					
diE28SE010	m	<b>PLATAFORMA ELEVADA 70 cm. SENCILLA</b> Plataforma elevada sencilla tipo cabecero, construida con chasis de acero inoxidable y recubierta superiormente y frontalmente con piezas de plástico inyectado ( ABS P2X BA YER ) con anclajes para las corcheras y alojamientos para la colocación y anclaje de podiums o banquetas, accesorios y tornillería en acero inoxidable, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	1,300 h	Cuadrilla A	47,23	61,40	
diP30IE240	1,000 m	Plataforma elevada 700 mm ancho	832,75	832,75	
diP30IE260	2,240 u	Tacos y tornillos acero inox.	31,22	69,93	
TOTAL PARTIDA .....					964,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE28SE020	u	<b>BANQUETA SALIDA- PODIUMS TIPO S 400 mm.</b> Pódium de salida de altura 400 mm., tipo S con columna central de diámetro 130 mm. en acero inoxidable y plataforma superior antideslizante en fibra de vidrio reforzada, numerada por los cuatro lados con barra de salida de espalda en acero inoxidable y altura total 400 mm. reglamentaria y homologable, según normas de la Federación de natación, incluso, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000 h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE010	1,000 u	Podio de salida tipo S 400 mm h. con pata	385,18	385,18	
diP30IE170	4,000 u	Base empotrable con tornillo	28,99	115,96	
TOTAL PARTIDA .....					548,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SE030		u	<b>BANQUETA SALIDA- PODIUMS TIPO A</b> Podium de salida, tipo A con columna central de diámetro 300x300 mm. en acero inoxidable y plataforma superior antideslizante en fibra de vidrio reforzada, numerada por los cuatro lados con barra de salida de espalda en acero inoxidable, para colocar sobre plataforma elevada, reglamentaria y homologable, según normas de la Federación de natación, incluso, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE011	1,000	u	Podio de salida tipo A 300x300	533,31	533,31	
TOTAL PARTIDA.....						580,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28SE040		u	<b>PANEL GIRO A. INOX. 2000x300 mm.</b> Panel de giro de 2.000x300 mm., con bastidor y chapa perforada en acero inoxidable, incluso soportes con anclajes tipo candela en acero inoxidable, accesorios y tornillería en acero inoxidable, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE019	1,000	u	Panel de giro 2000x300 mm	396,00	396,00	
diP30IE030	2,000	u	Soporte a.inox. tipo candela	70,46	140,92	
diP30IE180	2,000	u	Base empotrable multiple	61,58	123,16	
diP30IE160	2,000	u	Mortero expansivo	3,32	6,64	
TOTAL PARTIDA.....						713,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28SE050		u	<b>PANEL GIRO A. INOX. 2000x187 mm.</b> Panel de giro de 2.000x187 mm., con bastidor y chapa perforada en acero inoxidable, incluso soportes con anclajes tipo candela en acero inoxidable, accesorios y tornillería en acero inoxidable, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE020	1,000	u	Panel de giro 2000x187 mm	359,32	359,32	
diP30IE030	2,000	u	Soporte a.inox. tipo candela	70,46	140,92	
diP30IE180	2,000	u	Base empotrable multiple	61,58	123,16	
diP30IE160	2,000	u	Mortero expansivo	3,32	6,64	
TOTAL PARTIDA.....						677,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE28SE060		m	<b>CABECERO DE COMPETICION C/PODIO</b> Cabecero de competición sistema myrtha para vasos de natación, elevado 30 cm. según normativa de la FINA, con soporte apropiado para todo tipo de podios estándar de salida, colocación de anclajes para corcheras y acceso de mantenimiento para los cables de cronometraje, construido en acero inoxidable en secciones de la misma anchura que las calles, cada sección se soporta tanto por la parte delantera como en la posterior mediante patas enroscadas a un anclaje insertado en el rebosadero (patas delanteras) y las patas posteriores apoyadas directamente sobre el pavimento de playas, la estructura esta recubierta con una robusta rejilla en ABS que constituye el cabecero vertical y la superficie superior horizontal, también las esquinas son de ABS en colores diversos, la parte delantera tiene una elevación de 30 cm. sobre el nivel del agua, y ancho puede oscilar entre 70 y 95 cm. según la medida del canal de desbordamiento, los colores pueden ser blanco, azul, azul marino, gris claro y gris oscuro, las líneas llegadas son en negro, incluso p.p. de podios de 35 cm. de alto sobre la altura del cabecero, montaje y colocación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30IE021	1,000	m	Cabezera competición c/podio	976,84	976,84	
TOTAL PARTIDA.....						1.071,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETENTA Y UN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SE070	m	<b>PARED MOVIL 120 cm ANCHO 120 cm BAJO AGUA</b> Pared móvil sistema myrtha para vasos de natación de 21m.de ancho, con una longitud total de 23 m., ancho de 120 cm. y 120 cm. bajo el nivel del agua, adaptada a las normativas internacionales FINA, que permite diversas actividades en el interior de un vaso de 51,50 m. de longitud, construido con perfiles de sección cuadrada en acero inoxidable, soldados entre si y montados en obra, la plataforma y la base de la pared esta recubierta de una rejilla antideslizante en ABS fijada a la estructura en color blanco, gris claro o azul, las lineas negras se señalizan con rejillas de color negro, la continuidad entre plataforma horizontal y pared vertical se obtiene mediante ángulos especiales de PVC en forma redondeada, la estructura esta apoyada sobre cuatro ruedas y un sencillo sistema mecánico permite el movimiento sin esfuerzo, la vertical incorpora un pasamanos en acero inoxidable para garantizar la seguridad, un remetido de acero en ambos lados de la pared reduce las olas y sirve de apoyamanos a los nadadores, esta también previsto los anclajes de las corcheras y los podios de salida, las ruedas de perfil cóncavo deslizan sobre railes de acero inoxidable instalados paralelos a los largos de la piscina, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	6,000 h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP30IE022	1,000 m	Pared móvil Myrtha 120x120 cm profundidad	5.909,08	5.909,08	

TOTAL PARTIDA ..... 6.192,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SE080	u	<b>JUEGO SALIDA FALSA</b> Juego de salidas falsas para vaso de 12,50 m. de ancho completo, formado por 2 barras de 1,80 m. de altura en acero inoxidable equipadas con anclajes, cuerda con flotadores y dispositivo de caída libre de la cuerda en caso de salida falsa, montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	1,000 h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE061	1,000 u	Juego salida falsa completo c/ anclajes	263,29	263,29	
diP30IE160	2,000 u	Mortero expansivo	3,32	6,64	

TOTAL PARTIDA ..... 317,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

diE28SE090	u	<b>JUEGOS SEÑALIZACIÓN ESPALDA</b> Juego de señalización de espalda para vaso de 12,50 m. de ancho completo, formado por 4 barras de 1,80 m. de altura en acero inoxidable equipado con anclajes, cuerdas y gallardetes de distintos colores, incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30IE062	1,000 u	Jgo. señaliz. viraje espal. comp.c/ anclajes	595,72	595,72	
diP30IE160	4,000 u	Mortero expansivo	3,32	13,28	

TOTAL PARTIDA ..... 703,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SE100	u	<b>ANCLAJE CORCHERA</b> Anclaje telescópico para corchera en acero inoxidable, con tapa, incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30IE070	1,000 u	Anclaje telescópico corchera	74,05	74,05	
diP30IE160	1,000 u	Mortero expansivo	3,32	3,32	

TOTAL PARTIDA ..... 100,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEEN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28SE110	u	<b>CORCHERA 25 m.</b> Corchera de 25 m. de largo, con flotadores de plástico de varios colores unidos con cuerda de nylon de 7 mm., ganchos, guardacabos y tensores, colocada.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30IE080	1,000 u	Corchera 25 m.	299,85	299,85	

TOTAL PARTIDA ..... 304,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SE120		u	<b>ESCALERA 4 PELDAÑOS ACERO INOX.</b> Escalera en acero inoxidable AISI 316 con tubo de diámetro 43 mm., con topes de goma, 4 peldaños en acero inoxidable., anclajes en acero inoxidable, embellecedores, recibido de anclajes, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE090	1,000	u	Escalera 4 peldaños a.inox. c/ anclajes	333,68	333,68	
diP30IE160	2,000	u	Mortero expansivo	3,32	6,64	
TOTAL PARTIDA.....						387,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28SE130		u	<b>ESCALERA 4 PELDAÑOS P.V.C.</b> Escalera en acero inoxidable con tubo de diámetro 43 mm., con topes de goma, 4 peldaños en P.V.C., anclajes en acero inoxidable, embellecedores, recibido de anclajes, montaje y colocación.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30IE091	1,000	u	Escalera 4 peldaños PVC c/ anclajes	284,91	284,91	
diP30IE160	2,000	u	Mortero expansivo	3,32	6,64	
TOTAL PARTIDA.....						338,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28SE140		u	<b>JUEGO PASAMANOS</b> Juego de pasamanos paralelos o asimétricos en tubo de acero inoxidable AISI 316 de diámetro 43 mm., incluso anclajes, recibido de los mismos, montaje y colocación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30IE100	1,000	u	Juego pasamanos a.inox. c/anclajes	333,17	333,17	
diP30IE160	4,000	u	Mortero expansivo	3,32	13,28	
TOTAL PARTIDA.....						440,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28SE150		u	<b>SILLA MÓVIL ELÉCTRICA MINUSVÁLIDOS</b> Silla eléctrica autónoma móvil para la circulación dentro del recinto y acceso desde las playas al vaso de personas minusválidas, la persona está sentada en un asiento frontal, sin correas ni gancho, sirve para su uso en cualquier punto de la instalación ( vestuarios, borde de piscina, etc ), posee cinco niveles de seguridad, no necesita ninguna instalación adicional, se almacena en espacio reducido ( 120x50x125 cm.), tiene las siguientes características: capacidad de elevación 110 kg., desplazamiento del brazo 1.150 mm., tiempo de bajada 23 seg., tiempo de subida 17 seg. funciona con batería recargable de 24 v., el aparato está patentado internacionalmente y aprobado por la Comunidad Europea.			
diP30IE101	1,000	u	Silla móvil eléctrica para minusválidos	5.346,65	5.346,65	
TOTAL PARTIDA.....						5.346,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28SF PISCINAS PREFABRICADAS					
ELEMENTO diE28SFA ACERO INOXIDABLE					
diE28SFA010	m	ESTRUCTURA 1,20 m. ALT. C/REBOSADERO Estructura perimetral de 1,20 m. de altura para vaso de piscina, ceramic-1, borde finlandés, compuesto por paneles modulares para la formación de paredes de acero inoxidable, con espesor de 2 mm., con laminado en caliente de PVC con espesor 0,5 mm., color azul claro, de ancho 100 cm., película de protección quitable por el lado interior, con ausencia total de soldaduras en las partes metálicas, todas las uniones con pernos alineación milimétrica perfil de base de acero inoxidable, con mecanismos de nivelación milimétrica con una tolerancia de +/- 1 mm., estructura a base de contrafuertes de acero doble galvanizado. Panel doblado superior de acero inoxidable apto para soportar cabecero adecuado para sostener los pódiums de salida, sin elasticidad aparente, borde rebosadero ceramic-1, recubierto con cerámica tradicional de piscina color azul y crema antideslizante, perfil cubrejuntas y reglaje de nivel en PVC, rejilla cubrecanal de polietileno de elevada densidad, tratado contra el envejecimiento originado por los UV., color Beig-Blanco anchura 248 mm., contrafuerte de refuerzo y reglaje micrométrico de la verticalidad en la piscina (en las uniones de los paneles)de acero galvanizado en caliente obteniendo una estructura con grado sísmico iguala S=12 según normas de construcción. Sellado entre paneles y revestimiento del fondo, y de las uniones del borde rebosadero con PVC fluido, constituido esencialmente por PVC iguala el del revestimiento, disuelto en disolvente THF, sellado en cuatro etapas sucesivas, incluso transporte, grúas medios auxiliares, montaje, prueba de estanqueidad y limpieza.			
diO01OA090	8,000 h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP30IF110	1,000 m	Sum.canal rebosadero inox.cer-1	267,96	267,96	
diP30IF120	1,000 u	Soporte galvanizado fij.canal y estr.	132,14	132,14	
diP30IF130	1,000 m	Perfil diagonal Frame acero inox.	50,66	50,66	
diP30IF140	1,000 u	Tacos y elem.fijación por panel	36,71	36,71	
diP30IF150	4,000 u	Pieza cerámica finlan.klinker sire	5,76	23,04	
diP30IF160	4,000 u	Pieza cerámica estriada klinker sire	3,64	14,56	
diP30IF170	4,000 u	Pieza cerámica klinker sire	1,22	4,88	
diP30IF180	1,200 m2	Sum.panel Myrtha especial	319,36	383,23	
diP30IF190	1,000 m	Sum.rejilla PVC especial	19,47	19,47	
diP30IF200	1,000 u	Pequeño material específico	33,71	33,71	
diP30IF210	1,000 u	Tornillería específica fij.paneles	38,18	38,18	
TOTAL PARTIDA .....					1.382,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SFA020	m	<b>ESTRUCTURA 1,65 m. ALT. C/REBOSADERO</b> Estructura perimetral de 1,65 m. de altura para vaso de piscina, ceramic-1, borde finlandés, compuesto por paneles modulares para la formación de paredes de acero inoxidable, con espesor de 2 mm., con laminado en caliente de PVC con espesor 0,5 mm., color azul claro, de ancho 100 cm., película de protección quitable por el lado interior, con ausencia total de soldaduras en las partes metálicas, todas las uniones con pernos alineación milimétrica Perfil de base de en acero inoxidable, con mecanismos de nivelación milimétrica con una tolerancia de +/- 1 mm., estructura a base de contrafuertes de acero doble galvanizado. Panel doblado superior de acero inoxidable apto para soportar cabecero adecuado para sostener los pódiums de salida, sin elasticidad aparente, borde rebosadero ceramic-1, recubierto con cerámica tradicional de piscina color azul y crema antideslizante, perfil cubrejuntas y reglaje de nivel en PVC, rejilla cubrecanal de polietileno de elevada densidad, tratado contra el envejecimiento originado por los UV., color Beig-Blanco anchura 248 mm., contrafuerte de refuerzo y reglaje micrométrico de la verticalidad en la piscina (en las uniones de los paneles)de acero galvanizado en caliente obteniendo una estructura con grado sísmico iguala S=12 según normas de construcción. Sellado entre paneles y revestimiento del fondo, y de las uniones del borde rebosadero con PVC fluido, constituido esencialmente por PVC iguala el del revestimiento, disuelto en disolvente THF, sellado en cuatro etapas sucesivas, incluso transporte, grúas medios auxiliares, montaje, prueba de estanqueidad y limpieza.			
diO01OA090	9,000 h	Cuadrilla A	47,23	425,07	
diP30IF220	1,000 m	Sum.canal rebosadero inox.cer-1	249,61	249,61	
diP30IF230	1,000 u	SopORTE galvanizado fij.canal y estr.1,2	136,31	136,31	
diP30IF130	1,000 m	Perfil diagonal Frame acero inox.	50,66	50,66	
diP30IF140	1,000 u	Tacos y elem.fijación por panel	36,71	36,71	
diP30IF150	4,000 u	Pieza cerámica finlan.klinker sire	5,76	23,04	
diP30IF160	4,000 u	Pieza cerámica estriada klinker sire	3,64	14,56	
diP30IF170	4,000 u	Pieza cerámica klinker sire	1,22	4,88	
diP30IF180	1,650 m2	Sum.panel Myrtha especial	319,36	526,94	
diP30IF190	1,000 m	Sum.rejilla PVC especial	19,47	19,47	
diP30IF200	1,000 u	Pequeño material específico	33,71	33,71	
diP30IF210	1,000 u	Tornillería específica fij.paneles	38,18	38,18	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>1.559,14</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE28SFA030	m2	<b>REVESTIMIENTO FONDO</b> Revestimiento de fondo de piscina a base de lamina de PVC tipo alkorplan 2000, de doble espesor armado con un textil de poliéster, color azul, acabado liso, de espesor 15/10. Adaptación a las formas del fondo asegurando la estanqueidad perfecta. Accesorios específicos de fijación, soldadura de juntas a alta temperatura y soldadura de PVC líquido de acabado.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30IF240	1,019 m2	Sum.de Alkorplan 2000 c.azul 15/10	24,52	24,99	
diP30IF251	0,300 u	Adhesivo y pequeño material	9,55	2,87	
<b>TOTAL PARTIDA.....</b>					<b>51,48</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SFA040	m	<b>REBOSADERO FINLANDES RENOVACION VASO</b> Rebosadero Ceramic-1 para renovación de vasos de piscinas con borde finlandés a base de panel de acero inoxidable, con espesor de 2 mm., con laminado en caliente de PVC con espesor 0,5 mm. color azul claro, con ausencia total de soldaduras en las partes metálicas, todas las uniones con anclaje para alineación milimétrica. Elementos estructurales para apoyo de canal a base de contrafuertes de acero inoxidable, soportado con pletinas y tacos químicos o de expansión y canal de plancha de acero plegado a base de panel, sobre los que se fija la pieza cerámica tradicional de finlandés horizontal y vertical, color azul y crema antideslizante, perfil cubrejuntas y reglaje de nivel en PVC, rejilla cubre canal de polietileno tratada contra el envejecimiento por los UVA, color a elegir de 248 mm. de ancho, contrafuerte de refuerzo y reglaje micrométrico de la verticalidad en acero inoxidable, obteniendo una estructura con grado sísmico igual a S=12. Sellado entre paneles y canales con bandas de PVC de 1 mm. en zonas ocultas y el resto de uniones con PVC fluido, constituido esencialmente por PVC igual al del revestimiento, disuelto en disolvente THF, sellado en cuatro etapas sucesivas, incluso limpieza previa, transporte, medios auxiliares, montaje, prueba de estanqueidad y limpieza, todo colocado y rematado			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30IF231	1,050 m	Canal rebosadero inox renov. Ceramic 1	253,29	265,95	
diP30IF232	1,050 m	Soporte inox. canal rebosadero renov.	165,19	173,45	
diP30IF140	1,000 u	Tacos y elem.fijación por panel	36,71	36,71	
diP30IF150	4,000 u	Pieza cerámica finlan.klinker sire	5,76	23,04	
diP30IF170	4,000 u	Pieza cerámica klinker sire	1,22	4,88	
diP30IF190	1,000 m	Sum.rejilla PVC especial	19,47	19,47	
diP30IF200	1,000 u	Pequeño material específico	33,71	33,71	
diP30IF210	1,000 u	Tornillería específica fij.paneles	38,18	38,18	

TOTAL PARTIDA ..... 784,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE28SFA050	m2	<b>PANEL RENOVACION</b> Panel de acero inoxidable para la renovación de paredes de vasos con un espesor de 2,5 mm. con las formas y dobleces necesarios para poderse fijar a los paramentos existentes mediante anclajes cada 90 cm. del mismo material, cantos biselados, tornillería de acero inoxidable, aislante de espuma entre panel y pared para la amortiguación de ruidos y sellado entre paneles con PVC líquido, todo colocado.			
diO01OA090	2,500 h	Cuadrilla A	47,23	118,08	
diP30IF233	1,000 m2	Panel acero inoxidable Myrtha Renovacion	217,31	217,31	
diP30IF234	1,000 m2	Guías acero inoxidable	38,35	38,35	
diP30IF200	1,000 u	Pequeño material específico	33,71	33,71	
diP30IF210	1,000 u	Tornillería específica fij.paneles	38,18	38,18	

TOTAL PARTIDA ..... 445,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28SFA060	m2	<b>REVESTIMIENTO GRES S/ PANEL</b> Revestimiento cerámico con plaqueta de gres de 244x120x9 mm., colocado con llaga sobre panel de acero inoxidable, con adhesivo especial tipo Kerlastic y rejuntado de llagas con mortero especial incluso colocación y limpieza.			
diO01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30IP114	32,000 u	Pieza gres PS 11 azul esmaltada	0,43	13,76	
diP30IF235	1,000 m2	Mortero especial Keralastic	14,03	14,03	
diP30IF236	1,000 m2	Mortero especial rejuntado	13,81	13,81	

TOTAL PARTIDA ..... 136,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SFA070		u	<b>ESCALERA REMETIDA</b> Estructura para escalera remetida, con plegado específico de panel y estructura auxiliar necesaria, incluidos anclajes y manillas de acero inoxidable específicas para piscina . Estructura de acero galvanizado en contrafuertes, paneles de inoxidable con PVC. Perfil de base Diagonal Frane, tornillería inoxidable, fijaciones, sellados de PVC, etc. Incluida rejilla rebosadero y estructura auxiliar necesaria para reposapiés a 1,20 m., todo según detalles montaje y colocación			
diO01OA090	9,000	h	Cuadrilla A	47,23	425,07	
diP30IF290	1,000	u	Panel de escalera	1.945,53	1.945,53	
diP30IF300	1,000	u	Juego manillas salida	224,62	224,62	
diP30IF250	2,000	u	Pequeño material tornillos tacos	10,01	20,02	
diP30IF310	2,000	u	Anclaje escalera	86,90	173,80	

TOTAL PARTIDA ..... 2.789,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE28SFA080		m	<b>MARCAJE LINEAS NEGRAS</b> Marcaje de líneas negras en fondo de vaso para señalización de calles a base de revestimiento de PVC, tipo Alkorplan 2000 de doble espesor armado con un textil de poliéster acabado liso, espesor 15/10. Marcaje según normas de la FINA, accesorios específicos de fijación, soldadura de juntas a alta temperatura y soldadura de PVC líquido de acabado al marcaje vertical.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP30IF260	1,019	m	Sum.de Alkorplan de 25 cm. negro	7,52	7,66	
diP30IF250	0,200	u	Pequeño material tornillos tacos	10,01	2,00	

TOTAL PARTIDA ..... 19,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE28SFA090		u	<b>MARCAJE LINEAS VERT.S/ PANEL</b> Marcaje de línea vertical para la señalización de piscinas a base de PVC líquido tipo sellante a base de tres capas previa limpieza y marcado con plantilla según normas de la FINA.			
diO01OA090	1,600	h	Cuadrilla A	47,23	75,57	
diP30IF237	1,000	u	Pequeño material, cinta y PVC líquido	66,45	66,45	

TOTAL PARTIDA ..... 142,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y DOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE28SFA100		u	<b>ANCLAJE DENTRO DEL CANAL</b> Anclaje para corcheras de calles o waterpolo dentro de la canal de acero inoxidable mediante elementos de fijación especiales y según normas de la FINA. Todo colocado.			
diO01OA090	2,500	h	Cuadrilla A	47,23	118,08	
diP30IF238	1,000	u	Anclaje dentro del canal	149,49	149,49	
diP30IF200	1,000	u	Pequeño material específico	33,71	33,71	
diP30IF210	1,000	u	Tornillería específica fij.paneles	38,18	38,18	

TOTAL PARTIDA ..... 339,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SFA110		m	<b>PERFIL MEDIA CAÑA</b> Perfil especial en media caña de PVC fijado al panel de acero inoxidable mediante soldadura termosellado para la unión del panel con la lámina impermeabilizante del fondo incluso posterior sellado con PVC líquido. Todo colocado.			
diO01OA090	0,300	h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP30IF239	1,000	m	Perfil media caña en PVC	12,01	12,01	
diP30IF200	0,100	u	Pequeño material específico	33,71	3,37	

TOTAL PARTIDA ..... 29,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SFA120		u	BOQUILLA LIMPIAFONDOS S/ PANEL			
			Boquilla para limpiafondos en ABS blanco sobre panel de acero inoxidable incluso juntas de goma. Todo colocado.			
diO01OA090	0,350	h	Cuadrilla A	47,23	16,53	
diP30IF241	1,000	u	Boquilla limpiafondos ABS	36,05	36,05	
TOTAL PARTIDA .....						52,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

ELEMENTO diE28SFP POLIÉSTER

diE28SFP010		u	PISCINA POLIÉSTER 6x3,15 m. RECTANGULAR			
			Piscina prefabricada en poliéster realizada con resinas reforzadas con fibra de vidrio en sucesivas capas hasta alcanzar un espesor total de 1 cm., terminación de la superficie pulida, de 6x3,15x1,70 m. con escalinata curva incorporada, incluso transporte y descarga con grúa, equipo de depuración y esterilización del agua en caseta prefabricada, limpiafondos, red de tuberías en PVC, remate perimetral en piedra artificial acabado en colmenar cepillado, colocada, incluso excavación de tierras en vaciado y transporte de las mismas a vertedero.			
diO01OA090	35,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.653,05	
diM05EN030	8,000	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	354,64	
diM07CB020	36,300	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	867,57	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP01AG060	23,400	m3	Gravilla machaqueo 12/20 mm.	12,11	283,37	
diP30IF010	1,000	u	Piscina poliéster 6x3,15x1,70	2.353,27	2.353,27	
diP30IF040	1,000	u	Equipo filtración 6x3,15 completo	340,43	340,43	
diP30IF070	1,000	u	Arqueta prefab. poliéster	431,94	431,94	
diP30IF080	1,000	u	Borde p.artificial pisc. 6x3,15 m	430,22	430,22	
diP01HM030	1,440	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	108,49	
TOTAL PARTIDA .....						6.904,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL NOVECIENTOS CUATRO EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28SFP020		u	PISCINA POLIÉSTER 7x3,5 m. FORMA RIÑÓN			
			Piscina prefabricada en poliéster realizada con resinas reforzadas con fibra de vidrio en sucesivas capas hasta alcanzar un espesor total de 1 cm., terminación de la superficie pulida, de 7x3,5x1,70 m en forma de riñón con escalinata incorporada, incluso transporte y descarga con grúa, equipo de depuración y esterilización del agua en caseta prefabricada, limpiafondos, red de tuberías en PVC, remate perimetral en piedra artificial acabado en colmenar cepillado, colocada, incluso excavación de tierras en vaciado y transporte de las mismas a vertedero.			
diO01OA090	35,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.653,05	
diM05EN030	8,000	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	354,64	
diM07CB020	36,300	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	867,57	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP01AG060	25,800	m3	Gravilla machaqueo 12/20 mm.	12,11	312,44	
diP30IF020	1,000	u	Piscina poliéster 7x3,5x1,70 forma riñón	2.830,59	2.830,59	
diP30IF050	1,000	u	Equipo filtración 7x3,5 completa	429,23	429,23	
diP30IF070	1,000	u	Arqueta prefab. poliéster	431,94	431,94	
diP30IF090	1,000	u	Borde p.artificial pisc. 7x3,5 m	455,27	455,27	
diP01HM030	1,600	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	120,54	
TOTAL PARTIDA .....						7.536,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SFP030		u	<b>PISCINA POLIÉSTER 8x3,65 m. RECTANGULAR</b> Piscina prefabricada en poliéster realizada con resinas reforzadas con fibra de vidrio en sucesivas capas hasta alcanzar un espesor total de 1 cm., terminación de la superficie pulida, de 8x3,65x1,55 m. con escalinata curva incorporada, incluso transporte y descarga con grúa, equipo de depuración y esterilización del agua en caseta prefabricada, limpiafondos, red de tuberías en PVC, remate perimetral en piedra artificial acabado en colmenar cepillado, colocada, incluso excavación de tierras en vaciado y transporte de las mismas a vertedero.			
diO01OA090	35,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.653,05	
diM05EN030	8,000	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	354,64	
diM07CB020	36,300	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	867,57	
diM02GE020	2,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	81,32	
diP01AG060	32,250	m3	Gravilla machaqueo 12/20 mm.	12,11	390,55	
diP30IF021	1,000	u	Piscina poliéster 8x3,65x1,55 completa	2.926,77	2.926,77	
diP30IF051	1,000	u	Equipo filtración 8x3,65 completa	425,52	425,52	
diP30IF070	1,000	u	Arqueta prefab. poliéster	431,94	431,94	
diP30IF091	1,000	u	Borde p. artificial pisc. 8x3,65 m	539,62	539,62	
diP01HM030	2,000	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	150,68	
TOTAL PARTIDA .....						7.821,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL OCHOCIENTOS VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SFP040		u	<b>PISCINA POLIÉSTER 9x4x1,8 m.</b> Piscina prefabricada en poliéster realizada con resinas reforzadas con fibra de vidrio en sucesivas capas hasta alcanzar un espesor total de 1 cm., terminación de la superficie pulida, de 9x4x1,8 m. con escalinata curva incorporada, incluso transporte y descarga con grúa, equipo de depuración y esterilización del agua en caseta prefabricada, limpiafondos, red de tuberías en PVC, remate perimetral en piedra artificial acabado en colmenar cepillado, colocada, incluso excavación de tierras en vaciado y transporte de las mismas a vertedero.			
diO01OA090	45,000	h	Cuadrilla A	47,23	2.125,35	
diM05EN030	12,000	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	531,96	
diM07CB020	36,300	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	867,57	
diM02GE020	4,000	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	162,64	
diP01AG060	34,200	m3	Gravilla machaqueo 12/20 mm.	12,11	414,16	
diP30IF030	1,000	u	Piscina poliéster 9x4x1,8 completa	3.263,50	3.263,50	
diP30IF060	1,000	u	Equipo filtración 9x4 completa	638,64	638,64	
diP30IF070	1,000	u	Arqueta prefab. poliéster	431,94	431,94	
diP30IF100	1,000	u	Borde p.artificial pisc. 9x4 m.	671,77	671,77	
diP01HM030	1,920	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	144,65	
TOTAL PARTIDA .....						9.252,18

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28SG GUNITADOS PISCINAS					
diE28SG010	m2	<b>HORMIGÓN GUNITADO ESP.15 cm</b> Hormigón HA-35/P/20/I de central aditivado con Sigunita 49 AF parar gunitado de muros de vasos de piscinas de 15 cm de espesor por vía húmeda, produciéndose la adición 4 ó 5 m antes de la boquilla de salida, directamente en la manguera de transporte del hormigón mediante un dosificador tipo Aliva 405, incluso maquinaria de proyección y curado, armado de muro con doble malla electrosoldada con acero corrugado B 400 S/SD de D=6 mm en cuadrícula 15x15 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar, encofrado perdido a base de muro de fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x15x20 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, con p.p. de formación de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado y medios auxiliares, todo colocado según planos.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diO01OB040	0,050 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	1,00	
diO01OB050	0,050 h	Ayudante ferralla	18,76	0,94	
diO01OA030	0,250 h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diM11HG010	0,120 h	Gunitadora de hormigón 24 CV	11,29	1,35	
diP01MC040	0,020 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,21	
diP01HA027	0,200 m3	Hormigón HA-35/B/20/XC2 o XC3 central	86,31	17,26	
diA03H090	0,015 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,91	
diP03ACC030	1,150 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,15	
diP01BG100	13,000 ud	Bloq.horm. para revestir 40x15x20	0,44	5,72	
diP03AM040	2,530 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x8 mm - 4,967 kg/m2	4,20	10,63	
diP01DA360	2,250 kg	Sigunita 49AF aditivo gunitados n/alcal.	1,31	2,95	
diP01DA130	0,050 m3	Agua	1,14	0,06	
TOTAL PARTIDA .....					70,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS

diE28SG020	m2	<b>HORMIGÓN GUNITADO ESP.20 cm</b> Hormigón HA-35/P/20/I de central aditivado con Sigunita 49 AF parar gunitado de muros de vasos de piscinas de 20 cm de espesor por vía húmeda, produciéndose la adición 4 ó 5 m antes de la boquilla de salida, directamente en la manguera de transporte del hormigón mediante un dosificador tipo Aliva 405, incluso maquinaria de proyección y curado, armado de muro con doble malla electrosoldada con acero corrugado B 400 S/SD de D=6 mm en cuadrícula 15x15 cm, colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar, encofrado perdido a base de muro de fábrica de bloques huecos de hormigón gris estándar de 40x15x20 cm, recibidos con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río M-5, rellenos de hormigón de 330 kg de cemento/m3 de dosificación y armadura según normativa, con p.p. de formación de encuentros, piezas especiales, roturas, replanteo, nivelación, aplomado, rejuntado y medios auxiliares, todo colocado según planos.			
diO01OA140	0,450 h	Cuadrilla H	38,56	17,35	
diO01OB040	0,050 h	Oficial 1ª ferralla	19,99	1,00	
diO01OB050	0,050 h	Ayudante ferralla	18,76	0,94	
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,300 h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM11HG010	0,150 h	Gunitadora de hormigón 24 CV	11,29	1,69	
diP01MC040	0,020 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	60,72	1,21	
diP01BG100	13,000 ud	Bloq.horm. para revestir 40x15x20	0,44	5,72	
diP01HA027	0,250 m3	Hormigón HA-35/B/20/XC2 o XC3 central	86,31	21,58	
diA03H090	0,015 m3	HORM. DOSIF. 330 kg /CEMENTO Tmáx.20	60,88	0,91	
diP03ACC030	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	1,00	1,50	
diP03AM040	2,530 m2	Malla electrosoldada B500 SD/T #150x150x8 mm - 4,967 kg/m2	4,20	10,63	
diP01DA360	3,000 kg	Sigunita 49AF aditivo gunitados n/alcal.	1,31	3,93	
diP01DA130	0,060 m3	Agua	1,14	0,07	
TOTAL PARTIDA .....					77,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28SP REBOSADEROS PERIMETRALES DE VASOS						
diE28SP010	m		REBOSADERO GRES 560/435 mm Rebosadero de piscina en gres vitrificado con nivel desbordante con un ancho de 435 mm y un desarrollo total (horizontal y vertical) de 560 mm, formado por cuatro plaquetas de borde en ángulo con saliente vertical en de 245x180 mm y 120 mm de frente color azul vertical y natural en horizontal, ocho plaquetas de gres de 245x120 mm con superficie antideslizante color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre piezas, recibidas con adhesivo C1 s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP110	4,000	u	Pieza gres B54 PIB17 PS11 azul/natural	5,05	20,20	
diP30IP130	8,000	u	Pieza gres PIC 17 natural	0,42	3,36	
diP30PW020	0,175	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,175	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,50	
TOTAL PARTIDA .....						48,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28SP020	m		REBOSADERO GRES 375 mm Rebosadero de piscina en gres vitrificado con nivel desbordante con un ancho de 375 mm, formado por cuatro plaquetas de borde planas en color natural y saliente vertical en color azul, de 245x120 mm y 27 mm de frente, ocho plaquetas de gres en color natural de 245x120 mm con superficie antideslizante, colocadas con juntas de 6 mm entre piezas, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP111	4,000	u	Pieza gres B51 PIB11 azul/natural	5,35	21,40	
diP30IP130	8,000	u	Pieza gres PIC 17 natural	0,42	3,36	
diP30PW020	0,175	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,175	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,50	
TOTAL PARTIDA .....						49,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28SP030	m		REBOSADERO GRES FINLANDES 375 mm Rebosadero de piscina en gres vitrificado con nivel desbordante tipo Finlandés con un ancho de 375 mm y un desnivel de 35 mm, formado por cuatro plaquetas ranuradas de borde en sistema Finlandés de 245x120 mm de color azul la línea de agarre y natural en horizontal, ocho plaquetas de gres de 245x120 mm con superficie ranurada en color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre piezas, recibidas con adhesivo C1 s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP112	4,000	u	Pieza gres B52 PIB17 PIB58 azul/natural	5,27	21,08	
diP30IP131	8,000	u	Pieza gres PIR 17 natural	0,70	5,60	
diP30PW020	0,158	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	
TOTAL PARTIDA .....						51,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SP040		m	<b>REBOSADERO BLOQUE GRES FINLANDES 244 mm</b> Rebosadero de piscina con bloque de gres vitrificado con nivel desbordante tipo Finlandés con un ancho de 244 mm, formado por cuatro piezas con hendidura de agarre de 244x244x100/118 mm y color azul marino vertical y azul claro horizontal, colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP250	4,000	u	Bloque gres Finlan. 244x244x100/118 G.A.	15,72	62,88	
diP30PW020	0,158	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	

TOTAL PARTIDA..... 87,72

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28SP050		m	<b>REBOSADERO GRES WIESBADEN 315 mm</b> Rebosadero de piscina en gres vitrificado con nivel desbordante tipo Wiesbaden con un ancho de 315 mm, formado por cuatro piezas en canal, con borde saliente vertical en sistema Wiesbaden de 245x315x210 mm y color blanco, rejilla para el canal, con textura antideslizante, en PVC con sección en T con un ancho de 260 mm, color a elegir ensamblada entre sí, con dispositivo de unión articulado, las piezas del canal estarán colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP113	4,000	u	Pieza gres canal SGN 14 blanco	27,26	109,04	
diP30IP100	1,000	m	Rejilla mat. plástico 260 mm.	11,17	11,17	
diP30PW020	0,158	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	

TOTAL PARTIDA..... 145,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE28SP060		m	<b>REBOSADERO GRES WIESBADEN 244 mm</b> Rebosadero de piscina en gres vitrificado con nivel desbordante tipo Wiesbaden con un ancho de 244 mm, formado por cuatro piezas en canal, con borde saliente vertical en sistema Wiesbaden de 244x244x150 mm y color blanco, rejilla para el canal, con textura antideslizante, en PVC con sección en T con un ancho de 195 mm, color blanco ensamblada entre sí, las piezas del canal estarán colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP118	4,000	u	Pieza canal gres 071 blanco esmaltado	23,02	92,08	
diP30IP106	1,000	m	Rejilla plástico 195x24 mm. 195L2	21,35	21,35	
diP30PW020	0,158	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	

TOTAL PARTIDA..... 138,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SP070	m	<b>REBOSADERO GRES SKIMMER</b> Rebosadero de piscina en gres antideslizante para vaso con Skimmer, con un ancho de 310 mm, formado por piezas de 31x31x4 cm en color terracota con juntas entre piezas, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diO01OA070	0,125 h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diP01FA065	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP30IP119	3,230 u	Pieza borde gres 31x31x4 cm. antideslizante	5,23	16,89	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28SP080	m	<b>REBOSADERO HORMIGON SKIMMER</b> Rebosadero de piscina en hormigón prefabricado en color lavado al ácido antideslizante para vaso con Skimmer, con un ancho de 335 mm, formado por piezas de 600x335x65/30 mm en color a elegir con juntas entre piezas, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diO01OA070	0,125 h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diP01FA065	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP30IP150	1,670 u	Pieza horm. pref. color antid. 335 cm.	9,76	16,30	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>28,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE28SP090	m	<b>CANALETA GRES 225x125 mm C/REJILLA</b> Revestimiento de canaleta para la recogida del agua del desbordamiento de la piscina en gres vitrificado, de 225x125 mm de medidas interiores, formada por dieciséis piezas de 245x120 mm esmaltadas en azul, con rejilla de textura antideslizante, en PVC con sección en T y un ancho de 260 mm, en color a elegir ensamblada entre sí, con dispositivo de unión articulado y angulares longitudinales de apoyo en PVC de 25x25 mm, las piezas del revestido de la canaleta se colocaran con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,700 h	Oficial solador, alicatador	19,47	13,63	
diO01OB110	0,700 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	12,82	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01FA075	0,002 t	Mortero cola int. p/baldosas capa gruesa gris C1T	110,14	0,22	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP114	16,000 u	Pieza gres PS 11 azul esmaltada	0,43	6,88	
diP30IP108	2,000 m	Angular de PVC 25x25 mm.	2,72	5,44	
diP30IP100	1,000 m	Rejilla mat. plástico 260 mm.	11,17	11,17	
diP30PW020	0,158 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>					<b>57,52</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SP100	m	<b>CANALETA GRES 244x119 mm C/REJILLA</b> Revestimiento de canaleta para la recogida del agua del desbordamiento de la piscina en gres vitrificado, de 225x125 mm de medidas interiores, formada por dieciséis piezas de 244x119 mm esmaltadas en azul, con rejilla de textura antideslizante, en PVC con sección en T y un ancho de 245x22 mm, en color blanco, ensamblada entre sí mediante módulos y angulares longitudinales de apoyo en PVC de 25x25 mm, las piezas del revestido de la canaleta se colocaran con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,700 h	Oficial solador, alicatador	19,47	13,63	
diO01OB110	0,700 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	12,82	
diO01OA070	0,350 h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP01FA065	0,002 t	M.col. revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP115	16,000 u	Pieza gres 122G1 azul esmaltada	0,47	7,52	
diP30IP108	2,000 m	Angular de PVC 25x25 mm.	2,72	5,44	
diP30IP102	1,000 m	Rejilla plástico 245x22 blanca	12,90	12,90	
diP30PW020	0,158 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	
TOTAL PARTIDA.....					59,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28SP110	m	<b>CANAL GRES 244x96 mm S/REJILLA</b> Canaleta de una sola pieza para la recogida del agua del desbordamiento de la piscina en gres vitrificado, de 244x96 mm de medidas exteriores, formada por cuatro piezas, esmaltadas en azul, las piezas de la canaleta se colocaran con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,250 h	Oficial solador, alicatador	19,47	4,87	
diO01OB110	0,250 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	4,58	
diO01OA070	0,125 h	Peón ordinario	17,34	2,17	
diP01FA065	0,002 t	M.col. revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP251	4,000 u	Canal gres 244x244x96 G.A.	6,67	26,68	
diP30PW020	0,158 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,08	
diP30PW040	0,158 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,46	
TOTAL PARTIDA.....					39,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28SV REVESTIMIENTOS DE VASOS Y PLAYAS					
diE28SV010	m2	<b>REV.GRES ESMALT. PAREDES 245x120 mm</b> Revestimiento de paredes en vasos de piscinas, con plaqueta de gres esmaltado de 245x120x9 mm. en color azul, colocadas con juntas de 6 mm. de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002 t	M.col. revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP114	32,000 u	Pieza gres PS 11 azul esmaltada	0,43	13,76	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PW020	0,500 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					40,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV020	m2	REV.GRES ESMALT. PAREDES 244x119 mm Revestimiento de paredes en vasos de piscinas, con plaqueta de gres esmaltado de 244x119x8 mm. en color azul, colocadas con juntas de 6 mm. de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP115	32,000 u	Pieza gres 122G1 azul esmaltada	0,47	15,04	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PW020	0,500 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					41,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28SV030	m2	REV.GRES ANTIDESLIZANTE SUELO 245x120 mm Revestimiento de suelos en vasos de piscinas, con plaqueta de gres antideslizante de 245x120x9 mm. en color azul, colocadas con juntas de 6 mm. de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP135	32,000 u	Pieza gres PIC 11 azul	0,41	13,12	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PW020	0,500 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					39,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28SV040	m2	REV.GRES ANTIDESLIZANTE SUELO 244x119 mm Revestimiento de suelos en vasos de piscinas, con plaqueta de gres antideslizante de 244x119x8 mm. en color azul, colocadas con juntas de 6 mm. de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002 t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002 t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP116	32,000 u	Pieza gres 122G1 azul antideslizante	0,56	17,92	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PW020	0,500 m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500 m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					44,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV050	m		<b>REV.GRES PELDAÑOS 245x120 mm K.S</b> Revestimiento de peldaños interiores en el vaso de la piscina, con plaqueta de gres antideslizante formado por cuatro plaquetas esmaltadas en color azul de 245x120x9 mm. en tabica, cuatro plaquetas antideslizantes con canto romo longitudinal y ocho plaquetas antideslizantes en color natural en la formación de la huella, colocadas con juntas de 6 mm. de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP114	4,000	u	Pieza gres PS 11 azul esmaltada	0,43	1,72	
diP30IP136	8,000	u	Pieza gres PIC 17 natural	0,42	3,36	
diP30IP144	4,000	u	Pieza gres B39 PIB 17 canto romo	2,43	9,72	
diP30PW020	0,500	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	
TOTAL PARTIDA .....						40,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28SV060	m2		<b>REVESTIMIENTO LOSETA VÍTREO 25x25 mm</b> Revestimiento con loseta vitrificada en vasos de piscinas formado por paneles con piezas de 25x25 mm., ( Bla s/ UNE-EN-67 ) en color a elegir suave, pegadas sobre malla, recibido con adhesivo porcelánico blanco, i/rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5 R, s/NTE-RPA, medida la superficie ejecutada. incluso formación de ángulos y marcaje de calles en distinta tonalidad.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30IR040	1,030	m2	Baldosín vitrificado 25x25 mm. s/malla	8,90	9,17	
diP01FA030	3,000	kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,65	1,95	
diA01A060	0,001	m3	PASTA CEMENTO BLANCO BL-II/A-L 42,5 R	200,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						34,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SV070	m2		<b>REVESTIMIENTO LOSETA VÍTREO 50x50 mm</b> Revestimiento con loseta vitrificada en vasos de piscinas formado por paneles con piezas de 50x50 mm., ( Bla s/ UNE-EN-67 ) en color a elegir suave, pegadas sobre malla, recibido con adhesivo porcelánico blanco, i/rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5 R, s/NTE-RPA, medida la superficie ejecutada. incluso formación de ángulos y marcaje de calles en distinta tonalidad.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30IR042	1,000	m2	Baldosín vitrificado 50x50 mm. s/malla	12,81	12,81	
diP01FA030	3,000	kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,65	1,95	
diA01A060	0,001	m3	PASTA CEMENTO BLANCO BL-II/A-L 42,5 R	200,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....						38,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV080	m2	<b>REVEST. PAREDES MOSAICO PORCELÁNICO</b> Revestimiento de paredes de piscinas con mosaico de gres porcelánico esmaltado formado por paneles de 32x32x0,5 cm con piezas de 25x25 mm, en color a elegir suave, pegadas sobre malla, recibido con adhesivo porcelánico blanco, i/rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5 R, s/NTE-RPA, medida la superficie ejecutada. Incluso formación de ángulos y marcaje de calles en distinta tonalidad.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30IR043	1,000 m2	Mos.gres por. esmaltado 25x25 mm. s/malla	13,41	13,41	
diP01FA030	3,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,65	1,95	
diA01A060	0,001 m3	PASTA CEMENTO BLANCO BL-III/A-L 42,5 R	200,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					38,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

diE28SV090	m2	<b>REVEST. SUELOS MOSAICO PORCELÁNICO</b> Revestimiento de suelos de piscinas con mosaico de gres porcelánico antideslizante formado por paneles de 32x32x0,5 cm con piezas de 25x25 mm, en color a elegir suave, pegadas sobre malla, recibido con adhesivo porcelánico blanco, i/rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5 R, s/NTE-RPA, medida la superficie ejecutada. Incluso formación de ángulos y marcaje de calles en distinta tonalidad.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30IR044	1,000 m2	Mos.gres por. antides. 25x25 mm. s/malla	14,60	14,60	
diP01FA030	3,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,65	1,95	
diA01A060	0,001 m3	PASTA CEMENTO BLANCO BL-III/A-L 42,5 R	200,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					39,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28SV100	m2	<b>REVESTIMIENTO POLIÉSTER CONTÍNUO</b> Revestimiento continuo y estanco en poliéster reforzado de Cronolita flexible vitoresina, en vasos de piscinas formado por: capa de adherencia a base de resina de poliéster, capa de tejido de fibra de vidrio de 300 gr/m2, capa de resina pigmentada, capa de tejido de fibra de vidrio de 300 gr/m2, capa de resina pigmentada, colocación de velo de fibra de vidrio de 35 gr/m2, capa de resina pigmentada y capa de Gel-Coat formada por resina pigmentada y parafinada, isoftálica y estabilizada contra los rayos ultravioleta en color, incluso marcaje de calles en distinta tonalidad, terminado.			
diO01OA090	0,250 h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30IR070	2,000 kg	Resina de poliéster	6,30	12,60	
diP30IR080	3,000 m2	Malla fibra de vidrio	1,13	3,39	
diP30IR090	0,500 kg	Resina poliéster parafinada	7,37	3,69	
TOTAL PARTIDA .....					31,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28SV110	m2	<b>REVESTIMIENTO LOSETA RESINA RÍGIDA</b> Revestimiento de loseta de resina rígida en vasos de piscinas, formado por paneles de 33x33 cm y 144 baldosas de 25x25 mm enlazadas entre si, en color a elegir, colocadas con cemento cola adhesivo en color blanco, i/rejuntado con cemento blanco BL-II 42,5 R, limpieza, s/NTE-RPA, medida la superficie ejecutada. Incluso formación de ángulos y marcaje de calles en distinta tonalidad.			
diO01OB100	0,500 h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP30IR041	1,000 u	Baldosín resina rigida 25x25 mm.	6,26	6,26	
diP01FA030	3,000 kg	Mortero cola porcelánico blanco	0,65	1,95	
diA01A060	0,001 m3	PASTA CEMENTO BLANCO BL-III/A-L 42,5 R	200,82	0,20	
TOTAL PARTIDA .....					31,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV120	m2		<b>REV.GRES PLAYAS 245x120 mm</b> Revestimiento de playas de vasos de piscinas, con plaqueta de gres antideslizante de 245x120x9 mm en color natural, colocadas con juntas de 6 mm de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP136	32,000	u	Pieza gres PIC 17 natural	0,42	13,44	
diP30PW140	1,000	ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PW020	0,500	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	

**TOTAL PARTIDA..... 40,22**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28SV130	m2		<b>REV.GRES PLAYAS 244x119 mm</b> Revestimiento de playas de vasos de piscinas, con plaqueta de gres antideslizante de 244x119x8 mm en color natural, colocadas con juntas de 6 mm de ancho, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004, rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color incluso juntas de dilatación y retracción selladas con polisulfuro, marcaje y señalización de calles con plaquetas de distinto color.			
diO01OB100	0,500	h	Oficial solador, alicatador	19,47	9,74	
diO01OB110	0,500	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	9,16	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP01FA065	0,002	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,31	
diP01FJ060	0,002	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,75	
diP30IP117	32,000	u	Pieza gres Indugres 122 antid. natural	0,59	18,88	
diP30PW020	0,500	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,24	
diP30PW040	0,500	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	1,44	

**TOTAL PARTIDA..... 44,86**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28SV140	u		<b>DESAGÜE CANAL PLAYA 150 mm C/VÁLVULA</b> Pieza especial de canaleta para la recogida del agua de las playas de la piscina en gres formada por una piezas con taladro central de 245x150 mm sin esmaltar en color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3, incluso válvula de desagüe en bronce con embellecedor de acero inoxidable de 1 1/2 pulgada mod. PIL 15 colocado			
diO01OB100	0,050	h	Oficial solador, alicatador	19,47	0,97	
diO01OB110	0,050	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	0,92	
diO01OA070	0,050	h	Peón ordinario	17,34	0,87	
diP01FA065	0,001	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,15	
diP01FJ060	0,001	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,38	
diP30IP145	1,000	u	Pieza especial gres canal 245x150 mm.	4,42	4,42	
diP30IP146	1,000	u	Valvula desagüe PIL 15 1 1/2 pulgadas	14,62	14,62	
diP30PW020	0,100	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,05	
diP30PW040	0,200	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,58	

**TOTAL PARTIDA..... 22,96**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV150		u	<b>DESAGÜE CANAL PLAYA 244 mm C/VÁLVULA</b> Pieza especial de canaleta para la recogida del agua de las playas de la piscina en gres formada por una piezas con taladro central de 244x244 mm sin esmaltar en color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3, incluso válvula de desagüe en bronce con embellecedor de acero inoxidable de 1 1/2 pulgada mod. PIL 15 colocado			
diO01OB100	0,070	h	Oficial soldador, alicatador	19,47	1,36	
diO01OB110	0,070	h	Ayudante soldador, alicatador	18,31	1,28	
diO01OA070	0,070	h	Peón ordinario	17,34	1,21	
diP01FA065	0,001	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,15	
diP01FJ060	0,001	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,38	
diP30IP149	1,000	u	Pieza especial gres canal 244 mm.	15,48	15,48	
diP30IP146	1,000	u	Valvula desagüe PIL 15 1 1/2 pulgadas	14,62	14,62	
diP30PW020	0,100	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,05	
diP30PW040	0,200	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>35,11</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE28SV160		m	<b>CANAL DESAGÜE PLAYA 150 mm</b> Canaleta para la recogida del agua de las playas de la piscina en gres, formada por cuatro piezas de 245x150 mm sin esmaltar en color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,100	h	Oficial soldador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100	h	Ayudante soldador, alicatador	18,31	1,83	
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP01FA065	0,001	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,15	
diP01FJ060	0,001	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,38	
diP30IP137	4,000	u	Pieza gres canal 245x150 mm. natural	4,55	18,20	
diP30PW020	0,100	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,05	
diP30PW040	0,200	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>24,87</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28SV170		m	<b>CANAL DESAGÜE PLAYA 244 mm</b> Canaleta para la recogida del agua de las playas de la piscina en gres formada por cuatro piezas de 244x244 mm sin esmaltar en color natural, colocadas con juntas de 6 mm entre si, recibidas con adhesivo C1T s/EN-12004 y rejuntado con mortero tapajuntas CG2 s/EN-13888 junta color y limpieza, s/NTE-RPA-3.			
diO01OB100	0,150	h	Oficial soldador, alicatador	19,47	2,92	
diO01OB110	0,150	h	Ayudante soldador, alicatador	18,31	2,75	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP01FA065	0,001	t	M.cola revestimiento piscina gris C1T	153,91	0,15	
diP01FJ060	0,001	t	Mortero int./ext. p/rejuntado junta color CG2-W-ArS1	376,29	0,38	
diP30IP138	4,000	u	Pieza gres canal 244x244 mm. natural	3,95	15,80	
diP30PW020	0,100	m	Junta dilat. poliestireno expan.	0,48	0,05	
diP30PW040	0,200	m	Sellado juntas masilla poliuret.	2,88	0,58	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>25,23</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE28SV180		m2	<b>TRATAMIENTO ANTIDESLIZANTE SOLADOS PLAYAS</b> Tratamiento antideslizante para pavimentos de gres en playas de piscinas Resbal- spot-p, tanto al interior como al exterior, aplicado con maquina rotativa, que debido al tratamiento mecánico químico de la superficie modifica la estructura cristalina de la superficie de tal manera que aumenta el coeficiente de fricción, es invisible y no altera el color del pavimento incluso aplicación.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30IR120	1,000	m2	Tratamiento superf. antides. resbal spot-p	5,27	5,27	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>9,99</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28SV190	m2	REVEST.BALDOSA CEMENTO IMIT.PIEDRA 45X45cm Pavimento de baldosa de cemento imitación piedra de 45x45 y 2,5 cm de espesor, color a definir, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP08C130	1,000 m2	Baldosa Módulo 5 Secular imit. piedra 45x45	25,84	25,84	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diA02B075	0,040 m3	MORT.CEM.BLANCO BL-II 42,5R M-7,5	74,11	2,96	
diA01L020	0,002 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	57,18	0,11	
diP08XW010	1,000 ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					50,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28SV200	m2	REVEST.BALDOSA CEMENTO IMIT.PIEDRA 50x50cm Pavimento de baldosa de cemento imitación piedra de 50x50 y 2,5 cm de espesor, color a definir, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP08C140	1,000 m2	Baldosa Granitus imit.piedra 50x50	22,30	22,30	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diA02B075	0,040 m3	MORT.CEM.BLANCO BL-II 42,5R M-7,5	74,11	2,96	
diA01L020	0,002 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	57,18	0,11	
diP08XW010	1,000 ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					46,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28SV210	m2	REVEST.BALDOSA CEMENTO IMIT.MADERA 50x50cm Pavimento de baldosa de cemento imitación madera de 50x50 y 2,5 cm de espesor, color a definir, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza			
diO01OA090	0,300 h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP08C150	1,000 m2	Baldosa Teca imit. madera 50x50	27,93	27,93	
diP01HM010	0,100 m3	Hormigón HM-20/P/20/X0 o XC1 central	70,87	7,09	
diA02B075	0,040 m3	MORT.CEM.BLANCO BL-II 42,5R M-7,5	74,11	2,96	
diA01L020	0,002 m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	57,18	0,11	
diP08XW010	1,000 ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
TOTAL PARTIDA .....					52,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28SV220	m2	REVEST.IMPERMEABLE CONTINUO POLIUREA Revestimiento impermeable, especialmente indicado para rehabilitación, de paredes y vasos de piscinas, mediante poliurea fabricada "in situ", formado por la aplicación sucesiva de una imprimación como puente de unión, la proyección de elastómero, creando una membrana continua, con un espesor medio de 2mm y acabado mediante la aplicación de un revestimiento de poliuretano alifático en color a elegir según sistema Julio Barbero Moreno, S.L.			
diO01OA030	0,300 h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA050	0,300 h	Ayudante	18,16	5,45	
diP07TO207	2,500 m2	Espuma PUR 30/35 proy 35/40 mm	3,87	9,68	
diP07W080	2,000 ud	P.p. maquinaria proyección	0,21	0,42	
diP07TO999	0,750 kg	Poliuretano alifático sanitario	13,15	9,86	
TOTAL PARTIDA .....					31,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	----------	----	---------	--------	----------	---------

SUBAPARTADO diE28ST ELEMENTOS LÚDICOS

diE28ST010	u	SETA AGUA DIÁMETRO 2.300 mm				
		Seta de agua de 2.300 mm de diámetro con tubo y sombrilla en acero inoxidable con bomba de bronce de 5,5 KW (7,5 CV) y caudal 110 m3/h, rejilla de aspiración, juego de adaptación, accionada desde control central con pulsador, colocada y montada con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexiónado.				
diO01OA090	24,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.133,52	
diP30IE274	1,000	u	Ducha seta 2300 completa	9.657,29	9.657,29	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						11.132,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ST020	u	CAÑÓN BOQUILLA CAMPANA				
		Cañón de boquilla campana comprendiendo; cañón con boquilla tipo campana, accesorios de acople, bomba de bronce de 3 KW, bridas de acople, rejilla de aspiración, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexiónado.				
diO01OA090	16,000	h	Cuadrilla A	47,23	755,68	
diP30IE276	1,000	u	Cañón boquilla plana campana completo	2.235,60	2.235,60	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						3.332,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ST030	u	CAÑÓN CHORRO CONCENTRADO				
		Cañón de boquilla chorro concentrado comprendiendo; cañón con boquilla tipo chorro concentrado, accesorios de acople, bomba de bronce de 1,10 KW, bridas de acople, rejilla de aspiración, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexiónado.				
diO01OA090	16,000	h	Cuadrilla A	47,23	755,68	
diP30IE290	1,000	u	Cañón chorro concentrado completo	2.109,05	2.109,05	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						3.206,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS SEIS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28ST040	u	CAÑÓN CHORRO PLANO				
		Cañón de boquilla chorro plano comprendiendo; cañón con boquilla tipo chorro plano, accesorios de acople, bomba de bronce de 2,20 KW, bridas de acople, rejilla de aspiración, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexiónado.				
diO01OA090	16,000	h	Cuadrilla A	47,23	755,68	
diP30IE291	1,000	u	Cañón chorro plano completo	2.120,18	2.120,18	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						3.217,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ST050		u	<b>CASCADA TIPO RONDO</b> Cascada tipo rondo midi comprendiendo; cascada tipo, accesorios de acople, bomba de bronce de 3,5 CV y con 65 m3/h, rejilla de aspiración, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento incluso conexio-nado.			
diO01OA090	24,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.133,52	
diP30IE277	1,000	u	Cascada tipo Rondo completa	5.049,91	5.049,91	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						6.525,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL QUINIENTOS VEINTICINCO EUROS

diE28ST060		u	<b>RIO RAPIDO 16 UD. TOBERAS</b> Rio rápido compuesto por 16 toberas de efecto río comprendiendo los siguientes elementos, 10 tomas de aspira-ción, 10 rejillas con embellecedor de acero inoxidable, 5 bombas trifásica de 4 CV y caudal de 90 m3/h, con brida mixta acoplable, 5 interruptor neumático por el conjunto accionado desde centralita, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexionado.			
diO01OA090	40,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.889,20	
diP30IE289	16,000	u	Tobera efecto río pared completa	755,24	12.083,84	
diP30IE271	5,000	u	Accesorios	144,66	723,30	
diP30IE272	5,000	u	Tuberías	96,64	483,20	
diP30IE273	5,000	u	Pequeño material	100,27	501,35	
TOTAL PARTIDA .....						15.680,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE MIL SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ST070		u	<b>TOBERA COMBI MASAJE FONDO JUEGO 2 UD.</b> Juego de dos toberas combi-whirl de fondo comprendiendo por cada una de ellas los siguientes elementos, 1 rejilla de aspiración y embellecedor de acero inoxidable por tobera masaje combi, bomba trifásica de 4 CV con brida mixta acoplable, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático por el conjunto de dos toberas, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexionado.			
diO01OA090	8,000	h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP30IE281	2,000	u	Tobera combi masaje fondo completa	692,22	1.384,44	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	
TOTAL PARTIDA .....						2.103,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TRES EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ST080		u	<b>TUMBONA ANATÓMICA MASAJE</b> Tumbona masaje aire (juego de dos elementos), comprendiendo 2 nichos de preinstalacion en bronce con protector de PVC para obra, aro prefabricado de PVC, pies ajustables, accesorios de acople con embellecedores de acero inoxidable., bomba de bronce de 2,2 kW; 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento incluso conexionado.			
diO01OA090	32,000	h	Cuadrilla A	47,23	1.511,36	
diP30IE293	1,000	u	Tumbona anatómica completa 2 elementos	4.535,80	4.535,80	
diP30IE271	2,000	u	Accesorios	144,66	289,32	
diP30IE272	2,000	u	Tuberías	96,64	193,28	
diP30IE273	2,000	u	Pequeño material	100,27	200,54	
TOTAL PARTIDA .....						6.730,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SETECIENTOS TREINTA EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ST090		u	<b>TOBERA COMBI PARED JUEGO 3 UD.</b> Juego de tres toberas combi-whirl de fondo comprendiendo por cada una de ellas los siguientes elementos, 1 rejilla de aspiración y embellecedor de acero inoxidable por tobera masaje combi, bomba trifásica de 4 CV y caudal de 68 m3/h, con brida mixta acoplable, 1 pulsador neumático; 1 sensor neumático; 1 interruptor neumático por el conjunto de tres toberas, todo el material colocado y montado con p.p. de tuberías y el material necesario para su perfecto funcionamiento, incluso conexionado.			
diO01OA090	12,000	h	Cuadrilla A	47,23	566,76	
diP30IE288	3,000	u	Tobera combi masaje pared completa	832,53	2.497,59	
diP30IE271	1,000	u	Accesorios	144,66	144,66	
diP30IE272	1,000	u	Tuberías	96,64	96,64	
diP30IE273	1,000	u	Pequeño material	100,27	100,27	

TOTAL PARTIDA ..... 3.405,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUATROCIENTOS CINCO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

APARTADO diE28T PISTAS DE ATLETISMO

SUBAPARTADO diE28TE CANALETAS Y BORDILLOS

diE28TE010		m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 146x146 mm</b> Canaleta prefabricada para la recogida de aguas superficiales de lluvia en hormigón polímero (arena y resinas sintéticas), de 146x146 mm, con hendidura superior y canal interior circular en piezas de 1 m de longitud, con cantos machihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diP30AE010	1,000	m	Canaleta hgón.polímero 146x 146 Slimline	18,34	18,34	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 31,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28TE020		u	<b>SUMIDERO CANALETA C/TAPA EXT. RANURADA HORMIGÓN POLÍMERO 146x520</b> Sumidero de registro con cestillo de plástico para conexión con la red de saneamiento en canaleta prefabricada para la recogida de aguas superficiales de lluvia de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas), de 146x520 mm, con tapa con hendidura superior y en piezas de 0,50 m de longitud, con cantos machihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diP30AE011	1,000	u	Sumidero canal hgón.pol. c/tapa 146x 520mm	57,07	57,07	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 70,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE28TE030		m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 160x187 mm</b> Canaleta prefabricada para la recogida de aguas superficiales de lluvia en hormigón polímero (arena y resinas sintéticas), de 160x187 mm, con hendidura superior y canal interior rectangular con esquinas redondeadas en piezas de 1 m de longitud, con cantos machihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diP30AE020	1,000	m	Canaleta hgón.polímero 160x 187 NW125	38,07	38,07	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	

TOTAL PARTIDA ..... 51,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TE040		m	<b>BORDILLO HORMIGÓN</b> Bordillo prefabricado de hormigón bicapa, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimient			
			hormigón, colocación, nivelación, llagueado y remates.			
diO01OA090	0,194	h	Cuadrilla A	47,23	9,16	
diM05EN030	0,040	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,77	
diM07CB020	0,040	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,96	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diP08XBH080	1,000	m	Bord.hor.bicapa gris 9-12x25	3,71	3,71	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
TOTAL PARTIDA .....						19,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE28TE050		m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 153x191 mm</b> Canaleta prefabricada de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas) de medidas 153x191 mm, con rejilla de			
			acero galvanizado tipo pasarela para la fijación de la hierba artificial, en piezas de 1 m de longitud, con cantos ma-			
			chihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimient de hormigón, colocación y nive-			
			lación.			
diO01OA090	0,145	h	Cuadrilla A	47,23	6,85	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE050	1,000	m	Canaleta-rej. 153x191 hgón.polímero	26,63	26,63	
diP30PW140	1,000	ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						40,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28TE060		m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 153x149 mm</b> Canaleta prefabricada de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas) de medidas 153x149 mm, con rejilla de			
			acero galvanizado tipo pasarela para la fijación de la hierba artificial, en piezas de 1 m de longitud, con cantos ma-			
			chihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimient de hormigón, colocación y nive-			
			lación.			
diO01OA090	0,145	h	Cuadrilla A	47,23	6,85	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE051	1,000	m	Canaleta-rej. 153x149 hgón.polímero	22,04	22,04	
diP30PW140	1,000	ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						35,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28TE070		m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 153x251 mm</b> Canaleta prefabricada de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas) de medidas 153x251 mm, con rejilla de			
			acero galvanizado tipo pasarela para la fijación de la hierba artificial, en piezas de 1 m de longitud, con cantos ma-			
			chihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimient de hormigón, colocación y nive-			
			lación.			
diO01OA090	0,145	h	Cuadrilla A	47,23	6,85	
diM05EN030	0,035	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE053	1,000	m	Canaleta-rej. 153x251 hgón.polímero	25,95	25,95	
diP30PW140	1,000	ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA .....						39,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TE080	m	<b>CANALETA HORMIGÓN POLÍMERO 153x311 mm</b> Canaleta prefabricada de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas) de medidas 153x311 mm, con rejilla de acero galvanizado tipo pasarela para la fijación de la hierba artificial, en piezas de 1 m de longitud, con cantos machihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,145 h	Cuadrilla A	47,23	6,85	
diM05EN030	0,035 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035 h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE054	1,000 m	Canaleta-rej. 153x311 hgón.polímero	27,42	27,42	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					41,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE28TE090	u	<b>SUMIDERO CANALETA C/CESTILLO HORMIGÓN POLÍMERO 153x583 mm</b> Sumidero de registro y conexión con la red de saneamiento con cestillo de plástico y rejilla de acero galvanizado tipo pasarela para canaleta prefabricada de hormigón polímero, con medidas de 153x583 mm, en hormigón polímero (arena y resinas sintéticas), en piezas de 500 mm de longitud, con cantos machihembrados, incluso excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,145 h	Cuadrilla A	47,23	6,85	
diM05EN030	0,035 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035 h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,025 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	1,88	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE055	1,000 u	Sumid.canaleta-rej. 153x583 hgón.polímero	62,73	62,73	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					74,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28TE100	m	<b>BORDILLO POLIÉSTER/CAUCHO</b> Bordillo prefabricado de hormigón polímero (arena y resinas sintéticas) de medidas 50x250 mm en piezas de 1 m de longitud, con canto superior revestido de caucho (negro/blanco), incluso piezas especiales, excavación de tierras, transporte de las mismas, cimiento de hormigón, colocación y nivelación.			
diO01OA090	0,150 h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diM05EN030	0,035 h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,55	
diM07CB020	0,035 h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	0,84	
diP01HM030	0,045 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A080	0,004 m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,28	
diP30AE040	1,000 m	Bord.hgón.polímero 5x25 caucho	26,69	26,69	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
TOTAL PARTIDA.....					40,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28TP PAVIMENTOS						
diE28TP010	m2		<b>PAVIMENTO DEPORTIVO IN SITU MACIZO 13 mm</b> Pavimento de material sintético para exteriores formado por resinas de poliuretano con un máximo del 20% de granulado de caucho de granulometría entre 1-3 mm, extendido en estado líquido de 10 mm de espesor, capa de resina de poliuretano en estado líquido de 3 mm de espesor y extendido de granulado E.P.D.M. de 0-3 mm de diámetro, en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110	h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30AP010	1,000	m2	Pav. in situ maz.poliuret.13 mm	32,00	32,00	
TOTAL PARTIDA .....						41,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS con DOS CÉNTIMOS						
diE28TP020	m2		<b>PAVIMENTO DEPORTIVO IN SITU EPDM. PROY. 13 mm 3kg/m2</b> Pavimento de material sintético para exteriores formado por resinas de poliuretano y granulado E.P.D.M. granulometría entre 1-3 mm, con proyectado de 3 kg/m2 de capas de resina de poliuretano y granulado especial E.P.D.M rojo con granulometría de 0,5-1,5 mm incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110	h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30AP015	1,000	m2	Pav.dep.in situ e.p.d.m. proy. 13 mm	22,36	22,36	
TOTAL PARTIDA .....						31,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE28TP030	m2		<b>PAVIMENTO DEPORTIVO IN SITU BICAPA 14 mm</b> Pavimento de material sintético para exteriores bicapa formado por aglomerado de caucho ligado con resinas de poliuretano de 10 mm de espesor, capa de resina de poliuretano en estado líquido de 4 mm de espesor y extendido de granulado E.P.D.M. de 0-3 mm de diámetro, en color a elegir, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,110	h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30AP020	1,000	m2	Pav. in situ bicapa 14 mm	20,56	20,56	
TOTAL PARTIDA .....						29,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE28TP040	m2		<b>PAVIMENTO DEPORTIVO IN SITU PROYEC. 2 kg/m2</b> Pavimento de material sintético para exteriores proyectado de 12 mm espesor formado por aglomerado de caucho ligado con resinas de poliuretano con proyectado de 2 kg/m2 de capas de resina de poliuretano y granulado especial E.P.D.M rojo con granulometría de 0,5-1,5 mm, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,108	h	Cuadrilla A	47,23	5,10	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30AP030	1,000	m2	Pav. in situ proyectado 12 mm	11,17	11,17	
TOTAL PARTIDA .....						20,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS						
diE28TP050	m2		<b>PAVIMENTO DEPORTIVO IN SITU PROYEC. 4 kg/m2</b> Pavimento de material sintético para exteriores proyectado de 14 mm espesor formado por aglomerado de caucho ligado con resinas de poliuretano con proyectado de 4 kg/m2 de capas de resina de poliuretano y granulado especial E.P.D.M rojo con granulometría de 0,5-1,5 mm, incluso preparación de la base y colocación.			
diO01OA090	0,108	h	Cuadrilla A	47,23	5,10	
diP30PW180	1,000	m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30AP031	1,000	m2	Pav. in situ proyectado 14 mm	14,44	14,44	
TOTAL PARTIDA .....						23,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TP060	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 13 mm DD ROJO-BEIG</b> Pavimento deportivo sintético para exteriores prefabricado sportflex SX de 13 mm de espesor, formado por dos capas, la superior en color rojo-beige con una dureza shore-50+-5 y la inferior de color grisáceo con una dureza shore-40+-5, vulcanizadas entre sí, constituidas por goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP040	1,000 m2	Pav.prefac.Sportflex SX 13 mm rojo-beige	33,28	33,28	
TOTAL PARTIDA .....					45,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28TP070	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 13 mm DD COLORES</b> Pavimento deportivo sintético para exteriores prefabricado sportflex SX de 13 mm de espesor, formado por dos capas, la superior en colores a elegir con una dureza shore-50+-5 y la inferior de color grisáceo con una dureza shore-40+-5, vulcanizadas entre sí, constituidas por goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP041	1,000 m2	Pav.prefab. Sportflex SX 13 mm colores	34,20	34,20	
TOTAL PARTIDA .....					46,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28TP080	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 13 mm ROJO-BEIG</b> Pavimento deportivo sintético prefabricado de 13 mm de espesor, en color rojo -beig, formado por dos capas, la superior en color a base de gomas sintéticas y cargas minerales con una mayor dureza y la inferior en color grisáceo conformado por pequeños cilindros para lograr una mayor elasticidad, ambas capas vulcanizadas en caliente, formando un pavimento a base de goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP050	1,000 m2	Pav.prefac. polisop. 13 mm rojo-beig	24,51	24,51	
TOTAL PARTIDA .....					36,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28TP090	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 13 mm COLORES</b> Pavimento deportivo sintético prefabricado de 13 mm de espesor, en colores, formado por dos capas, la superior en color a base de gomas sintéticas y cargas minerales con una mayor dureza y la inferior en color grisáceo conformado por pequeños cilindros para lograr una mayor elasticidad, ambas capas vulcanizadas en caliente, formando un pavimento a base de goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP051	1,000 m2	Pav.prefac. polisop. 13 mm colores	33,38	33,38	
TOTAL PARTIDA .....					45,76

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TP100	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 12 mm ROJO-BEIG</b> Pavimento deportivo sintético prefabricado de 12 mm de espesor, en color rojo -beig, formado por dos capas, la superior en color a base de gomas sintéticas y cargas minerales con una mayor dureza y la inferior en color grisáceo conformado por pequeños cilindros para lograr una mayor elasticidad, ambas capas vulcanizadas en caliente, formando un pavimento a base de goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP052	1,000 m2	Pav.prefac. 12 mm rojo-beig	25,03	25,03	
TOTAL PARTIDA .....					37,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28TP110	m2	<b>PAVIMENTO DEPORTIVO PREFAB. 12 mm COLORES</b> Pavimento deportivo sintético prefabricado de 12 mm de espesor, en colores, formado por dos capas, la superior en color a base de gomas sintéticas y cargas minerales con una mayor dureza y la inferior en color grisáceo conformado por pequeños cilindros para lograr una mayor elasticidad, ambas capas vulcanizadas en caliente, formando un pavimento a base de goma polisoprenica, cargas minerales, vulcanizantes, estabilizantes y pigmentos colorantes, con una superficie antideslizante, colocado en rollos con reparación de la base y adhesivo especial.			
diO01OA090	0,110 h	Cuadrilla A	47,23	5,20	
diP30PW180	1,000 m2	Nivelación c/resinas sintéticas	3,82	3,82	
diP30PW090	0,500 kg	Adhesivo especial resinas	6,71	3,36	
diP30AP053	1,000 m2	Pav.prefac. 12 mm colores	27,51	27,51	
TOTAL PARTIDA .....					39,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28TS SEÑALIZACIÓN

diE28TS010	u	<b>PINT. PISTA ATLETISMO 6 CALLES Y 2 COLAS</b> Marcaje y señalización en pista de atletismo de 6 calles de las líneas delimitadoras de las calles, zonas de concursos, pasillos de saltos y señalización de diferentes zonas de salida, vallas, relevos, llegadas, ..., con líneas de 5 cm de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, mediante aplicación de Pintaline, pintura acrílica mate, vía agua, densidad 1,3 g/m3 (Tª 20°C), viscosidad >20 poises (Tª 201°C), especialmente estudiada para la señalización de pavimentos de todo tipo, según normas de la RFEA y de la IAAF. Medida la unidad ejecutada.			
diP30AS011	1,000 u	Pint. pista atletismo 6 calles	9.748,03	9.748,03	
TOTAL PARTIDA .....					9.748,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE28TS020	u	<b>PINT. PISTA ATLETISMO 8 CALLES Y 2 COLAS</b> Marcaje y señalización en pista de atletismo de 8 calles de las líneas delimitadoras de las calles, zonas de concursos, pasillos de saltos y señalización de diferentes zonas de salida, vallas, relevos, llegadas, ..., con líneas de 5 cm de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, mediante aplicación de Pintaline, pintura acrílica mate, vía agua, densidad 1,3 g/m3 (Tª 20°C), viscosidad >20 poises (Tª 201°C), especialmente estudiada para la señalización de pavimentos de todo tipo, según normas de la RFEA y de la IAAF. Medida la unidad ejecutada.			
diP30AS012	1,000 u	Pint. pista atletismo 8 calles	11.241,45	11.241,45	
TOTAL PARTIDA .....					11.241,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28TS030	u	<b>SEÑALIZACIÓN Y HOMOLOGACIÓN</b> Marcaje de los diferentes lugares de salida, colocación de vallas, zonas y prezonas de relevos, número de calles, con pintura especial, y señalización con placas de aluminio extrusionado, según normas de la R.F.E.A., incluyendo la homologación de la pista por dicha Federación.			
diP30AS020	1,000 u	Señalización-marcaje 6 calles	10.978,99	10.978,99	
diP30AS030	1,000 u	Homologación R.F.E.A.6 calles	3.500,70	3.500,70	
TOTAL PARTIDA .....					14.479,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TS040	u	<b>HOMOLOGACIÓN PISTA R.F.E.A.</b> Gastos ocasionados por el desplazamiento y trabajos a efectuar por los responsables del colegio nacional de jueces y R.F.E.A. para la homologación de una pista de atletismo. No incluye ensayos ni pruebas de comprobación.			
diP30AS030	1,000 u	Homologación R.F.E.A.6 calles	3.500,70	3.500,70	
TOTAL PARTIDA .....					3.500,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

diE28TS050	u	<b>ENSAYOS Y PRUEBAS PISTA ATLETISMO</b> Ensayos en pista de atletismo de compactación del subsuelo, compactación de zahorras, compactación de las capas de asfalto y pruebas del pavimento según normas IAAF.			
diP30AS070	1,000 u	Ensayos y pruebas pista de atletismo	11.344,96	11.344,96	
TOTAL PARTIDA .....					11.344,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28TS060	m	<b>BORDILLO ALUMINIO</b> Bordillo de fundición de aluminio formado por perfil tubular de 2 mm de espesor, de 40x50 mm con cantos redondeados, incluso piezas y vástagos de anclaje para sujeción del mismo, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30AS040	1,000 m	Bordillo duraluminio 40x50 mm	8,20	8,20	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					14,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

diE28TS070	m	<b>BORDILLO ALUMINIO-CAUCHO</b> Bordillo de aluminio formado por perfil tubular de 2 mm de espesor, de 40x50 mm con remate superior de caucho con cantos redondeados, incluso piezas y vástagos de anclaje para sujeción del mismo, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100 h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30AS060	1,000 m	Bordillo aluminio-caucho	23,29	23,29	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					29,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28TS080	m	<b>REMATE DE BORDE CAUCHO</b> Remate de caucho negro de dimensiones 60x19 mm, con rebaje de 25x14 mm para remate longitudinal del pavimento prefabricado, incluso cortes y remates, pegado sobre bordillo de hormigón con adhesivo especial.			
diO01OA090	0,050 h	Cuadrilla A	47,23	2,36	
diP30AS050	1,000 m	Remate caucho 60x19 mm	8,20	8,20	
diP30PW140	1,000 ud	Piezas especiales, mat. complem.	0,80	0,80	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....					11,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28TW VARIOS						
diE28TW010		u	CÍRCULO DE PESO			
			Círculo de peso de 213,52 cm, en una plataforma recercada con bordillo de hormigón, compuesta por capa de arena de 15 cm de espesor, lámina de polietileno y solera de hormigón, rebajada en el círculo, con pavimento de mortero 1:3 rugoso y 3,5 cm de espesor, 6 desagües de diámetro 20 mm, perfil metálico atornillado a solera, contenedor de poliéster, todo pintado de blanco, incluso marcaje del mismo, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA090	4,630	h	Cuadrilla A	47,23	218,67	
diP08XBH080	12,000	m	Bord.hor.bicapa gris 9-12x25	3,71	44,52	
diP01AA020	1,350	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	19,60	
diP01HM030	0,045	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	3,39	
diA02A040	0,140	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	13,15	
diP30AW330	6,000	u	Tubo PVC presión 20 mm.	1,33	7,98	
diP30AW020	1,000	u	Cir. metálico 213,52 galv.-pin	223,65	223,65	
diP30AW030	1,000	u	Contenedor poliéster	132,66	132,66	
diP30PM110	2,000	ud	Material de fijación	0,49	0,98	
TOTAL PARTIDA .....						664,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SESENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

diE28TW020		u	CÍRCULO DISCO MARTILLO			
			Círculo para disco y martillo, uno de 250 cm y otro de 213,52 cm, ubicados dentro de una plataforma rectangular, recercada con bordillo de hormigón, compuesta por capa de arena de 15 cm de espesor, lámina de polietileno y solera de hormigón, rebajada en el círculo, con pavimento de mortero 1:3 rugoso y 3,5 cm de espesor, 6 desagües de diámetro 20 mm en cada círculo, perfiles metálicos atornillados a solera, todo pintado de blanco, incluso marcaje de los mismos, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA090	6,150	h	Cuadrilla A	47,23	290,46	
diP08XBH080	18,300	m	Bord.hor.bicapa gris 9-12x25	3,71	67,89	
diP01AA020	2,966	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	43,07	
diP01HM030	4,613	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	347,54	
diA02A040	0,350	m3	MORTERO CEMENTO M-20	93,90	32,87	
diP30AW330	12,000	u	Tubo PVC presión 20 mm.	1,33	15,96	
diP30AW020	1,000	u	Cir. metálico 213,52 galv.-pin	223,65	223,65	
diP30AW040	1,000	u	Cir. metálico 250 galv.-pint.	192,84	192,84	
diP30PM110	2,000	ud	Material de fijación	0,49	0,98	
TOTAL PARTIDA .....						1.215,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS QUINCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE28TW030		u	FOSO CAÍDA SALTOS			
			Foso de caída para saltos de longitud y triple de 9x4,30 m interiores, con canaleta perimetral para desagüe, enfoscada y bruñida interiormente con rejilla de acero galvanizado, acabada con rejilla de caucho negro, tablón de madera de 10x10 cm con esquina redondeada pintada sobre zuncho de hormigón, incluso relleno del foso con arena fina y serrín, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA090	11,650	h	Cuadrilla A	47,23	550,23	
diP01HM030	20,160	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	1.518,85	
diP30AW050	20,900	m	Canaleta horm.prefabricada	26,02	543,82	
diP30AW060	20,900	m	Rejilla tramex galvanizada	37,78	789,60	
diP30AW070	20,900	m	Rejilla caucho negro	31,16	651,24	
diP30AW080	4,300	m	Tablón madera pintado 10x10	3,54	15,22	
diP01AA020	10,350	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,52	150,28	
diP30AW090	100,000	kg	Serrín	0,30	30,00	
TOTAL PARTIDA .....						4.249,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TW040		u	<b>TABLA DE BATIDA</b> Tabla de batida para saltos compuesta por soporte metálico con tornillos de nivelación embutida en caja de hormigón, tapa de la tabla de batida metálica galvanizada y tabla de batida metálica galvanizada con madera atornillada y plastilina recubierta de material sintético, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA090	0,970	h	Cuadrilla A	47,23	45,81	
diP01HM030	0,100	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	7,53	
diP30AW100	1,000	u	Tabla de batida completa	251,78	251,78	
TOTAL PARTIDA.....						305,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE28TW050		u	<b>CAJETÍN DE PÉRTIGA</b> Cajetín de pértiga en chapa metálica de 2,5 mm de espesor galvanizada con patillas de anclaje y tubos de desagüe, anclada en caja de hormigón y tapa metálica galvanizada recubierta de hormigón sintético, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP01HM030	0,080	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	6,03	
diP30AW110	1,000	u	Cajetín de pértiga c/tapa	236,96	236,96	
TOTAL PARTIDA.....						290,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28TW060		u	<b>RÍA DE OBSTÁCULOS DE HORMIGÓN</b> Ría de obstáculos formada por excavación de tierras, solera y muros de hormigón armado, enfoscada y bruñida, relleno de tierras en trasdós, sumidero de fondo en acero inoxidable, tubería de PVC rígido y llave de corte en desagüe, obstáculo elevado mediante soportes metálicos formado por tablón de madera de una sola pieza de 12,7x12,7 cm reforzado interiormente por un perfil metálico galvanizado de 5 m de longitud y regulable en dos alturas (0,792-0,917 m), seco, alquitranado y pintado, incluso pintado interior de la ría, según reglamento R.F.E.A., y UNE-EN 998-1:2010 y UNE-EN 998-2:2004.			
diO01OA090	80,000	h	Cuadrilla A	47,23	3.778,40	
diP01HM030	5,074	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	382,28	
diA05M380	5,940	m2	ENCOF. TABL. AGLOM. MUROS 2 CARAS 3,00m.	39,22	232,97	
diA02A080	0,300	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	20,75	
diP04RR050	4,600	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,10	5,06	
diA10P020	5,940	m2	PINTURA CLOROCAUCHO PISCINAS	13,80	81,97	
diP30AW130	1,000	u	Sumidero acero inox .25x25 cm.	59,21	59,21	
diP30AW140	1,000	u	Tubería-válvula corte 50 cm.	44,76	44,76	
diP30AW150	1,000	u	Obstáculo mad.pint.c/soportes	1.033,58	1.033,58	
diP01AG040	2,940	m3	Gravilla 20/40 mm.	12,75	37,49	
TOTAL PARTIDA.....						5.676,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL SEISCIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28TW070		u	<b>JAULA DISCO MARTILLO S/ I.A.A.F.</b> Jaula móvil para lanzamiento de círculos de disco y martillo tangenciales, formada por soportes de aluminio con postes de 7 m y 9 m en puertas, con red de malla de 44x44 mm e hilo de 3 mm, incluso tubo superior de coronación, bastidores en puertas móviles, anclajes empotrados de aluminio, montaje y colocación, según nueva reglamentación normas I.A.A.F.			
diO01OA070	8,000	h	Peón ordinario	17,34	138,72	
diP30AW160	1,000	u	Jaula disco martillo reglamen.	6.247,32	6.247,32	
TOTAL PARTIDA.....						6.386,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TW080		u	<b>POSTES DE LLEGADA</b> Juego de postes de llegada en tubo metálico de 40x20 mm, pintado en blanco, incluso anclajes, montaje y colocación, según reglamento R.F.E.A.			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diP30AW170	2,000	u	Poste llegada	29,65	59,30	
diP01HM030	0,054	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	4,07	
diP30EG010	2,000	ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	46,24	
TOTAL PARTIDA .....						130,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con UN CÉNTIMOS

diE28TW090		m	<b>BARANDILLA METÁLICA CHAPA PERFORADA</b> Barandilla de acero laminado en frío de 1,05 m de altura, con tubo hueco superior como pasamanos de D=50 mm y montantes o pies derechos de tubo de 60x40 mm con embellecedores cada 1,50 m aproximadamente, según reparto con placa metálica de apoyo para atornillar a la base, dos tubos metálicos de diámetro 30 mm dispuestos horizontalmente y chapa de acero de 1,5 mm de espesor con perforaciones cuadradas o circulares de 10 mm soldada a los dos tubos horizontales, con un ancho de 70 cm, elaborada en taller, montaje, colocación y atornillado con tacos y tornillos metálicos de expansión, incluso pintado de la misma a pistola en taller con dos capas en color a elegir.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP13BH040	1,000	m	Barandilla chapa perforada h=70 cm	61,19	61,19	
diP30PW220	4,000	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	2,00	
TOTAL PARTIDA .....						74,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28TW100		m	<b>BARANDILLA TUBO GALVANIZADO-ALUMINIO</b> Barandilla de acero galvanizado de 1,05 m de altura, con tubo hueco galvanizado superior como pasamanos de 2" DN 50 mm y montantes o pies derechos de tubo de las mismas características que el pasamanos, con embellecedores cada 1,50 m aproximadamente, según reparto con placa metálica de apoyo galvanizada para atornillar a la base, con piezas especiales de unión entre tubos (tés y codos) referencia P/00001-P/00002 en aluminio, fijadas con tornillos prisioneros con cabeza oculta en acero inoxidable, elaborada en taller, montaje, colocación y atornillado con tacos y tornillos metálicos de expansión.			
diO01OB160	0,550	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	10,71	
diO01OB170	0,550	h	Ayudante cerrajero	18,31	10,07	
diP17GS070	1,500	m	Tubo acero galv an. 2". DN50 mm	15,04	22,56	
diP30PW150	0,700	ud	Pieza especial aluminio T P/00001	6,86	4,80	
diP30PW160	0,100	ud	Pieza especial aluminio codo P/00003	5,83	0,58	
diP30PW240	2,100	ud	Tornillo prisionero cab. oculta acero inox.	0,48	1,01	
diP30PW220	4,000	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	2,00	
TOTAL PARTIDA .....						51,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28TW110		m	<b>BARANDILLA HORMIGÓN PREFABRICADA</b> Barandilla de hormigón armado y vibrado color gris, con aditivos hidrófugos formada por barra horizontal con su parte superior a media caña de 12x8 cm y poste vertical cada 2 m de 10x15 cm con una altura libre de 1,05 m y un empotramiento de 20 cm incluso montaje, colocación y recibido de poste.			
diO01OA050	0,290	h	Ayudante	18,16	5,27	
diP30AW181	1,000	m	Barandilla de hormigón	14,47	14,47	
diP30IE160	1,000	u	Mortero expansivo	3,32	3,32	
TOTAL PARTIDA .....						23,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TW120	u	<b>TACO DE SALIDA</b> Taco de salida de alta competición con desplazamiento y ajuste instantáneo de bloques, compuesto por 2 bloques ergo 7 sobre cremallera, con punta de aluminio, doble regla de medida con 20 posiciones de 3 en 3 cm, chapa con punta en la parte delantera y trasera de acero tratado, parte trasera en forma de T y anclaje de 17 puntas, según normas de la I.A.A.F.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30AW190	1,000 u	Taco de salida super élite	173,49	173,49	
TOTAL PARTIDA .....					175,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28TW130	u	<b>VALLA PARA OBSTÁCULOS</b> Valla para obstáculos de alta competición según disposiciones reglamentarias de la I.A.A.F., con sistema de ajuste en altura no saliente instantáneo por bola en acero inoxidable y muelle con preselección de alturas reglamentarias a 0,762; 0,84; 0,914; 1,00 y 1,67 m y contrapesos inferiores.			
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30AW200	1,000 u	Valla obstáculo alta competic.	104,18	104,18	
TOTAL PARTIDA .....					105,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28TW140	u	<b>JUEGO SALTO ALTURA</b> Juegos de postes para salto de altura, según normas de la I.A.A.F., en aluminio sección circular diámetro 120 mm, a excepción del apoyo lastrado, apoyo sin pie sobre la superficie de impulso, ajuste de la verticalidad por elevadores, despliegue del poste con inmovilización por manguitos de ajuste, lectura directa e individual sobre cada poste en caja carenada, listón de fibra de vidrio de 4 m de longitud y medidor de altura metálico para 2,50 m.			
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP30AW210	1,000 u	Juego postes altura	1.859,41	1.859,41	
diP30AW220	1,000 u	Listón altura 4 m.	59,55	59,55	
diP30AW230	1,000 u	Medidor altura	133,29	133,29	
TOTAL PARTIDA .....					2.060,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SESENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28TW150	u	<b>COLCHONETA CAÍDA ALTURA 6,00x4,00x0,67</b> Colchoneta para zona de caída de salto de altura de 6x4x0,67 m, para competición internacional, constituida por tres bloques de espuma enjaretados con fundas individuales y tapiz antipuntas de 7 cm de espesor, reja de ventilación lateral, conforme la normativa I.A.A.F.			
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30AW240	1,000 u	Área caída 6x4x0,67 m.	4.605,40	4.605,40	
diP30AW300	1,000 u	Lona protección caída altura	432,13	432,13	
TOTAL PARTIDA .....					5.054,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28TW160	u	<b>SOMIER COLCHONETA CAÍDA SALTO ALTURA 6,00x4,00</b> Somier metálico en acero galvanizado para colchoneta de área de caída de saltos de altura en perfil de 40x20 mm dividido en piezas para su almacenamiento de 6,00x 4,00 m.			
diO01OA070	4,000 h	Peón ordinario	17,34	69,36	
diP30AW241	1,000 u	Somier para zona caída altura 6x4 m.	4.158,72	4.158,72	
TOTAL PARTIDA .....					4.228,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con OCHO CÉNTIMOS

diE28TW170	u	<b>CUBRECOLCHONETA CAÍDA ALTURA 6,00x4,00</b> Cubrecolchoneta en chapa tipo pegaso de acero galvanizado de 6,00x4,00 m, con bastidores en perfiles metálicos galvanizados de 60x30 mm y 50x30 mm, con la parte superior inclinada para facilitar la caída del agua, dotado de asa para su apertura y ruedas de nylon macizas giratorias.			
diO01OA070	4,000 h	Peón ordinario	17,34	69,36	
diP30AW243	1,000 u	Cubrecolchonetas caída altura 6x4 m.	4.768,67	4.768,67	
TOTAL PARTIDA .....					4.838,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28TW180		u	<b>JUEGO SALTO PÉRTIGA</b> Juego de postes de salto de pértiga competición internacional, conforme a las normas I.A.A.F., base carenada protegiendo 12 ruedas montadas sobre rodamientos a bolas y equipadas con bandas de caucho, base pesada con perfil en forma de u formando railes y equipado con una empuñadura y 2 ruedas de ajuste, postes en perfil ovalado de 150x115 mm en aluminio extrusionado con lectura entre 2 y 6,40, mecanismos inoxidable, visualización de la altura del suelo con lectura directa de una cinta contrastada a través de indicador traslúcido, listón de fibra de vidrio de 4,50 m de longitud, elevador de listón en aluminio y medidor para salto de 6,10 m.			
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30AW250	1,000	u	Juego postes pértiga	4.750,17	4.750,17	
diP30AW260	4,000	u	Listón pértiga 4,5 m.	67,08	268,32	
diP30AW270	1,000	u	Elevador de listón	89,78	89,78	
diP30AW280	1,000	u	Medidor pértiga 6,10 m.	170,03	170,03	

TOTAL PARTIDA..... 5.295,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28TW190		u	<b>COLCHONETA CAÍDA PÉRTIGA 8,30x6,20x0,75/0,81</b> Colchoneta para zona de caída de salto de pértiga para competición internacional de 8,30x6,20x0,81/0,75 m, constituida por siete bloques de espuma enjaretados con fundas individuales y tapiz de recubrimiento doble de 7 cm de espesor, con rejillas laterales de ventilación, conforme la normativa I.A.A.F.			
diO01OA070	1,500	h	Peón ordinario	17,34	26,01	
diP30AW290	1,000	u	Área caída 8,30x6,20x0,75/0,81 m.	10.668,21	10.668,21	
diP30AW310	1,000	u	Lona protección caída pértiga	979,61	979,61	

TOTAL PARTIDA..... 11.673,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL SEISCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28TW200		u	<b>SOMIER COLCHONETA CAÍDA PÉRTIGA 8,30x6,20</b> Somier metálico en acero galvanizado para colchoneta de área de caída de pértiga en perfil de 40x20 mm dividido en piezas para su almacenamiento de 8,30x 6,20 m.			
diO01OA070	8,000	h	Peón ordinario	17,34	138,72	
diP30AW242	1,000	u	Som. para zona cai.per. altura 8,30x6,20 m.	8.210,50	8.210,50	

TOTAL PARTIDA..... 8.349,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28TW210		u	<b>CUBRECOLCHONETA CAÍDA PÉRTIGA 8,30x6,20</b> Cubrecolchoneta en chapa tipo pegaso de acero galvanizado de 8,30x6,20 m, con bastidores en perfiles metálicos galvanizados de 60x30 mm y 50x30 mm, con la parte superior inclinada para facilitar la caída del agua, dotado de asa para su apertura y ruedas de nylon macizas giratorias.			
diO01OA070	4,000	h	Peón ordinario	17,34	69,36	
diP30AW244	1,000	u	Cubrecolchonetas caída pértiga 8,30x6,20 m.	7.042,52	7.042,52	

TOTAL PARTIDA..... 7.111,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO ONCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO diE28V MARCAJES						
SUBAPARTADO diE28VM MARCAJE CAMPOS						
diE28VM010		ud	MARCAJE BALONMANO 20x40 m. Marcaje y señalización con líneas de 5 cm. de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, de campo de balonmano de 20x 40 m., según normas de la Federación Española.			
diO01OA090	7,000	h	Cuadrilla A	47,23	330,61	
diP30S010	10,000	kg	Pintura especial	7,03	70,30	
diP30S020	20,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	36,80	
TOTAL PARTIDA .....						437,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE28VM020		ud	MARCAJE BALONCESTO 15x28 m. Marcaje y señalización con líneas de 5 cm. de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, de campo de baloncesto de 15x28 m., según normas de la Federación Española.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP30S010	10,000	kg	Pintura especial	7,03	70,30	
diP30S020	18,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	33,12	
TOTAL PARTIDA .....						386,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
diE28VM030		ud	MARCAJE VOLEIBOL 9x18 m. Marcaje y señalización con líneas de 5 cm. de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, de campo de voleibol de 9x18 m., según normas de la Federación Española.			
diO01OA090	3,400	h	Cuadrilla A	47,23	160,58	
diP30S010	8,000	kg	Pintura especial	7,03	56,24	
diP30S020	12,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	22,08	
TOTAL PARTIDA .....						238,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS						
diE28VM040		ud	MARCAJE TENIS Marcaje y señalización con líneas de 5 cm. de ancho, continuas o discontinuas, en color a elegir, de campo de tenis, según normas de la Federación Española.			
diO01OA090	5,200	h	Cuadrilla A	47,23	245,60	
diP30S010	10,000	kg	Pintura especial	7,03	70,30	
diP30S020	20,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	36,80	
TOTAL PARTIDA .....						352,70
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS						
diE28VM050		ud	MARCAJE CAMPO FÚTBOL Marcaje y señalización de campo de fútbol, según normas de la Federación Española, dejando testigos semiocultos en PVC, en los vértices del campo.			
diO01OA090	16,440	h	Cuadrilla A	47,23	776,46	
diP25CC010	50,000	kg	Cal	0,49	24,50	
diP30S030	1,000	ud	Testigos PVC	34,17	34,17	
diP01HM030	0,500	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	37,67	
TOTAL PARTIDA .....						872,80
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS						
diE28VM060		ud	MARCAJE SQUASH Marcaje y señalización de pista de squash formado por banda metálica frontal en chapa perforada y pintada, línea de juego en perfil metálico en forma de v en color rojo, señalización de líneas sobre tarima de suelo en color rojo, según normas de la R.F.E.S.			
diO01OA090	6,150	h	Cuadrilla A	47,23	290,46	
diP30S010	5,000	kg	Pintura especial	7,03	35,15	
diP30S020	10,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	18,40	
TOTAL PARTIDA .....						344,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28VM070		ud	<b>MARCAJE FRONTÓN</b> Marcaje y señalización de frontón en paredes y suelo, según normas de la Federación Española de pelota.			
diO01OA090	21,000	h	Cuadrilla A	47,23	991,83	
diP30S010	10,000	kg	Pintura especial	7,03	70,30	
diP30S020	20,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	36,80	
TOTAL PARTIDA .....						1.098,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28VM080		ud	<b>MARCAJE BADMINTON 13,40x6,10 m.</b> Marcaje y señalización con líneas continuas de 4 cm. de ancho en color a elegir de campo de badminton de 13,40 m. de largo por 6,10 m. de ancho (competición de dobles), según normas de la Federación Española de Tenis - Sección Badminton.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP30S010	8,000	kg	Pintura especial	7,03	56,24	
diP30S020	15,000	ud	Rollo cinta adhesiva	1,84	27,60	
TOTAL PARTIDA .....						367,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28VP PINTURAS						
diE28VP010		m2	<b>PINTURA FRONTÓN</b> Pintura especial para frontones exteriores o interiores, zona de frontis, pared izquierda y rebote, con pintura a base de resinas sintéticas, tipo Montosport en color verde, con dos manos, incluso imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,68	0,47	
diP25I020	0,250	l	Pintura lisa satin verde frontón	7,73	1,93	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	8,00	0,16	
TOTAL PARTIDA .....						8,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE28VP020		m2	<b>PINTURA CLOROCAUCHO PISCINAS</b> Pintura al clorocaucho (clorado de caucho, pigmentos en color, agentes plastificantes y aditivos) en piscinas, paredes y suelos, resistente a agentes químicos, hongos, alcalinidad y humedades de máxima impermeabilidad y elevada cubrición, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,350	h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,76	
diO01OB310	0,350	h	Ayudante pintura	17,69	6,19	
diP25I040	0,300	l	P.clorocaucho estandard azul/bl	8,10	2,43	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	15,40	0,31	
TOTAL PARTIDA .....						15,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28VP030		m2	<b>PINTURA ACRILICA PISCINAS</b> Pintura acrílica en piscinas en paredes y suelos, color azul o blanco, acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,250	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,83	
diO01OB310	0,250	h	Ayudante pintura	17,69	4,42	
diP25I050	0,300	l	Pintura antidesconchados	6,25	1,88	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	11,10	0,22	
TOTAL PARTIDA .....						11,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28VP040	m2		<b>PINTURA SUELOS PISTAS DEPORTIVAS</b> Pintura acrílica al agua para pintado de suelos de pistas deportivas, color rojo, blanco o verde; acabado liso o semi-mate, dos manos, incluso fondo con imprimación fijadora y limpieza.			
diO01OB300	0,150	h	Oficial 1ª pintura	19,30	2,90	
diO01OB310	0,150	h	Ayudante pintura	17,69	2,65	
diP25I010	0,300	l	Pint. acrílica suelos rojo	5,31	1,59	
%PM0200	2,000	%	Pequeño Material	7,10	0,14	

TOTAL PARTIDA ..... 7,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

APARTADO diE28Z EQUIPAMIENTO DEPORTIVO

SUBAPARTADO diE28ZB JUEGOS DE BALÓN

diE28ZB010	ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO MÓVIL/PLEGABLE</b> Juego de canastas de baloncesto, reglamentario (FIBA, NBA y NCAA), con salida de panel a 3,25 m, móvil y plegable, armazón metálico con tubos, maniobra de despliegue por sistema de resortes de descenso regulado, lastre de 300 kg, anclaje para fijación al suelo, panel protector acolchado, tablero de metacrilato de metilo transparente de 30 mm de espesor con marco metálico recercado de protección, aro flexible modelo A.C.B. y red de algodón.			
diO01OA090	11,000	h	Cuadrilla A	47,23	519,53
diP30EB380	2,000	ud	Canasta reglamentaria A.C.B.	9.335,45	18.670,90
diP30EB370	2,000	ud	Tornillería y accesorios	302,49	604,98

TOTAL PARTIDA ..... 19.795,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZB020	ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO MULTITUBO</b> Juego de canastas suspendidas del techo, abatibles mediante motor, formadas por estructura multitubular, con imprimación antioxidante y pintadas con resina epoxi, tablero de metacrilato de metilo transparente reglamentario de 30 mm. de espesor, recercado de protección, marco metálico, aro flexible modelo A.C.B., red de algodón, con motor para su elevación y descenso, incluso servofreno electromagnético para su colocación manual, montaje, colocación y conexionado.		
diO01OA090	30,000 h	Cuadrilla A	47,23	1.416,90
diP30EB010	2,000 ud	Canasta multitubo completa	34.238,63	68.477,26
diP30EB370	2,000 ud	Tornillería y accesorios	302,49	604,98

TOTAL PARTIDA ..... 70.499,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE28ZB030	ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO MONOTUBO</b> Juego de canastas suspendidas del techo, abatibles mediante motor, formadas por tubo estructural telescópico, con imprimación antioxidante y pintadas con resina epoxi, tablero de metacrilato de metilo transparente reglamentario de 15 mm. de espesor, recercado de protección, marco metálico, aro flexible y red de algodón, con motor para su elevación y descenso, incluso servofreno electromagnético para su colocación manual, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	4,000 h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB020	2,000 ud	Canasta monotubo completa	1.903,76	3.807,52	
diP30EB370	2,000 ud	Tornillería y accesorios	302,49	604,98	

TOTAL PARTIDA ..... 4.601,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS UN EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZB040	ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO ABATIBLE</b> Juego de canastas abatible a la pared con vuelo de hasta 2.245 mm. de vuelo, estructura metálica tubular con imprimación antioxidante y pintura epoxi, tirantes metálicos para la estabilidad horizontal, con tablero de metacrilato de metilo transparente reglamentario de 15 mm. de espesor, marco metálico, aro y red, montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92
diP30EB430	2,000	ud	Canasta repleg. pared completa	1.031,27	2.062,54
diP30EB440	2,000	ud	Tornillería-accesorio canasta	32,32	64,64

TOTAL PARTIDA ..... 2.316,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB050		ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO FIJAS</b> Suministro y colocación de juego de canastas de baloncesto fijas, formadas por dos canastas fijas cuyas características cumplirán la norma Europea EN-1270, clase B y tipo 7 y el Pliego de Condiciones de la Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid (EF 171A), en cuanto a seguridad, estabilidad y resistencia. Formado por estructura metálica tubular, con acabado granallado, imprimación antioxidante y pintura al horno de color negro, fijación de la canasta al pavimento mediante dos macizos de hormigón HA 25/B/20/I de medidas mínimas 500x500x750 mm en los que quedará fijado el sistema de anclaje de las canastas, con tablero de poliéster acabado en blanco o transparente reglamentario de 20 mm. de espesor; la proyección del tablero sobre el suelo deberá quedar separada de la base y sus postes a una distancia de 2,25m (clase B tipo 7); cuando las dimensiones de la pista deportiva lo exijan, se podrá solicitar el suministro del juego de canastas con un vuelo inferior de 1,65m (Clase C tipo 7). Las aristas del tablero estarán achaflanadas o almohadilladas opcionalmente y estarán dotados de aro y red de nylon. Totalmente montado y colocado.			
diO01OA030	3,000	h	Oficial primera	20,40	61,20	
diO01OA050	3,000	h	Ayudante	18,16	54,48	
diO01OA070	3,000	h	Peón ordinario	17,34	52,02	
diP30EB030	2,000	ud	Canasta fija EN 170, clase B y tipo 7	978,55	1.957,10	
diP30EB400	1,000	ud	Juego de redes de baloncesto nylon trenzado	6,57	6,57	
diP30EB360	2,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	33,48	
diP01HM030	1,280	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	96,44	

TOTAL PARTIDA ..... 2.261,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE28ZB060		ud	<b>JGO. CANASTAS BALONCESTO MÓVILES</b> Suministro y colocación de juego de canastas reglamentarias de baloncesto móviles y plegables, fabricadas en perfil estructural de acero galvanizado, con sistema de elevación y plegado hidráulico, y traslación por medio de traspaleta (incluida), con vuelo de 2,25 m. Está compuesta de base de carcasa metálica de chapa de 6 mm, en cuyo interior se encuentra el contrapeso de hormigón, soporte trasero compuesto de armazón metálico en forma triangular, soporte delantero de armazón metálico en forma triangular, prolongado en su parte superior en dos perfiles paralelos y cuerpo central de pieza en forma de 'T'. Incluyendo tablero de metacrilato de 15 mm de espesor, con marco y aros fijos. Completado con juego de par de redes de baloncesto de alta competición, confeccionada en hilo macramé con flequillos, incluso juegos de tornillería accesorios. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	11,000	h	Oficial primera	20,40	224,40	
diO01OA050	11,000	h	Ayudante	18,16	199,76	
diO01OA070	5,500	h	Peón ordinario	17,34	95,37	
diP30EB390	2,000	ud	Canasta reglamentaria móvil y plegable	3.128,94	6.257,88	
diP30EB400	1,000	ud	Juego de redes de baloncesto nylon trenzado	6,57	6,57	
diP30EB370	2,000	ud	Tornillería y accesorios	302,49	604,98	

TOTAL PARTIDA ..... 7.388,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28ZB070		ud	<b>JGO. PORTERÍAS BALONMANO</b> Suministro y colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de balonmano en aluminio, con medidas interiores de 3,00x2,00 m., con marco de sección cuadrada 80x80 mm., cantos redondeados, reforzada interiormente y con ranura posterior para la fijación de ganchos de PVC, incluidos, pintadas a franjas blancas y rojas o negras, y con una profundidad de anclaje de 40 cm. Incluyendo arillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de sección 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,40x0,40x0,40 m. para cada uno, completadas con arco inferior de perfil en frío de 50 mm. y arco superior de perfil redondo de 40 mm., sin tirantes verticales, y con juego de dos redes para porterías de balonmano, de nylon de 3 mm. en malla cuadrada de 100x100 mm. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,000	h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OA050	4,000	h	Ayudante	18,16	72,64	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diP30EB040	2,000	ud	Portería balonmano aluminio 80x80 mm	617,50	1.235,00	
diP30EB050	2,000	ud	Red balonmano nylon 3 mm malla 100x100 mm	44,92	89,84	
diP30EB290	4,000	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste 80x80 mm	11,48	45,92	
diP01HM030	0,256	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	19,29	

TOTAL PARTIDA ..... 1.578,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB080		ud	<b>JGO. POSTES VOLEIBOL D=90 mm</b> Suministro y colocación de juego de postes de voleibol en aluminio, de diámetro 90 mm., con refuerzos interiores, desmontable para anclar al suelo, con carro regulador exterior para las seis alturas reglamentarias en acero inoxidable y husillo de gran longitud (380 mm.) para el tensado de la red, todo el sistema integrado en el poste, para cumplimiento de las normas europeas, con una pieza de caucho en la parte superior, y con una profundidad de anclaje de 50 cm. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil de diámetro 90 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,60x0,60x0,80 cm para cada poste; y red de competición reglamentaria de voleibol, en color negro, con separadores móviles con plástico en la parte superior e inferior de la red, confeccionada en polietileno de 3 mm. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000	h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB060	1,000	ud	Juego postes voleibol aluminio D=90 mm	398,53	398,53	
diP30EB080	1,000	ud	Red voleibol competición polietileno 3 mm	72,73	72,73	
diP30EB090	1,000	ud	Juego varillas campo voleibol	38,48	38,48	
diP30EB340	2,000	ud	Anclaje vaina aluminio perfil D= 90 mm	27,35	54,70	
diP01HM030	0,576	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	43,40	
TOTAL PARTIDA .....						702,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28ZB090		ud	<b>JGO. POSTES VOLEIBOL D= 120 mm</b> Suministro y colocación de juego de postes de voleibol en aluminio, de diámetro 120 mm., con refuerzos interiores, desmontable para anclar al suelo, con carro regulador exterior para las seis alturas reglamentarias en acero inoxidable y husillo de gran longitud (380 mm.) para el tensado de la red, todo el sistema integrado en el poste, para cumplimiento de las normas europeas, con una pieza de caucho en la parte superior, y con una profundidad de anclaje de 50 cm. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil de diámetro 120 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,60x0,60x0,80 cm para cada poste; y red de competición reglamentaria de voleibol, en color negro, con separadores móviles con plástico en la parte superior e inferior de la red, confeccionada en polietileno de 3 mm. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000	h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB070	1,000	ud	Juego postes voleibol aluminio D= 120 mm	611,04	611,04	
diP30EB080	1,000	ud	Red voleibol competición polietileno 3 mm	72,73	72,73	
diP30EB090	1,000	ud	Juego varillas campo voleibol	38,48	38,48	
diP30EB350	2,000	ud	Anclaje vaina aluminio perfil D= 120 mm	29,06	58,12	
diP01HM030	0,576	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	43,40	
TOTAL PARTIDA .....						918,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS DIECIOCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE28ZB100		ud	<b>JGO. POSTES TENIS 80x80 mm</b> Suministro y colocación de juego de postes de tenis en aluminio perfil 80x80 mm., con sistema integrado en acero inoxidable y tensado por medio de husillo, con sistema de cajetines para anclar al suelo. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,50x0,50x0,50 m para cada poste; y red de tenis en malla de 45 mm., de dimensiones 12,8 x 1,06 m. mallas dobles, cinta de algodón-poliéster, cable de 14 m. de longitud D. 3 x 4 mm., con largo recubierto de PVC, confeccionada en polietileno. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000	h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000	h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB100	1,000	ud	Juego postes tenis aluminio perfil 80x80 mm	269,07	269,07	
diP30EB140	1,000	ud	Red ten.pol. c/cinta algodón-poliéster	93,23	93,23	
diP30EB330	2,000	ud	Anclaje vaina aluminio perfil 80x80 mm	28,47	56,94	
diP01HM030	0,250	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	
TOTAL PARTIDA .....						532,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB110	ud	JGO. POSTES TENIS D= 120 mm Suministro y colocación de juego de postes de tenis en aluminio, de diámetro 120 mm., con sistema integrado en acero inoxidable y tensado por medio de husillo, con sistema de cajetines para anclar al suelo. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil de diámetro 120 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,50x0,50x0,50 m para cada poste; y red de tenis en malla de 45 mm., de dimensiones 12,8 x 1,06 m. mallas dobles, cinta de algodón-poliéster, cable de 14 m. de longitud D. 3 x 4 mm., con largo recubierto de PVC, confeccionada en polietileno. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000 h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000 h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB110	1,000 ud	Juego postes tenis aluminio D= 120 mm	493,91	493,91	
diP30EB140	1,000 ud	Red ten.pol. c/cinta algodón-poliéster	93,23	93,23	
diP30EB330	2,000 ud	Anclaje vaina aluminio perfil 80x80 mm	28,47	56,94	
diP01HM030	0,250 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	

TOTAL PARTIDA..... 757,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS CINCUENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZB120	ud	JGO. POSTES PADEL 80x80 mm Suministro y colocación de juego de postes de pádel en aluminio perfil 80x80 mm., con sistema integrado en acero inoxidable y tensado por medio de husillo, con sistema de cajetines para anclar al suelo. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,50x0,50x0,50 m para cada poste; y red de pádel en malla de 45 mm., de dimensiones 9,65 x 0,85 m., nudos termofijados, cinta de poliéster recambiable, cable de 13 m. de longitud D. 3 x 5 mm., con largo recubierto de PVC, confeccionada en nylon. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000 h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000 h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB120	1,000 ud	Juego postes pádel aluminio perfil 80x80 mm	260,56	260,56	
diP30EB150	1,000 ud	Red pádel nylon c/cinta poliéster	105,82	105,82	
diP30EB330	2,000 ud	Anclaje vaina aluminio perfil 80x80 mm	28,47	56,94	
diP01HM030	0,250 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	

TOTAL PARTIDA..... 536,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZB130	ud	JGO. POSTES PADEL D= 120 mm Suministro y colocación de juego de postes de pádel en aluminio, de diámetro 120 mm., con sistema integrado en acero inoxidable y tensado por medio de husillo, con sistema de cajetines para anclar al suelo. Incluyendo dos unidades de anclaje para perfil de diámetro 120 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,50x0,50x0,50 m para cada poste; y red de pádel en malla de 45 mm., de dimensiones 9,65 x 0,85 m., nudos termofijados, cinta de poliéster recambiable, cable de 13 m. de longitud D. 3 x 5 mm., con largo recubierto de PVC, confeccionada en nylon. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	2,000 h	Oficial primera	20,40	40,80	
diO01OA050	2,000 h	Ayudante	18,16	36,32	
diO01OA070	1,000 h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB130	1,000 ud	Juego postes pádel aluminio perfil D= 120 mm	461,28	461,28	
diP30EB150	1,000 ud	Red pádel nylon c/cinta poliéster	105,82	105,82	
diP30EB350	2,000 ud	Anclaje vaina aluminio perfil D= 120 mm	29,06	58,12	
diP01HM030	0,250 m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	18,84	

TOTAL PARTIDA..... 738,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB140		u	<b>JGO. PORTERÍAS FÚTBOL-11 SECCIÓN OVALADA</b> Suministro y colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol-11 en aluminio, con medidas de 7,32x2,44 m, con marco de sección ovalada 120x100 mm reforzada interiormente y con una ranura posterior para la fijación de los ganchos de PVC, incluidos, y con una profundidad de anclaje de 50 cm. Incluyendo arquillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de 120x100 mm en aluminio, con una cimentación de 0,60x0,60x1,00 m para cada uno, así como unidades de anclaje de acero galvanizado para soportes de red traseros del mismo material, también incluidos, con una cimentación en cada soporte de 0,40x0,40x0,40 m, junto con un juego de dos redes para porterías de fútbol-11, de nylon de 3 mm en malla de 120x120 mm tipo cajón. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,000	h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OA050	4,000	h	Ayudante	18,16	72,64	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diP30EB121	2,000	ud	Por.fút. aluminio secc. ovalada 120x100 mm	650,08	1.300,16	
diP30EB211	4,000	ud	Arquillo acero galvanizado portería futbol-11	48,09	192,36	
diP30EB231	2,000	ud	Red fútbol-11 nylon 3 mm malla 120x120 mm	111,49	222,98	
diP30EB310	4,000	ud	Anc.de alu. c/tapa para poste 120x100 mm	32,39	129,56	
diP30EB250	4,000	ud	Soporte de red en acero galvanizado	71,20	284,80	
diP30EB360	4,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	66,96	
diP01HM030	1,700	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	128,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.513,82</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZB150		u	<b>JGO. PORTERÍAS FÚTBOL-11 SECCIÓN CIRCULAR</b> Suministro y colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol-11 en aluminio, con medidas de 7,32x2,44 m, con marco de sección circular diámetro 120 mm reforzada interiormente y con una ranura posterior para la fijación de los ganchos de PVC, incluidos, y con una profundidad de anclaje de 50 cm. Incluyendo arquillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de diámetro 120 mm en aluminio, con una cimentación de 0,60x0,60x1,00 m para cada uno, así como unidades de anclaje de acero galvanizado para soportes de red traseros del mismo material, también incluidos, con una cimentación en cada soporte de 0,40x0,40x0,40 m, junto con un juego de dos redes para porterías de fútbol-11, de nylon de 3 mm en malla de 120x120 mm tipo cajón. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,000	h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OA050	4,000	h	Ayudante	18,16	72,64	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diP30EB181	2,000	ud	Por.fút.-11 aluminio secc. circular D= 120 mm	491,63	983,26	
diP30EB211	4,000	ud	Arquillo acero galvanizado portería futbol-11	48,09	192,36	
diP30EB231	2,000	ud	Red fútbol-11 nylon 3 mm malla 120x120 mm	111,49	222,98	
diP30EB320	4,000	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste D= 120 mm	30,17	120,68	
diP30EB250	4,000	ud	Soporte de red en acero galvanizado	71,20	284,80	
diP30EB360	4,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	66,96	
diP01HM030	1,700	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	128,08	
<b>TOTAL PARTIDA .....</b>						<b>2.188,04</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB160	ud		<b>JGO. PORTERÍAS FÚTBOL-7 SECCIÓN CIRCULAR</b> Suministro y colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol-7 en aluminio, con medidas de 6,00x2,00 m., con marco de sección circular diámetro 90 mm. reforzada interiormente y con una ranura posterior para la fijación de los ganchos de PVC, incluidos, y con una profundidad de anclaje de 40 cm. Incluyendo arquillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de diámetro 90 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,50x0,50x0,80 m. para cada uno, así como unidades de anclaje de acero galvanizado para soportes de red traseros del mismo material, también incluidos, con una cimentación en cada soporte de 0,40x0,40x0,40 m., junto con un juego de dos redes para porterías de fútbol-7, de nylon de 3 mm. en malla de 120x120 mm. tipo cajón. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	4,000	h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OA050	4,000	h	Ayudante	18,16	72,64	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diP30EB180	2,000	ud	Por.fút.-7 aluminio secc. circular D= 90 mm	399,12	798,24	
diP30EB210	4,000	ud	Arquillo acero galvanizado portería futbol-7	53,45	213,80	
diP30EB230	2,000	ud	Red fútbol-7 nylon 3 mm malla 120x120 mm	58,66	117,32	
diP30EB300	4,000	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste D= 90 mm	25,88	103,52	
diP30EB250	4,000	ud	Soporte de red en acero galvanizado	71,20	284,80	
diP30EB360	4,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	66,96	
diP01HM030	1,060	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	79,86	
TOTAL PARTIDA .....						1.853,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZB170	ud		<b>JGO. PORTERÍAS FÚTBOL SALA</b> Suministro y colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol sala en aluminio, con medidas interiores de 3,00x2,00 m., con marco de sección cuadrada 80x80 mm., reforzada interiormente y con ranura posterior para la fijación de ganchos de PVC, incluidos, pintadas a franjas blancas y azules, y con una profundidad de anclaje de 40 cm. Incluyendo arquillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de sección 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,40x0,40x0,40 m. para cada uno, completadas con arco inferior de perfil en frío de 50 mm. y arco superior de perfil redondo de 40 mm., sin tirantes verticales, y con juego de dos redes para porterías de fútbol sala, de nylon de 3 mm. en malla cuadrada de 100x100 mm. no tensada. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB190	2,000	ud	Portería fútbol sala aluminio 80x80 mm	355,93	711,86	
diP30EB240	2,000	ud	Red fútbol sala nylon 3 mm malla 100x100 mm	24,04	48,08	
diP30EB290	4,000	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste 80x80 mm	11,48	45,92	
diP01HM030	0,256	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	19,29	
TOTAL PARTIDA .....						862,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZB180	u		<b>JGO. BANDERINES CÓRNER</b> Juego de 4 picas de córner reglamentarias en plástico con banderines, móviles, de 1,50 m de altura, con soporte de caucho flexible, para anclaje al suelo, montaje y colocación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30EB600	4,000	u	Pica córner PVC soport.caucho	32,89	131,56	
diP30EB360	4,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	66,96	
diP01HM030	0,032	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	2,41	
TOTAL PARTIDA .....						295,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB190		u	<b>JGO. PORTERÍAS RUGBY</b> Juego de porterías de rugby reglamentarias en aluminio con postes de tubo diametro120 mm y 12 m de altura, travesañ de diámetro 100 mm, pintado todo en color blanco, con protectores de postes de 30x30 cm y 2 m de altura, para anclaje al suelo, montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB160	2,000	u	Portería rugby aluminio	772,40	1.544,80	
diP30EB165	4,000	u	Protector poste rugby	82,45	329,80	
diP30EB280	4,000	ud	Anclaje vaina de aluminio	44,00	176,00	
diP01HM030	0,032	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	2,41	
TOTAL PARTIDA .....						2.241,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZB200		u	<b>JGO. PORTERÍAS HOCKEY HIERBA</b> Juego de porterías de hockey sobre hierba reglamentarias, compuestas por la cara delantera de madera de 2,14x3,66 m con sección de 50x75 mm y cara posterior en tubo de acero con zócalo de madera de 45 cm de alto, incluso redes de polietileno negro con hilo de 2 mm de grosor y malla doble reforzada, montaje y colocación.			
diO01OA090	3,000	h	Cuadrilla A	47,23	141,69	
diP30EB200	2,000	u	Port.hockey hierba reglmt.	701,43	1.402,86	
diP30EB205	2,000	u	Red polietileno port.hockey	52,17	104,34	
diP30EB360	4,000	ud	Anclaje vaina acero galvanizado	16,74	66,96	
diP01HM030	0,108	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	8,14	
TOTAL PARTIDA .....						1.723,99

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZB210		ud	<b>ANCLAJE POSTE VOLEIBOL</b> Anclaje de suelo para poste de voleibol en tubo de aluminio de 93 mm. de diámetro y 650 mm. de longitud con tapa, incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,625	h	Cuadrilla A	47,23	29,52	
diP30EB280	1,000	ud	Anclaje vaina de aluminio	44,00	44,00	
diP01HM030	0,288	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	21,70	
TOTAL PARTIDA .....						95,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28ZB220		ud	<b>ANCLAJE POSTE TENIS</b> Anclaje de suelo para poste de tenis en tubo de aluminio de 93 mm. de diámetro y 420 mm. de longitud con tapa, incluso montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,625	h	Cuadrilla A	47,23	29,52	
diP30EB280	1,000	ud	Anclaje vaina de aluminio	44,00	44,00	
diP01HM030	0,288	m3	Hormigón HM-25/B/20/X0 o XC1 central	75,34	21,70	
TOTAL PARTIDA .....						95,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28ZB230		m	<b>TÚNEL TELESCÓPICO</b> Túnel telescópico mod. acordeón para salida de jugadores a campo de juego, compuesto por estructura metálica pintada al horno, forro de tela plastificada, ruedas, rodamiento de plegado, accesorios, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EB420	1,000	m	Túnel telescópico acordeón	256,60	256,60	
TOTAL PARTIDA .....						280,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB240		u	<b>BANQUILLO 3 m. FÚTBOL CUBIERTO</b> Banquillo para seis jugadores de fútbol suplentes cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 3,00x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB610	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 3 m.	1.442,51	1.442,51	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA ..... 1.654,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZB250		u	<b>BANQUILLO 4 m. FÚTBOL CUBIERTO</b> Banquillo para ocho jugadores de fútbol suplentes cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 4,00x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.B. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB620	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 4 m.	1.613,69	1.613,69	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA ..... 1.825,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZB260		u	<b>BANQUILLO 5 m. FÚTBOL CUBIERTO</b> Banquillo para diez jugadores de fútbol suplentes cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 5,00x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB630	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 5 m.	1.967,53	1.967,53	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA ..... 2.179,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZB270		u	<b>BANQUILLO 6 m. FÚTBOL CUBIERTO</b> Banquillo para doce jugadores de fútbol suplentes cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 6,00x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP30EB640	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 6 m.	2.074,00	2.074,00	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA ..... 2.380,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS OCHENTA EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZB280		u	<b>BANQUILLO FUERZAS ORDEN PÚBLICO</b> Banquillo para las fuerzas de seguridad o cruz roja sin pupitre cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 1,50x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30EB650	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 1,5m s/pupitre	859,03	859,03	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA ..... 976,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZB290		u	<b>BANQUILLO 1,5 m. ÁRBITRO C/PUPITRE</b> Banquillo para el 4º árbitro con mesa pupitre de 75 cm cubierto y cerrado lateralmente de dimensiones 1,50x1,15x1,60 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30EB660	1,000	u	Banquillo met.metacrilato 1,5m c/pupitre	1.095,99	1.095,99	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA..... 1.213,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS TRECE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZB300		u	<b>BANQUILLO 3 m. PABELLÓN-POLIDEP.</b> Banquillo para jugadores suplentes en polideportivo cubierto y abierto lateralmente de dimensiones 3,00x0,90x1,80 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB670	1,000	u	Banquillo met. metacrilato 3m. pabellón	910,18	910,18	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA..... 1.122,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTIDOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE28ZB310		u	<b>BANQUILLO 6 m. PABELLÓN-POLIDEP.</b> Banquillo para jugadores suplentes en polideportivo cubierto y abierto lateralmente de dimensiones 6,00x0,90x1,80 m con estructura metálica galvanizada y metacrilato transparente o translúcido, banco en P.R.F.V. y apoyapiés de madera, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EB680	1,000	u	Banquillo met. metacrilato 6m. pabellón	1.820,36	1.820,36	
diP30W070	10,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	23,10	

TOTAL PARTIDA..... 2.032,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZB320		m	<b>RED PARABALONES FUTBOL-11 h=6 m</b> Red para balones detrás de las porterías de fútbol 11 con 6 m de altura, formada por p.p. de postes de tubo metálico galvanizado de diámetro 90 mm y 5 mm de espesor con una longitud total de 7 m y un peso por ml de 10,5 kg separados entre ejes 6 m, con placas de anclaje y pernos, incluso red de nylon de malla 100x100 mm cosida a cable de acero trenzado superior e inferiormente de 15 mm de diámetro con accesorios de anclaje y tensado a postes montaje y colocación.			
diO01OA090	0,650	h	Cuadrilla A	47,23	30,70	
diP30ER070	18,380	kg	Acero galvanizado tubo d=90x5 mm.	1,86	34,19	
diP30ER080	6,000	m2	Red nylon malla 100x100 mm.	1,70	10,20	
diP30ER090	1,000	m	Cable acero trenzado d=15 mm.	1,06	1,06	
diP30ER100	1,000	ud	Accesorios	2,08	2,08	

TOTAL PARTIDA..... 78,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE28ZB330		m	<b>RED PARABALONES FUTBOL-7 h=4 m</b> Red para balones detrás de las porterías de fútbol 7 con 4 m de altura, formada por p.p. de postes de tubo metálico galvanizado de diámetro 90 mm y 5 mm de espesor con una longitud total de 4,80 m y un peso por ml de 10,5 kg separados entre ejes 6 m, con placas de anclaje y pernos, incluso red de nylon de malla 100x100 mm cosida a cable de acero trenzado superior e inferiormente de 15 mm de diámetro con accesorios de anclaje y tensado a postes montaje y colocación.			
diO01OA090	0,460	h	Cuadrilla A	47,23	21,73	
diP30ER070	13,130	kg	Acero galvanizado tubo d=90x5 mm.	1,86	24,42	
diP30ER080	4,000	m2	Red nylon malla 100x100 mm.	1,70	6,80	
diP30ER090	1,000	m	Cable acero trenzado d=15 mm.	1,06	1,06	
diP30ER100	1,000	ud	Accesorios	2,08	2,08	

TOTAL PARTIDA..... 56,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28ZG GIMNASIA						
diE28ZG010		ud	ESPALDERA DOBLE			
			Espaldera de dos plazas de altura 2,40, ancho 1,79 y 15 travesaños, fabricada en pino melis, barnizada en su color natural, incluso anclajes metálicos, elementos de sujeción, montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30EG010	4,000	ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	92,48	
diP30W070	8,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	18,48	
diP30PW220	8,000	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	4,00	
diP30EG020	1,000	ud	Espaldera doble pino melis	277,24	277,24	
TOTAL PARTIDA .....						439,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZG020		ud	CARRIL DE TREPA PLEGABLE			
			Carril de trepa de 6 m, con 3 herrajes de fijación y 6 ganchos, con recogida hacia la pared mediante carril guía y rodamientos en acero galvanizado, ganchos con sistema de bloqueo, 3 cuerdas de trepa de nudos de 26 mm de diámetro, y longitud 5 m, con gancho superior, 3 cuerdas de trepa lisas de 30 mm de diámetro y 5 m de longitud, con gancho superior, incluso montaje, colocación, elementos de fijación.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30EG030	1,000	ud	Carril trepa 6 cuerdas plegab.	868,72	868,72	
diP30EG010	6,000	ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	138,72	
diP30PW220	12,000	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	6,00	
TOTAL PARTIDA .....						1.107,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SIETE EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28ZG030		ud	BANCO SUECO DOS PLAZAS			
			Banco sueco de dos plazas con altura de 30 cm, ancho 25 cm y de 200 cm de longitud, en madera de haya de primera calidad, con dispositivo de fijación a espaldera.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30EG040	1,000	ud	Banco sueco 200 cm. mad. haya	186,15	186,15	
TOTAL PARTIDA .....						192,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE28ZG040		ud	BANCO SUECO TRES PLAZAS			
			Banco sueco de tres plazas con altura de 30 cm, ancho 25 cm y de 250 cm de longitud, en madera de haya de primera calidad, con dispositivo de fijación a espaldera.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30EG041	1,000	ud	Banco sueco 250 cm. mad.haya	257,85	257,85	
TOTAL PARTIDA .....						263,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZG050		ud	JUEGO ANILLAS PLEGABLES			
			Soporte mural plegable lateralmente, en acero con pintura al horno, equipado con anillas de madera multicapa con cables, regulación en altura desde 0,50 a 2,50 m, incluso montaje y colocación.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP30EG050	1,000	ud	Juego anillas plegable	934,72	934,72	
diP30W070	6,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	13,86	
TOTAL PARTIDA .....						1.019,43

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZG060		ud	PÓRTICO DE ANILLAS			
			Pórtico de anillas completo de competición con estructura de tubo de acero de 60x60 mm incluyendo anillas cables y tensores de 5,50x2,80 m.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP30EG051	1,000	ud	Pórtico de anillas competición	1.810,54	1.810,54	
TOTAL PARTIDA .....						1.881,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZG070	ud	<b>BARRAS ASIMETRICAS COMPETICIÓN</b> Barras asimétricas de competición con estructura graduable en altura con barras en madera laminar de haya de 2400 mm y sección ovalada completa incluso cables y tensores			
diO01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP30EG052	1,000 ud	Barras asimétricas competición 2400 mm	2.138,77	2.138,77	
TOTAL PARTIDA.....					2.209,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZG080	ud	<b>BARRA FIJA DE COMPETICIÓN</b> Barra fija de competición con estructura graduable en altura hasta 255 cm y equipada con una barra de acero de diámetro 28 mm tratada a 140 kg/mm3 de 240 cm de longitud completa con tensores y cables.			
diO01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP30EG053	1,000 ud	Barra fija de competición 2400 mm	1.029,78	1.029,78	
TOTAL PARTIDA.....					1.100,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIEN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZG090	m2	<b>TATAMI FIJO</b> Tatami fijo forrado con funda de poliéster plastificado de 500 deniers, con cremallera todo lo largo en uno de sus laterales, interiormente espuma de PVC de densidad 100, con de marco de madera, lona de poliéster plastificada con ojales en faldón perimetral y cuerdas de atado al marco, todo colocado.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EG060	1,000 m2	Tatami fijo PVC fun.poliéster	35,91	35,91	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA.....					60,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con DOS CÉNTIMOS

diE28ZG092	m2	<b>TATAMI KARATE</b> Tatami para karate, según normativa de la WKF (World Karate Federation), formado por una plancha de polietileno de celdas cerradas de monodensidad, de 10 mm x 1000 mm x 1, todo colocado.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EG062	1,000 m2	Tatami karate	42,02	42,02	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA.....					66,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

diE28ZG094	m2	<b>TATAMI JUDO</b> Tatami para judo, homologado IJF (International Judo Federation), formado por planchas de poliuretano aglomerado prensado con las esquinas termofijadas; con antideslizante, en planchas de 100x100 cm., todo colocado.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EG064	1,000 m2	Tatami Judo	62,63	62,63	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA.....					86,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28ZG096	m2	<b>PLANCHA PUZZLE EVA 4 CM.</b> Suministro y colcoación de tatami formado por plancha tipo puzzle de EVA (etileno vinilo acetato), de 4 kg/m2 de peso. Apropiada para uso infantil y para actividades que no requieran proyecciones o caídas violentas (tatami no muy blando porque carece de amortiguación), dimensiones de las planchas 100x100x4cm. Reversible: verde de un lado / rojo del otro lado; con borde exterior recto desmontable de 4cm por lado, todo colocado.			
diO01OA090	0,500 h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EG066	1,000 m2	Tatami plancha puzzle EVA 4 cm.	27,40	27,40	
diP30PM110	1,000 ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA.....					51,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZG098	m2		<b>PLANCHA PUZZLE EVA 2,5 CM.</b> Suministro y colcoación de tatami formado por plancha tipo puzzle de EVA (etileno vinilo acetato), de 2,5 kg/m2 de peso. Ambas superficies en relieve antideslizante, apropiado para para Karate, Taekwondo, o realizar actividades que no requieran caídas o proyecciones violentas (tatami no blando porque carece de amortiguación), dimensiones de las planchas 100x100x2,5cm. Color reversible. Con borde exterior recto desmontable de 4cm de ancho por lado, todo colocado.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EG068	1,000	m2	Tatami plancha puzzle EVA 2,5 cm.	19,57	19,57	
diP30PM110	1,000	ud	Material de fijación	0,49	0,49	

TOTAL PARTIDA ..... 43,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZG100	ud	<b>ESPALDERA SIMPLE</b> Espaldera de una plaza de altura 2,40, ancho 0,91 y 15 travesaños, fabricada en pino Flandes o melis, barnizada en su color natural, incluso anclajes metálicos, elementos de sujeción, montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	0,700 h	Cuadrilla A	47,23	33,06	
diP30EG010	4,000 ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	92,48	
diP30PW220	4,000 ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	2,00	
diP30W070	4,000 ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
diP30EG070	1,000 ud	Espaldera simple pino flandes	134,67	134,67	

TOTAL PARTIDA ..... 271,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZG110	ud	<b>POTRO</b> Potro de saltos con estructura metálica pintada, regulable en altura entre 0,95/1,35 m. Sin desplazamiento de los pies sobre el suelo, forrado con cuero sintético.		
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67
diP30EG080	1,000 ud	Potro acab. cuero sintético	415,86	415,86

TOTAL PARTIDA ..... 424,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZG120	ud	<b>PLINTO</b> Plinto en madera con paredes oblicuas, altura 1,05 m, largo 1,20 m, con 5 secciones con acabado en cuero sintético alemán.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67
diP30EG090	1,000	ud	Plinto acab. cuero sintético	487,44	487,44

TOTAL PARTIDA ..... 496,11

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

diE28ZG130	ud	<b>CABALLO DE SALTOS</b> Caballo de saltos con estructura metálica pintada, regulable en altura sin desplazamiento de los pies sobre el suelo, forrado con cuero sintético.		
diO01OA070	0,500 h	Peón ordinario	17,34	8,67
diP30EG100	1,000 ud	Caballo acab. cuero sintético	550,94	550,94

TOTAL PARTIDA ..... 559,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZG140	ud	<b>TRAMPOLÍN REUTHER COMPETICIÓN</b> Trampolin modelo Reuther de competición para salto de aparatos de gimnasia con superficie recubierta de moqueta antideslizante de dimensiones 1200x600x210 mm.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07
diP30EG111	1,000	ud	Trampolin competicion Reuther	832,31	832,31

TOTAL PARTIDA ..... 838,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZG150		ud	<b>TRAMPOLÍN MINITRAMP ENTRENAMIENTO</b> Trampolín minitramp para entrenamiento de saltos de gimnasia con armazón metálico reforzado en tubo de acero de diámetro 32 mm, provisto de tapas regulables en altura y anchura zona de salto formada por triple lona de 55x55 cm equipada con 28 puntos de sujeción sistema de salto con 28 muelles goma perimetral y protector acolchado para la zona de los elementos impulsores.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30EG112	1,000	ud	Trampolin minitramp	245,74	245,74	
TOTAL PARTIDA .....						251,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZG160		ud	<b>COLCHONETA GIMNASIA 2x1,5x0,25 m.</b> Colchoneta formada por espuma de PVC, funda de PVC, asas para su transporte, y dimensiones 2,00x1,50x0,25 m.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30EG120	1,000	ud	Colchoneta acab. PVC 2x1,5x0,25 m	154,48	154,48	
TOTAL PARTIDA .....						160,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZG170		ud	<b>COLCHONETA COMPETICIÓN 2x1,2x0,6 m.</b> Colchoneta de competición para recepción de salidas de aparatos de gimnasia deportiva con una densidad de 150 kg/m3 con funda reforzada equipada con refuerzos de piel en las esquinas de medidas 2000x1200x60 mm.			
diO01OA070	0,350	h	Peón ordinario	17,34	6,07	
diP30EG121	1,000	ud	Colchoneta competicion 2x1,2x0,6 m	514,89	514,89	
TOTAL PARTIDA .....						520,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28ZG180		ud	<b>ESCALERA HORIZONTAL</b> Escala horizontal en madera de pino oregón de 4 m de longitud, incluso soportes metálicos pintados y anclados a pared, montaje, colocación y recibido.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30EG130	1,000	ud	Esc.horizonta pino oregón 4m.	233,68	233,68	
diP30EG140	1,000	ud	Juego soportes acero galvaniz.	83,17	83,17	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
diP30PW220	4,000	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	2,00	
TOTAL PARTIDA .....						375,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28ZJ GRADAS						
diE28ZJ010		ud	<b>ASIENTO CORRIDO GRADA TELESCÓPICA MANUAL</b> Asiento corrido en grada telescópica con accionamiento manual mediante traspaleta incluida, formada por estructura de acero laminado y pintado, herrajes metálicos, ruedas de nylon DIN 18032 de diámetro 120 mm. y 40 de ancho, con cantos redondeados, amortiguadores, asiento en tablero compacto de resinas fenólicas corrido, pasillo en tablero aglomerado ignífugo de 19 mm. de espesor, acabado en PVC, peldaños en madera aglomerada de 30 mm. de espesor con acabado en PVC, barandillas desmontables metálicas de tubo de diámetro 45x2, pintadas en esmalte, incluso anclajes de las mismas, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,600	h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP30EJ010	1,000	ud	Asiento corrido grada telescópica manual	107,51	107,51	
TOTAL PARTIDA .....						135,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ020	ud	<b>ASIENTO CORRIDO GRADA TELESCÓPICA MOTORIZADO</b> Asiento corrido en grada telescópica con accionamiento motorizado formado por estructura de acero laminado y pintado, herrajes metálicos, ruedas de nylon DIN 18032 de diámetro 120 mm. y 40 de ancho, con cantos redondeados, amortiguadores, asiento en tablero compacto de resinas fenólicas corrido, pasillo en tablero aglomerado ignífugo de 19 mm. de espesor, acabado en PVC, peldaños en madera aglomerada de 30 mm. de espesor con acabado en PVC, barandillas desmontables metálicas de tubo de diámetro 45x2, pintadas en esmalte, incluso anclajes de las mismas, con p.p. de motores electricos trifasicos, rodillos de arrastre, cuadro de control y mando a distancia, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	0,600 h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP30EJ012	1,000 ud	Asiento corrido grada telescópica motorizado	132,56	132,56	
TOTAL PARTIDA .....					160,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28ZJ030	ud	<b>ASIENTO INDIVIDUAL GRADA TELESCÓPICA MANUAL</b> Asiento individual en grada telescópica con accionamiento manual mediante traspaleta incluida, grada y pasillo delantero elevado, formado por estructura de acero laminado y pintado, herrajes metálicos, ruedas de nylon DIN 18032 de diámetro 95 mm. y 40 de ancho, con cantos redondeados, amortiguadores, asiento individual sin respaldo en polipropileno copolimero virgen estabilizado anti UVA, pasillos en tablero de madera Afrocar antideslizante de15 mm. de espesor, peldaños del mismo material que los pasillos, barandillas desmontables metálicas de tubo de diámetro 40x2, pintadas en esmalte, anclajes de las mismas, montaje, colocación.			
diO01OA090	0,600 h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP30EJ014	1,000 ud	Asiento individual grada telescópica manual	92,90	92,90	
TOTAL PARTIDA .....					121,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

diE28ZJ040	ud	<b>ASIENTO INDIVIDUAL GRADA TELESCÓPICA MOTORIZADO</b> Asiento individual en grada telescópica con accionamiento motorizado, grada y pasillo delantero elevado, con estructura de acero laminado y pintado, herrajes metálicos, ruedas de nylon DIN 18032 de diámetro 95 mm. y 40 de ancho, con cantos redondeados, amortiguadores, asiento individual sin respaldo en polipropileno copolimero virgen estabilizado anti UVA, pasillos en tablero de madera Afrocar antideslizante de15 mm. de espesor, peldaños del mismo material que los pasillos, barandillas desmontables metálicas de tubo de diámetro 40x2, con p.p. de motores electricos trifasicos, rodillos de arrastre, cuadro de control y mando a distancia, pintadas en esmalte, anclajes de las mismas, montaje, colocación.			
diO01OA090	0,600 h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP30EJ016	1,000 ud	Asi. individual grada telescópica motorizado	115,86	115,86	
TOTAL PARTIDA .....					144,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATRO EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE28ZJ050	ud	<b>ASIENTO MOD. CR-4 S/GRADA</b> Asiento mod. CR-4 en polipropileno copolimero estabilizado, antiestático, de superficie pulida brillante de alto impacto con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioletas en color a elegir, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión, orificios de desagües, medidas 430 mm. de ancho, 445 mm. de fondo y 350 mm. de alto, incluso montaje y colocación.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30EJ020	1,000 ud	Asiento poliprop. CR-4	9,40	9,40	
diP30EJ110	2,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA .....					16,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ060	ud	<b>ASIENTO MOD.CR-3 S/GRADA</b> Asiento mod. CR-3 en polipropileno copolímero estabilizado, antiestático, de superficie pulida brillante de alto impacto con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioletas en color a elegir, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión, orificios de desagües, medidas 430 mm. de ancho, 460 mm. de fondo y 350 mm. de alto, incluso montaje y colocación.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30EJ021	1,000 ud	Asiento poliprop. CR-3	10,85	10,85	
diP30EJ110	2,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA.....					18,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE28ZJ070	ud	<b>ASIENTO MOD.CR-2 S/GRADA</b> Asiento mod. CR-2 en polipropileno copolímero estabilizado, antiestático, de superficie pulida brillante de alto impacto con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioletas en color a elegir, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión, orificios de desagües, medidas 420 mm. de ancho, 420 mm. de fondo y 280 mm. de alto, incluso montaje y colocación.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30EJ022	1,000 ud	Asiento poliprop. CR-2	8,29	8,29	
diP30EJ110	2,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA.....					15,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28ZJ080	ud	<b>MINIASIENTO MOD. A-2 S/GRADA</b> Miniasiento mod. A-2 en polipropileno copolímero estabilizado, antiestático, de superficie pulida brillante de alto impacto con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioletas en color a elegir, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión, orificios de desagües, medidas 420 mm. de ancho, 370 mm. de fondo y 115 mm. de alto, incluso montaje y colocación.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30EJ050	1,000 ud	Miniasiento poliprop. A-2	8,38	8,38	
diP30EJ110	2,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA.....					15,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZJ090	ud	<b>ASIENTO CORRIDO S/GRADA</b> Asiento corrido mod. G-3 en polipropileno copolímero estabilizado, antiestático, de superficie pulida brillante de alto impacto con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioletas en color a elegir, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión, orificios de desagües, medidas 425 mm. de ancho, 400 con puente simple y 500 mm. con puente doble de fondo y 340 mm. de alto, incluso montaje y colocación.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diO01OA070	0,100 h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP30EJ051	1,000 ud	Asiento corrido poliprop. G-3	6,43	6,43	
diP30EJ110	2,000 ud	Taco metálico y tornillo	1,89	3,78	
TOTAL PARTIDA.....					13,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZJ092	ud	<b>ESTRUCTURA AUX. TUBULAR ASIENTO</b> Estructura metálica auxiliar para fijación de asiento (pvc, polipropileno copolímero, etc...) en grada.			
diO01OA030	0,100 h	Oficial primera	20,40	2,04	
diP30EJ075	1,000 ud	Est. auxiliar tubular asiento	4,40	4,40	
TOTAL PARTIDA.....					6,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ094		ud	<b>ESTRUCTURA AUX. TUBULAR ASIENTO CORRIDO</b> Estructura metálica auxiliar para fijación de asiento corrido (pvc, polipropileno copolímero, etc...) en grada.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diP30EJ080	1,000	ud	Est. auxiliar tubular asiento corrido	9,65	9,65	
TOTAL PARTIDA .....						12,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZJ100		m	<b>GRADA ARRANQUE PREFABRICADA HORMIGÓN</b> Grada prefabricada de arranque autoportante con tabica de 45-44 cm., pasillo de 70 cm. de ancho, peto delantero de 64 cm. de altura y un peso por m/l de 435 kg. incluso montaje con grúa de hasta 50 t, colocación y sellado de juntas con masilla especial de polisulfuro.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diM02GE020	0,200	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	8,13	
diP30EJ091	1,000	m	Grada prefabricada arranque	77,34	77,34	
diA02A080	0,015	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
diP30EJ120	0,394	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	2,46	
TOTAL PARTIDA .....						98,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZJ110		m	<b>GRADA PREFABRICADA</b> Grada prefabricada autoportante con tabica de 46-45 cm., huella de 90 cm. de ancho y un peso por m/l de 240 kg. incluso montaje con grúa de hasta 50 t, colocación y sellado de juntas con masilla especial de polisulfuro.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diM02GE020	0,200	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	8,13	
diP30EJ090	1,000	m	Grada prefabricada	43,43	43,43	
diA02A080	0,015	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
diP30EJ120	0,225	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	1,41	
TOTAL PARTIDA .....						63,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28ZJ120		m	<b>PLACA REMATE POSTERIOR GRADA</b> Placa de remate posterior de graderío prefabricada autoportante con pasillo de 90 cm. de ancho y un peso por m/l de 135 kg. incluso montaje con grúa de hasta 50 t, colocación y sellado de juntas con masilla especial de polisulfuro.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diM02GE020	0,200	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	8,13	
diP30EJ092	1,000	m	Placa remate prefabricada	27,87	27,87	
diA02A080	0,015	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	1,04	
diP30EJ120	0,257	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	1,61	
TOTAL PARTIDA .....						48,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28ZJ130		ud	<b>PELDAÑO DOBLE PREFABRICADO HORMIGÓN</b> Peldaño doble prefabricado con tabicas de 15 cm., huellas de 29 cm. y longitud 120 cm, con un peso por unidad de 185 kg, incluso montaje con grúa de hasta 50 t y colocación.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diA02A080	0,006	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diP30EJ100	1,000	ud	Peldaño doble prefab.hormigón	37,31	37,31	
diM02GE020	0,200	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	8,13	
diP30EJ120	0,150	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	0,94	
TOTAL PARTIDA .....						51,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ140		ud	<b>PELDAÑO SIMPLE PREFABRICADO HORMIGÓN</b> Peldaño simple prefabricado con tabica de 20 cm., huellas de 40 cm. y longitud 120 cm, con un peso por unidad de 95 kg, incluso montaje con grúa de hasta 50 t y colocación.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diA02A080	0,006	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	0,41	
diM02GE020	0,200	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	8,13	
diP30EJ101	1,000	ud	Peldaño simple prefab.hormigón	25,10	25,10	
diP30EJ120	0,150	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	0,94	
TOTAL PARTIDA.....						39,30

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

diE28ZJ150		ud	<b>GRADERÍO TELESCÓPICO CORRIDO 4x2 MÓDULOS 4 FILAS</b> Graderío telescópico 24 x 2,73 m, formado por 8 módulos de 4 filas con pasillo interior., consta de 320 asientos corridos de a=30 cm, incluso barandillas de protección frontales, traseras y laterales.			
diO01OA090	201,350	h	Cuadrilla A	47,23	9.509,76	
diP30EJ030	192,000	m	Grada telescópica 6m 4 filas	128,37	24.647,04	
diP30EJ070	153,600	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	6.357,50	
diP30EJ180	40,000	ud	Barandilla lateral	61,73	2.469,20	
diP30EJ170	24,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	2.229,60	
TOTAL PARTIDA.....						45.213,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO MIL DOSCIENTOS TRECE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE28ZJ160		ud	<b>GRADERÍO TELESCÓPICO 4x1 MÓDULOS 7 FILAS</b> Graderío telescópico motorizado 24 x 2,39 m, formado por 4 módulos de 7 filas con pasillo interior, consta de 280 asientos individuales modelo A-2, incluso barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro con 2 motores, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	176,180	h	Cuadrilla A	47,23	8.320,98	
diP30EJ045	168,000	m	Grada telescópica 6m 7 filas	139,87	23.498,16	
diP30EJ050	280,000	ud	Miniasiento poliprop. A-2	8,38	2.346,40	
diP30EJ180	35,000	ud	Barandilla lateral	61,73	2.160,55	
diP30EJ170	12,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	1.114,80	
diP30EJ150	1,000	ud	Cuadro 2 motores	1.359,01	1.359,01	
diP30EJ107	2,000	ud	Motor grada	2.832,83	5.665,66	
diP30EJ110	560,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	1.058,40	
TOTAL PARTIDA.....						45.523,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO MIL QUINIENTOS VEINTITRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28ZJ170		ud	<b>GRADERÍO TELESCÓPICO CORRIDO 8x2 MÓDULOS 4 FILAS</b> Graderío telescópico 48 x 2,73 m, formado por 16 módulos de 4 filas con pasillo interior, consta de 640 asientos corridos de a=30 cm, incluso barandillas de protección frontales, traseras y laterales.			
diO01OA090	402,700	h	Cuadrilla A	47,23	19.019,52	
diP30EJ030	384,000	m	Grada telescópica 6m 4 filas	128,37	49.294,08	
diP30EJ070	326,400	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	13.509,70	
diP30EJ180	72,000	ud	Barandilla lateral	61,73	4.444,56	
diP30EJ170	48,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	4.459,20	
TOTAL PARTIDA.....						90.727,06

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA MIL SETECIENTOS VEINTISIETE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ180		ud	<b>GRADERÍO TELESCÓPICO 8x1 MÓDULOS 7 FILAS</b> Graderío telescópico motorizado 48 x 2,39 m. Formado por 8 módulos de 7 filas con pasillo interior. Consta de 560 asientos individuales modelo A-2, incluso barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro con 2 motores, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	352,360	h	Cuadrilla A	47,23	16.641,96	
diP30EJ045	336,000	m	Grada telescópica 6m 7 filas	139,87	46.996,32	
diP30EJ050	560,000	ud	Miniasiento poliprop. A-2	8,38	4.692,80	
diP30EJ180	63,000	ud	Barandilla lateral	61,73	3.888,99	
diP30EJ170	24,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	2.229,60	
diP30EJ130	1,000	ud	Cuadro 4 motores	2.225,35	2.225,35	
diP30EJ107	4,000	ud	Motor grada	2.832,83	11.331,32	
diP30EJ110	1.120,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	2.116,80	
TOTAL PARTIDA.....						90.123,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA MIL CIENTO VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

diE28ZJ190		m	<b>GRADA PREFABRICADA HORMIGÓN 100 m 4 FILAS</b> Grada prefabricada de hormigón 1000 x 1800 mm formado por 4 filas de grada de hormigón prefabricado, con placa de arranque y placa de remate, incluso peldaños dobles.			
diO01OA090	0,600	h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diM02GE020	1,170	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	47,57	
diP30EJ091	1,000	m	Grada prefabricada arranque	77,34	77,34	
diP30EJ090	4,000	m	Grada prefabricada	43,43	173,72	
diP30EJ092	1,000	m	Placa remate prefabricada	27,87	27,87	
diP30EJ105	0,833	m	Viga prefabricada portagradas	50,89	42,39	
diP30EJ100	0,400	ud	Peldaño doble prefab.hormigón	37,31	14,92	
diA02A080	0,100	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	6,92	
diP30EJ120	0,675	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	4,22	
TOTAL PARTIDA.....						423,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTITRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

diE28ZJ200		m	<b>GRADA PREFABRICADA HORMIGÓN 100 m 6 FILAS</b> Grada prefabricada de hormigón 1000 x 2700 mm formado por 6 filas de grada de hormigón prefabricado, con placa de arranque y placa de remate, incluso peldaños dobles.			
diO01OA090	0,800	h	Cuadrilla A	47,23	37,78	
diM02GE020	1,560	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	63,43	
diP30EJ091	1,000	m	Grada prefabricada arranque	77,34	77,34	
diP30EJ090	6,000	m	Grada prefabricada	43,43	260,58	
diP30EJ092	1,000	m	Placa remate prefabricada	27,87	27,87	
diP30EJ105	1,166	m	Viga prefabricada portagradas	50,89	59,34	
diP30EJ100	0,600	ud	Peldaño doble prefab.hormigón	37,31	22,39	
diA02A080	0,120	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	8,30	
diP30EJ120	0,876	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	5,48	
TOTAL PARTIDA.....						562,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ210		m	<b>GRADA PREFABRICADA HORMIGÓN 50 m 10 FILAS</b> Grada prefabricada de hormigón 1000 x 4000 mm formado por 10 filas de grada de hormigón prefabricado, con placa de arranque y placa de remate, incluso peldaños simples.			
diO01OA090	1,290	h	Cuadrilla A	47,23	60,93	
diM02GE020	1,340	h	Grúa telescópica autoprop. 25 t.	40,66	54,48	
diP30EJ091	1,000	m	Grada prefabricada arranque	77,34	77,34	
diP30EJ090	10,000	m	Grada prefabricada	43,43	434,30	
diP30EJ092	1,000	m	Placa remate prefabricada	27,87	27,87	
diP30EJ105	1,830	m	Viga prefabricada portagradas	50,89	93,13	
diP30EJ101	1,000	ud	Peldaño simple prefab.hormigón	25,10	25,10	
diA02A080	0,240	m3	MORTERO CEMENTO M-5	69,16	16,60	
diP30EJ120	0,824	m	Sellado juntas polisulfuro	6,25	5,15	
TOTAL PARTIDA .....						794,90

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS

diE28ZJ220		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESC. MOTORIZADA 4 FILAS ASIENTO IND. 6m</b> Modulo de grada telescópica motorizada 6000 x 1370 mm, formado por 4 filas de asientos con pasillo interior, consta de 40 miniasientos de polipropileno individuales modelo A-2, barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro de motor incluido, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	25,170	h	Cuadrilla A	47,23	1.188,78	
diP30EJ030	24,000	m	Grada telescópica 6m 4 filas	128,37	3.080,88	
diP30EJ050	40,000	ud	Miniasiento poliprop. A-2	8,38	335,20	
diP30EJ180	8,000	ud	Barandilla lateral	61,73	493,84	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ160	1,000	ud	Cuadro 1 motor	1.158,61	1.158,61	
diP30EJ107	1,000	ud	Motor grada	2.832,83	2.832,83	
diP30EJ110	80,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	151,20	
TOTAL PARTIDA .....						9.520,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL QUINIENTOS VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE28ZJ230		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESC. MOTORIZADA 4 FILAS ASIENTO CORRIDO 6m</b> Modulo de grada telescópica motorizada 6000 x 1370 mm, formado por 4 filas de asientos con pasillo interior, consta de 40 asientos corridos, barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro de motor incluido.			
diO01OA090	25,170	h	Cuadrilla A	47,23	1.188,78	
diP30EJ030	24,000	m	Grada telescópica 6m 4 filas	128,37	3.080,88	
diP30EJ070	19,200	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	794,69	
diP30EJ180	8,000	ud	Barandilla lateral	61,73	493,84	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ160	1,000	ud	Cuadro 1 motor	1.158,61	1.158,61	
diP30EJ107	1,000	ud	Motor grada	2.832,83	2.832,83	
TOTAL PARTIDA .....						9.828,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE MIL OCHOCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ240		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESC. MOTORIZADA 5 FILAS ASIENTO IND. 6m</b> Modulo de grada telescópica motorizada 6000 x 1710 mm, formado por 5 filas de asientos con pasillo interior, consta de 50 asientos de polipropileno individuales modelo CR-4, barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro de motor incluido, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	31,460	h	Cuadrilla A	47,23	1.485,86	
diP30EJ035	30,000	m	Grada telescópica 6m 5 filas	127,33	3.819,90	
diP30EJ020	50,000	ud	Asiento poliprop. CR-4	9,40	470,00	
diP30EJ180	10,000	ud	Barandilla lateral	61,73	617,30	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ160	1,000	ud	Cuadro 1 motor	1.158,61	1.158,61	
diP30EJ107	1,000	ud	Motor grada	2.832,83	2.832,83	
diP30EJ110	100,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	189,00	

TOTAL PARTIDA ..... 10.852,20

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

diE28ZJ250		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESC. MOTORIZADA 5 FILAS ASIENTO CORRIDO 6m</b> Modulo de grada telescópica motorizada 6000 x 1710 mm, formado por 5 filas de asientos con pasillo interior, consta de 50 asientos corridos, barandillas de protección frontales, traseras y laterales y cuadro de motor incluido.			
diO01OA090	31,460	h	Cuadrilla A	47,23	1.485,86	
diP30EJ035	30,000	m	Grada telescópica 6m 5 filas	127,33	3.819,90	
diP30EJ070	24,000	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	993,36	
diP30EJ180	10,000	ud	Barandilla lateral	61,73	617,30	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ160	1,000	ud	Cuadro 1 motor	1.158,61	1.158,61	
diP30EJ107	1,000	ud	Motor grada	2.832,83	2.832,83	

TOTAL PARTIDA ..... 11.186,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE MIL CIENTO OCHENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE28ZJ260		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESCÓPICA 6 FILAS ASIENTO IND. 6m</b> Modulo de grada telescópica 6000 x 2050 mm, formado por 6 filas de asientos con pasillo interior, consta de 60 miniasientos de polipropileno individuales modelo A-2, barandillas de protección frontales, traseras y laterales, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	37,750	h	Cuadrilla A	47,23	1.782,93	
diP30EJ040	36,000	m	Grada telescópica 6m 6 filas	134,65	4.847,40	
diP30EJ050	60,000	ud	Miniasiento poliprop. A-2	8,38	502,80	
diP30EJ180	12,000	ud	Barandilla lateral	61,73	740,76	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ110	120,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	226,80	

TOTAL PARTIDA ..... 8.379,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL TRESCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZJ270		ud	<b>MÓDULO GRADA TELESCÓPICA 6 FILAS ASIENTO CORRIDO 6m</b> Modulo de grada telescópica 6000 x 2050 mm, formado por 6 filas de asientos con pasillo interior, consta de 60 asientos corridos, barandillas de protección frontales, traseras y laterales.			
diO01OA090	37,750	h	Cuadrilla A	47,23	1.782,93	
diP30EJ040	36,000	m	Grada telescópica 6m 6 filas	134,65	4.847,40	
diP30EJ070	28,800	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	1.192,03	
diP30EJ180	12,000	ud	Barandilla lateral	61,73	740,76	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	

TOTAL PARTIDA ..... 8.841,82

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZJ280		ud	MÓDULO GRADA TELESCÓPICA 7 FILAS ASIENTO IND. 6m			
			Modulo de grada telescópica 6000 x 2390 mm, formado por 7 filas de asientos con pasillo interior, consta de 70 asientos de polipropileno individuales modelo CR-4, barandillas de protección frontales, traseras y laterales, con fijación directa a la grada con tornillería de acero y tacos metálicos de expansión.			
diO01OA090	44,040	h	Cuadrilla A	47,23	2.080,01	
diP30EJ045	42,000	m	Grada telescópica 6m 7 filas	139,87	5.874,54	
diP30EJ020	70,000	ud	Asiento poliprop. CR-4	9,40	658,00	
diP30EJ180	14,000	ud	Barandilla lateral	61,73	864,22	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
diP30EJ110	140,000	ud	Taco metálico y tornillo	1,89	264,60	
TOTAL PARTIDA .....						10.020,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL VEINTE EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE28ZJ290		ud	MÓDULO GRADA TELESCÓPICA 7 FILAS ASIENTO CORRIDO 6m			
			Modulo de grada telescópica 6000 x 2390 mm, formado por 7 filas de asientos con pasillo interior, consta de 70 asientos corridos barandillas de protección frontales, traseras y laterales.			
diO01OA090	44,040	h	Cuadrilla A	47,23	2.080,01	
diP30EJ045	42,000	m	Grada telescópica 6m 7 filas	139,87	5.874,54	
diP30EJ070	33,600	m	Asiento corrido a=30cm. e=16mm.	41,39	1.390,70	
diP30EJ180	14,000	ud	Barandilla lateral	61,73	864,22	
diP30EJ170	3,000	ud	Barandilla frontal y trasera	92,90	278,70	
TOTAL PARTIDA .....						10.488,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28ZM MARCADORES						
diE28ZM010		u	MARCADOR ELECTRÓNICO 4 CARAS			
			Marcador electrónico de 4 caras para colocación sobre pista, especialmente para baloncesto con 4 paneles de 200x150x8 cm. y un peso de 360 kg. y visibilidad desde 115 m., con altura de dígitos de 20 a 25 cm., con información del tiempo de juego, número del jugador, número de la última falta personal realizada, acumulación de faltas personales del equipo local y visitante, periodo de juego y tanteo, modelo homologado por la A.C.B., equipado con consola de control trasladable con microprocesador de 8 bits., conexión con marcador con cable de dos hilos y conectores, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	10,000	h	Cuadrilla A	47,23	472,30	
diP30EM050	1,000	u	Marcador elect. 4 caras	17.478,45	17.478,45	
diP30EM060	4,000	u	Elemento metálico cuelgue	135,93	543,72	
TOTAL PARTIDA .....						18.494,47

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28ZM020		u	MARCADOR ELECTRÓNICO MOD. BASKET			
			Marcador electrónico modelo Basket de 2x1,5x0,08 m. con un peso de 90 kg. y visibilidad desde 115 m., con altura de dígitos de 20 a 25 cm., con información del tiempo de juego, número del jugador, número de la última falta personal realizada, acumulación de faltas personales del equipo local y visitante, periodo de juego y tanteo, modelo homologado por la A.C.B., equipado consola de control trasladable con microprocesador de 8 bits. y conexión al marcador v ia radio (sin hilos) incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30EM010	1,000	u	Marcador electrónico mod. basket	3.683,84	3.683,84	
diP30W070	18,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	41,58	
TOTAL PARTIDA .....						3.914,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS CATORCE EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZM030		u	<b>MARCADOR ELECTRÓNICO DORSAL MAS PUNTOS</b> Marcador electrónico dorsal mas puntos, formado por tres módulos, el modulo central de medidas de 4,7x1,5x0,08 m. y visibilidad desde 115 m., con altura de dígitos de 20 a 25 cm., con información del tiempo de juego, número de jugador, número de la última falta personal realizada, acumulación de faltas personales del equipo local y visitante, periodo de juego y tanteo, 2 módulos laterales de 1,35x1,5x0,08 m. que indican las faltas personales de cada uno de los jugadores de local y visitante, peso total 130 kg., equipado con consola de control trasladable con microprocesador de 8 bits. y cables de conexión, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	8,000	h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP30EM020	1,000	u	Marcador dorsal mas puntos	12.880,25	12.880,25	
diP30W070	30,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	69,30	
TOTAL PARTIDA .....						13.327,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL TRESCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZM040		u	<b>JUEGO MARCADOR 24 SEG. ESTÁNDAR</b> Juego de módulos de 24" modelo estándar, diseñado para indicar el tiempo de posesión del balón, en fibra de vidrio, incluso cables con sus correspondientes conectores y unidad de comando, altura de dígito 30 cm, dimensiones 55x50x30 cm, peso 20 kg. y visibilidad desde 140 m.			
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
diP30EM030	1,000	u	Juego marc. 24 segundos mod. estándar	1.823,42	1.823,42	
TOTAL PARTIDA .....						1.832,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZM050		u	<b>JUEGO MARCADOR 24 SEG. CRONO</b> Módulos de 24" modelo crono autónomo con anclaje móvil que permiten ser plegados conjuntamente con la canasta hidráulica, disponen de doble bocina de aire comprimido en la parte superior, altura del dígito 30 cm., visibilidad desde 140 m., peso 25 kg. y dimensiones 62x62x12 cm. colocado.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30EM040	1,000	u	Juego marc. 24 segundos crono	2.959,75	2.959,75	
diP30PW230	4,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	6,12	
TOTAL PARTIDA .....						3.013,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRECE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE28ZR REDES Y CORTINAS						
diE28ZR010		m2	<b>RED PROTECCIÓN ELEVABLE</b> Red de fondo elevable para protección de balones detrás de porterías, fabricada en malla de nylon con cuadrícula de 100x100 mm., incluye bandas de PVC con doble costura, con plegado vertical mediante cintas de nylon, motor eléctrico, con paro automático, contrapeso tubular para la estabilidad dimensional, eje de enrollamiento, poleas, soporte, incluso montaje y colocación			
diO01OA090	0,350	h	Cuadrilla A	47,23	16,53	
diP30EG010	0,090	ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER050	1,000	m2	Red port.elevable malla nylon	8,89	8,89	
diP30PW220	0,250	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						27,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZR020		m2	<b>RED PROTECCIÓN CORREDERA</b> Red de fondo corredera para protección de balones detrás de porterías, fabricada en malla de nylon con cuadrícula de 100x100 mm., incluye bandas de PVC con doble costura, tubo metálico corrido para cuelgue, cable de acero antigiratorio, tensores, perrillos, placa de anclaje, carril guía en acero galvanizado incluso rodamientos y ganchos de cuelgue montaje y colocación. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,200	h	Cuadrilla A	47,23	9,45	
diP30EG010	0,090	ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER010	1,000	m2	Red. prot.correder.malla nylon	6,28	6,28	
diP30PW220	0,250	ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	
TOTAL PARTIDA .....						17,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZR030	m2	<b>RED PROTECCIÓN FIJA</b> Red de fondo fija para protección de balones detrás de porterías, fabricada en malla de nylon con cuadrícula de 100x100 mm., incluye bandas de PVC con doble costura, tubo metálico corrido para cuelgue, cable de acero anti-giratorio, tensores, perrillos, placa de anclaje, montaje y colocación. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OA090	0,125 h	Cuadrilla A	47,23	5,90	
diP30EG010	0,090 ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER060	1,000 m2	Red port.fija malla nylon	4,60	4,60	
diP30PW220	0,250 ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	

**TOTAL PARTIDA..... 12,71**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZR040	m2	<b>CORTINA DOBLE ELEVABLE</b> Cortina separadora de plegado vertical formada por dos capas de tejido de cuero alemán de 1.200 gr/m2 cada una, en material antifuego m-1, contrapeso para su estabilidad dimensional, enrollamiento mediante cintas de poliéster ocultas, eje de enrollamiento, motor con dispositivo de seguridad y paro automático, protector térmico y accionamiento mediante llave, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,415 h	Cuadrilla A	47,23	19,60	
diP30EG010	0,090 ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER020	1,000 m2	Cortina doble elevable compl.	99,26	99,26	
diP30PW220	0,250 ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	

**TOTAL PARTIDA..... 121,07**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE28ZR050	m2	<b>CORTINA SENCILLA ELEVABLE</b> Cortina separadora de plegado vertical formada por tejido de lona de poliéster recubierta de PVC por ambas caras, material autoextinguible de 660 gr/m2, contrapeso para su estabilidad dimensional, enrollamiento mediante cintas de poliéster, eje de enrollamiento, motor con dispositivo de seguridad y paro automático, protector térmico y accionamiento mediante llave, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,315 h	Cuadrilla A	47,23	14,88	
diP30EG010	0,090 ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER030	1,000 m2	Cortina senc.elevable compl.	49,31	49,31	
diP30PW220	0,250 ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	

**TOTAL PARTIDA..... 66,40**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

diE28ZR060	m2	<b>CORTINA SENCILLA CORREDERA</b> Cortina separadora corredera formada por tejido de lona plastificada por ambas caras, material autoextinguible de 550 gr/m2, guía metálica galvanizada, rodamientos, ganchos y soportes, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,057 h	Cuadrilla A	47,23	2,69	
diP30EG010	0,090 ud	Anclaje acero galvanizado	23,12	2,08	
diP30ER040	1,000 m2	Cortina senc.correder.compl.	20,89	20,89	
diP30PW220	0,250 ud	Tornillo c/tuerca o taco acero galv.	0,50	0,13	

**TOTAL PARTIDA..... 25,79**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28ZV VESTUARIOS						
diE28ZV010		ud	TAQUILLA METÁLICA DOBLE			
			Taquilla para vestuario doble con dos compartimentos en acero laminado en frío con tratamiento antifosfatante y anticorrosivo, en color a elegir con pintura secada al horno, con cerraduras, baldas y tubos percha, lamas de ventilación en puerta y medidas 1,80x0,50x0,30 m., colocada.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30EV120	1,000	ud	Taquilla metál. doble 1,80x0,5x0,3	161,64	161,64	
diP30PM110	1,000	ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						166,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS						
diE28ZV020		ud	TAQUILLA MADERA MELAMINA DOBLE			
			Taquilla para vestuario doble con dos compartimentos acabada en melamina de 1,80x0,5x0,3 m. con dos puertas formada por panel melaminado en color blanco, en laterales, techo y suelo, fondo en tablero perforado color blanco con tope trasero de plástico, puerta en panel DM forrado de melamina en color a elegir con esquinas y cantos romos, cerradura de latón inoxidable con llave, tubo percha, y compás para límite de apertura de la puerta, colocada.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30EV010	1,000	ud	Taq.mad.melam.doble 1,80x0,5x0,3 m.	221,70	221,70	
diP30PM110	1,000	ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						226,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS						
diE28ZV030		ud	TAQUILLA SIMPLE RESINAS FENÓLICAS			
			Taquilla simple de una sola puerta para vestuario en aglomerado de resinas sintéticas fenólicas de medidas 1,80x0,5x0,3 m., con una puerta, formada por estructura soporte en aluminio de color blanco, laterales, techo y suelo en panel de resinas sintéticas termoestables de color blanco, puerta en panel de resinas sintéticas de 13 mm. de espesor en color a elegir, cantos redondeados por las 4 esquinas, bisagras, cerradura de latón inoxidable, tubo percha, compás guía en acero inoxidable y topes de goma, colocada.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV020	1,000	ud	Taq.res.fenól.1,80x0,5x0,3 m. simple	303,83	303,83	
diP30PM110	1,000	ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						316,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECISEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS						
diE28ZV040		ud	TAQUILLA DOBLE RESINAS FENÓLICAS			
			Taquilla doble de dos puertas para vestuario en aglomerado de resinas sintéticas fenólicas de medidas 1,80x0,5x0,3 m., con una puerta, formada por estructura soporte en aluminio de color blanco, laterales, techo y suelo en panel de resinas sintéticas termoestables de color blanco, puerta en panel de resinas sintéticas de 13 mm. de espesor en color a elegir, cantos redondeados por las 4 esquinas, bisagras, cerradura de latón inoxidable, tubo percha, compás guía en acero inoxidable y topes de goma, colocada.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV030	1,000	ud	Taq.res.fenól.1,80x0,5x0,3 m. doble	343,18	343,18	
diP30PM110	1,000	ud	Material de fijación	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA .....						355,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS						
diE28ZV050		m	BANCO SENCILLO MADERA			
			Banco mural con soportes metálicos pintados al horno en color a elegir, y asiento a base de 3 tablas de madera de pino barnizada, tornillería de acero galvanizado, separadores de pared en nylon, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP30EV040	1,000	m	Banco sencillo madera pino c/ soportes	56,92	56,92	
diP30W070	3,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	6,93	
diP30PW230	3,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	4,59	
TOTAL PARTIDA .....						75,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZV060		m	<b>BANCO SENCILLO MAD. C/PERCHERO ANTIVANDÁLICO</b> Banco mural con soportes metálicos pintados al horno en color a elegir, y asiento a base de 3 tablas de madera de pino barnizada, perchero antivandálico metálico con llanta de 40x5 mm. y perchas soldadas a la llanta con un colgador metálico cada 25 cm. todo pintado al horno, tornillería de acero galvanizado, separadores de pared en nylon, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,300	h	Cuadrilla A	47,23	14,17	
diP30EV040	1,000	m	Banco sencillo madera pino c/ soportes	56,92	56,92	
diP30EV130	1,000	m	Perchero metalico c/colgador metálico	24,48	24,48	
diP30W070	5,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	11,55	
diP30PW230	5,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	7,65	
TOTAL PARTIDA .....						114,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28ZV070		m	<b>BANCO SENCILLO RESIN. C/PERCHERO RESINAS</b> Banco mural con soportes metálicos, pintados al horno en color y asiento a base de tablero de resinas fenólicas de 13 mm. de espesor, en color a elegir, perchero formado por soporte de tablero de 15 cm. de alto de resinas fenólicas sintéticas en color y un colgador metálico pintado al horno cada 25 cm., tornillería de acero galvanizado, separadores de pared en nylon, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08	
diP30EV050	1,000	m	Banco sencillo tablero resinas c/ soportes	132,09	132,09	
diP30EV060	1,000	m	Perchero resinas fenólicas c/colgador	59,12	59,12	
diP30W070	3,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	6,93	
diP30PW230	3,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	4,59	
TOTAL PARTIDA .....						209,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZV080		m	<b>PERCHERO LISTON FENÓLICO 150x13 mm.</b> Perchero lineal formado por listón-soporte de tablero de 15 cm. de alto y 13 mm. de espesor en resinas fenólicas sintéticas en color y un colgador metálico pintado al horno cada 25 cm., tornillería de acero inoxidable, separadores de pared en nylon, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30EV060	1,000	m	Perchero resinas fenólicas c/colgador	59,12	59,12	
diP30W070	2,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	4,62	
diP30PW230	2,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	3,06	
TOTAL PARTIDA .....						71,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZV090		m	<b>PERCHERO METALICO ANTIVANDÁLICO</b> Perchero lineal formado soporte a la pared de llanta metálica de 40x5 mm. y un colgador metálico cada 25 cm. todo pintado al horno en color a elegir, tornillería de acero inoxidable, separadores de pared en nylon, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,100	h	Cuadrilla A	47,23	4,72	
diP30EV130	1,000	m	Perchero metalico c/colgador metálico	24,48	24,48	
diP30W070	2,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	4,62	
diP30PW230	2,000	ud	Tornillo c/tuerca acero inox.	1,53	3,06	
TOTAL PARTIDA .....						36,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZV100		ud	<b>SECADOR DE MANOS AUTOMÁTICO</b> Secador de manos automático anti-vandálica con carcasa de acero esmaltado de 1,9 mm. de espesor, con acabado vitrificado blanco y sensor electrónico, automático, con una potencia de 2.250 W, dimensiones 248x278x210 mm. y un peso de 6.5 kg, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV070	1,000	ud	Secador de manos automático	327,94	327,94	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA .....						350,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZV110		ud	<b>SECADOR DE MANOS C/PULSADOR</b> Secador de manos con pulsador anti-vandálica con carcasa de acero esmaltado de 1,9 mm. de espesor, con acabado vitrificado blanco, c/pulsador, y temporizador de 34 segundos, con potencia de 2.250 W, dimensiones 248x278x210 mm. y un peso de 6.5 kg, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV080	1,000	ud	Secador de manos c/pulsador	300,20	300,20	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	

TOTAL PARTIDA ..... 322,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTIDOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE28ZV120		ud	<b>SECADOR CABELLO TIPO TELÉFONO</b> Secador de cabellos con pulsador y tubo anti-vandálica con carcasa de hierro fundido de 6 mm. de espesor, con acabado porcelana vitrificada blanca, c/pulsador y tubo, temporizador de 90 segundos, con potencia de 1.000 W, dimensiones 255x344x215 mm. y un peso de 11,8 kg, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV090	1,000	ud	Secador de cabello c/tubo	436,02	436,02	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	

TOTAL PARTIDA ..... 458,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZV130		ud	<b>PORTARROLLOS INDUST. A/ EPOXI BLANCO</b> Dispensador de papel higiénico rollo industrial 250/300 m., cuerpo de acero 0,8 mm. espesor acabado en epoxi blanco, con mecanismo de cierre anti-vandálico y visor de contenido, eje de diámetro 45 mm. y dimensiones diámetro 250x125 mm., incluso colocación.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV100	1,000	ud	Portarrollos industrial a/blanco epoxi	24,02	24,02	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	

TOTAL PARTIDA ..... 46,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZV140		ud	<b>PORTARROLLOS INDUST.ACERO INOX.</b> Dispensador de papel higiénico rollo industrial 250/300 m., cuerpo de acero inoxidable AISI 304 de 0,8 mm. espesor acabado brillante, con mecanismo de cierre anti-vandálico y visor de contenido, eje de diámetro 45 mm. y dimensiones diámetro 250x125 mm. incluso colocación.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV110	1,000	ud	Portarrollos industrial a.inox.	36,85	36,85	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	

TOTAL PARTIDA ..... 59,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

diE28ZV150		ud	<b>ASIENTO ABATIBLE DUCHA MINUSVÁLIDO</b> Asiento de ducha abatible de aluminio-nylon realizado en tubo de aluminio de 35 mm. de diámetro y 2 mm. de espesor recubierto de nylon color blanco, con pletinas de anclaje en acero inoxidable AISI 304 pintadas al epoxi-poliéster, laminas de polipropileno, con sistema de bloqueo en posición vertical, brazos de refuerzo en u., de 400x435 mm. incluso tornillería, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EV140	1,000	ud	Asiento abatible ducha minusválido	316,83	316,83	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	

TOTAL PARTIDA ..... 351,07

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZV160		ud	<b>BARRA ABATIBLE INODORO MINUSVÁLIDO</b> Barra de apoyo para inodoro abatible giro vertical con portarrollos en aluminio-nylon realizada en tubo de aluminio de 35 mm. de diámetro y 2 mm. de espesor recubierto de nylon color blanco, con aislante termo plástico para la pletina de anclaje, con sistema de anclaje que mantiene la barra en posición vertical, de 735x155x220 mm. incluso tornillería ,montaje y colocación.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EV150	1,000	ud	Barra abatible inodoro minusválido	244,79	244,79	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA.....						279,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

diE28ZV170		ud	<b>BARRA APOYO HTAL. 2 PAREDES MINUSVÁLIDO</b> Barra de apoyo fija horizontal a dos paredes en aluminio-nylon realizada en tubo de aluminio de 35 mm. de diámetro y 2 mm. de espesor recubierto de nylon color blanco, pletinas de anclaje e ABS, embellecedores de acero inoxidable AISI 304, de 700/700 mm. incluso tornillería, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EV160	1,000	ud	Bar.apo. horizontal dos paredes minusválido	130,71	130,71	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA.....						164,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

diE28ZV180		ud	<b>BARRA APOYO VERTICAL PARED MINUSVÁLIDO</b> Barra de apoyo fija vertical con tres puntos de anclaje en aluminio-nylon realizada en tubo de aluminio de 35 mm. de diámetro y 2 mm. de espesor recubierto de nylon color blanco, pletinas de anclaje e ABS, embellecedores de acero inoxidable AISI 304, de 1600 mm. incluso tornillería, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EV170	1,000	ud	Barra apoyo vertical minusválido	137,64	137,64	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA.....						171,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

diE28ZV190		ud	<b>DOSIFICADOR JABÓN</b> Dosificador de jabón uso industrial vertical en chapa de acero inoxidable AISI 304 de 1 mm. de espesor pintada en epoxi color blanco con pulsador tipo palanca en acero inoxidable., deposito con 3 l. de capacidad, cierre de seguridad antivandálico y visor de contenido incluso tornillería, montaje y colocación.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30EV180	1,000	ud	Dosificador de jabón	174,58	174,58	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA.....						197,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE EUROS con UN CÉNTIMOS

diE28ZV200		ud	<b>FUENTE DE AGUA FRÍA</b> Fuente de agua fría en acero inoxidable AISI 304 brillante con una producción de 15 l/h, con surtidor, desagüe y conexiones a la red de suministro y desagüe, serpentín, termostato, pulsador, bandeja y enchufe de conexión eléctrica, de 325x340x960 mm. incluso montaje colocación y conexionado.			
diO01OA090	0,500	h	Cuadrilla A	47,23	23,62	
diP30EV190	1,000	ud	Fuente agua fría	457,26	457,26	
diP30EV380	1,000	ud	Pequeño material tornillos tacos	10,62	10,62	
TOTAL PARTIDA.....						491,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBAPARTADO diE28ZW VARIOS						
diE28ZW010		u	<b>SPA PROFESIONAL</b> Spa profesional hidromasaje, cuadrado de 230x230 cm, con capacidad para 7 personas, 1.800 litros de volumen, un peso de 300, proyector de iluminación de 50 w, 3 controles de aire, 14 boquillas soplantes, rebosadero, tomas venturi, pulsadores hidromasaje, en color a elegir. Sin incluir instalación técnica del spa hidromasaje.			
diO01OA090	8,000	h	Cuadrilla A	47,23	377,84	
diP30W190	1,000	u	Spa de 2,30x2,30 m. completo	17.652,36	17.652,36	
TOTAL PARTIDA.....						18.030,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL TREINTA EUROS con VEINTE CÉNTIMOS						
diE28ZW020		u	<b>SAUNA CONFORT CALIDAD SUPERIOR 8,15 m2</b> Sauna completa con una superficie en planta de 8,15 m2 (3,21x2,54 m) y una altura de 2,10 m, fabricada con madera de abeto tanto paredes como techo. Bancos con panel frontal y suelo enrejillados fabricados con madera abachi. Puerta de cristal templado de seguridad. Dos o tres caras exteriores vistas lacadas según ubicación. Completa con todos sus accesorios (cubo, cazo, termohigrometro, reposacabezas, cubrecalefactor, muestra aromas piedras, pantalla luz y reloj de arena). Calefactor de 15 kw 380 v con panel de control exterior, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	21,350	h	Cuadrilla A	47,23	1.008,36	
diP30W200	1,000	u	Sauna especial completa 8,15 m2	6.210,43	6.210,43	
TOTAL PARTIDA.....						7.218,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE28ZW030		u	<b>BAÑO DE VAPOR PREFABRICADO CALIDAD SUPERIOR 5,48 m2</b> Baño de vapor con una superficie de 5,48 m2 (2,14x2,56 m) y una altura de 2,15 m, fabricado con paneles de poliéster en color blanco con asientos integrados en paredes, techo en forma de cúpula del mismo material, marco de aluminio con hoja de cristal en color champagne, templado de seguridad con cierre hidráulico. Interior dotado con luz, suelo enrejillado de plástico color azul y termo-higrometro. Sin incluir acabado exterior de las paredes. Funcionamiento continuo, potencia máxima de 7,5 kw 380 v, capacidad para 10 kg de vapor/hora, con panel de control incorporado, montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	17,000	h	Cuadrilla A	47,23	802,91	
diP30W280	1,000	u	Baño de vapor prefabricado 5,48 m2 sup.	12.993,49	12.993,49	
TOTAL PARTIDA.....						13.796,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE MIL SETECIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS						
diE28ZW040		u	<b>DUCHA CONTRASTES</b> Equipo para ducha secuencial agua fría y ascendente tomada después de las prestaciones de calor (baño turco, sauna finlandesa, terma romana), formado por un plafón de diámetro 200 mm, cuadro hidráulico y control, pulsador antivandálico y ciclo programado, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	6,000	h	Cuadrilla A	47,23	283,38	
diP30W230	1,000	u	Ducha contrastes completa	3.332,51	3.332,51	
TOTAL PARTIDA.....						3.615,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL SEISCIENTOS QUINCE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE28ZW050		u	<b>DUCHA ESCOCESA</b> Equipo para ducha escocesa, secuencial agua fría y ascendente que alterna agua fría y caliente. Activación por pulsador digital antivandálico, de duración 120 segundos (temporizado), formado por 18 jets ducha masaje lateral, un plafón de diámetro 200 mm, cuadro hidráulico y control con ciclo preprogramado, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	15,000	h	Cuadrilla A	47,23	708,45	
diP30W240	1,000	u	Ducha escocesa completa	4.105,76	4.105,76	
TOTAL PARTIDA.....						4.814,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL OCHOCIENTOS CATORCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZW060		u	<b>DUCHA ESENCIAS</b> Equipo para ducha bitérmica de aceites esenciales. Activación por pulsador digital antivandálico, de duración 90 segundos (temporizado), ducha secuencial de agua templada y fría con esencias diluidas de naranja o lavanda, formado por 6 jets rociadores laterales de masaje, un plafón de diámetro 200 mm, cuadro de control, bomba de esencias, depósito de 30 l para esencias, 3 l de esencias concentradas, con ciclo programado, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	10,000	h	Cuadrilla A	47,23	472,30	
diP30W250	1,000	u	Ducha esencias completa	4.931,86	4.931,86	
TOTAL PARTIDA .....						5.404,16
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL CUATROCIENTOS CUATRO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS						
diE28ZW070		u	<b>DUCHA TROPICAL</b> Equipo para ducha tropical de agua templada para su utilización al principio del circuito como medida de higiene. Activación por pulsador digital antivandálico, de duración 30 segundos (temporizado), formado por un plafón de diámetro 200 mm, mas pulsador, con ciclo programado, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	4,000	h	Cuadrilla A	47,23	188,92	
diP30W270	1,000	u	Ducha tropical completa	2.330,11	2.330,11	
TOTAL PARTIDA .....						2.519,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS						
diE28ZW080		u	<b>TUMBONA TÉRMICA</b> Tumbona térmica con temperatura a 36-37 °C. Calefactor integrado y soportes al suelo, incluso montaje, colocación y conexionado.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W260	1,000	u	Tumbona térmica	1.434,10	1.434,10	
TOTAL PARTIDA .....						1.528,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTIOCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS						
diE28ZW090		m	<b>LÍNEA FALTA FRONTÓN</b> Línea de falta en frontón en posición horizontal o vertical con pletina metálica de 100x5 mm de espesor, atornillada a pared con tornillos de cabeza plana y tacos metálicos de expansión, pintada de blanco, colocada.			
diO01OA090	0,250	h	Cuadrilla A	47,23	11,81	
diP30W220	1,000	m	Plet.metálica pintada 100x5 mm.	7,46	7,46	
diP30W070	2,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	4,62	
TOTAL PARTIDA .....						23,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS						
diE28ZW100		u	<b>TORNIQUETE FIJO ENTRADA SENCILLO MECÁNICO</b> Torniquete de control de entrada sencillo, mecánico, unidireccional, con contador, con tres brazos fijos de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30W080	1,000	u	Torniquete acer.inox . sencillo	2.052,72	2.052,72	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						2.109,19
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO NUEVE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS						
diE28ZW110		u	<b>TORNIQUETE ABATIBLE ENTRADA SENCILLO MECÁNICO</b> Torniquete de control de entrada sencillo, mecánico, unidireccional, con contador, con tres brazos abatibles de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	1,000	h	Cuadrilla A	47,23	47,23	
diP30W110	1,000	u	Torniquete acer.inox .sencillo abatible	2.809,82	2.809,82	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
TOTAL PARTIDA .....						2.866,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS						

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZW120		u	<b>TORNIQUETE FIJO ENTRADA DOBLE MECÁNICO</b> Torniquete de control de entrada doble, mecánico, unidireccional y con contador, con seis brazos fijos de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W170	1,000	u	Torniquete acer.inox . doble	3.472,99	3.472,99	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	

TOTAL PARTIDA..... 3.576,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE28ZW130		u	<b>TORNIQUETE ABATIBLE ENTRADA DOBLE MECÁNICO</b> Torniquete de control de entrada doble, mecánico, unidireccional y con contador, con seis brazos abatibles de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W120	1,000	u	Torniquete acer.inox abatible doble	4.611,97	4.611,97	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	

TOTAL PARTIDA..... 4.715,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS QUINCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE28ZW140		u	<b>TORNIQUETE FIJO ENTRADA SENCILLO ELÉCTRICO</b> Torniquete de control de entrada sencillo, eléctrico unidireccional con contador, con tres brazos fijos de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W090	1,000	u	Torniquete eléctrico sencillo	2.617,62	2.617,62	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	

TOTAL PARTIDA..... 2.721,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SETECIENTOS VEINTIUN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

diE28ZW150		u	<b>TORNIQUETE ABATIBLE ENTRADA SENCILLO ELÉCTRICO</b> Torniquete de control de entrada sencillo, eléctrico unidireccional con contador, con tres brazos abatibles de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W130	1,000	u	Torniquete eléctrico sencillo abatible	3.033,45	3.033,45	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	

TOTAL PARTIDA..... 3.137,15

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

diE28ZW160		u	<b>TORNIQUETE FIJO ENTRADA DOBLE ELÉCTRICO</b> Torniquete de control de entrada doble, eléctrico unidireccional con contador, con seis brazos fijos de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000	h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W100	1,000	u	Torniquete eléctrico doble	4.611,52	4.611,52	
diP30W070	4,000	ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	

TOTAL PARTIDA..... 4.715,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SETECIENTOS QUINCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE28ZW170	u	<b>TORNIQUETE ABATIBLE ENTRADA DOBLE ELÉCTRICO</b> Torniquete de control de entrada doble, eléctrico unidireccional con contador, con seis brazos abatibles de 47 cm de longitud y altura del brazo sobre el suelo de 85 cm, fijado al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W140	1,000 u	Torniquete eléctrico doble abatible	5.437,84	5.437,84	
diP30W070	4,000 ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
TOTAL PARTIDA.....					5.541,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28ZW180	u	<b>PUERTA ACCESO MANUAL MINUSVÁLIDO</b> Puerta de acceso accionada manualmente para entrada o salida de personas con movilidad reducida o en silla de minusválidos, con apertura manual con un solo sentido de paso (unidireccional), compuesta por soporte de tubo de acero inoxidable, panel giratorio móvil en tubo de acero inoxidable con placa de policarbonato transparente con cierre amortiguado, poste soporte tope de acero inoxidable, altura total 920 mm, ancho de hueco 880 mm, altura del panel giratorio 580 mm, sin cerradura de bloqueo, fijada al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304			
diO01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W150	1,000 u	Puerta acceso manual minusválidos	949,04	949,04	
diP30W070	4,000 ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
TOTAL PARTIDA.....					1.052,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE28ZW190	u	<b>PUERTA ACCESO ELÉCTRICA MINUSVÁLIDO</b> Puerta de acceso accionada eléctricamente para entrada o salida de personas con movilidad reducida o en silla de minusválidos, con apertura de un solo sentido de paso (unidireccional), compuesta por soporte de tubo de acero inoxidable, panel giratorio móvil en tubo de acero inoxidable con placa de policarbonato transparente con cierre amortiguado, poste soporte tope de acero inoxidable, altura total 920 mm, ancho de hueco 880 mm, altura del panel giratorio 580 mm, con apertura a distancia y cerradura electromagnética con desbloqueo mediante pulsador de contacto cerrado en reposo, entrada de cables de alimentación a cerradura, fijada al suelo mediante tornillos y tacos de expansión, fabricado todo el en acero inoxidable AISI-304.			
diO01OA090	2,000 h	Cuadrilla A	47,23	94,46	
diP30W160	1,000 u	Puerta acceso electrica minusválidos	1.194,91	1.194,91	
diP30W070	4,000 ud	Taco expansión-tornillo met.	2,31	9,24	
TOTAL PARTIDA.....					1.298,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

diE28ZW200	m	<b>COLCHONETA PROTECCIÓN SOPORTE VERTICAL</b> Suministro y colocación de protección circular de soporte de hasta 300 mm de diámetro, fabricado con espuma de 10 cm de espesor, forrada con lona de PVC de alta resistencia e impermeable. Libre de CFC's, HCFC's y espumantes químicos (actofenonas y azidas). Reciclable 100%. Estructura celular fina y celdas cerradas y redondas para asegurar una nula absorción y baja permeabilidad al agua. Resistencia al fuego según UNE EN 13501-1: bLs1d0. Sujeción mediante velcro súper ajustable de 5 cm. Color a elegir por la Dirección Facultativa. Totalmente instalado.			
diO01OA030	0,060 h	Oficial primera	20,40	1,22	
diO01OA070	0,060 h	Peón ordinario	17,34	1,04	
diP30ER210	1,050 m	Protección soporte vertical con espuma y PVC	18,29	19,20	
TOTAL PARTIDA.....					21,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO diE29 EQUIPAMIENTO						
APARTADO diE29C COCINAS Y CATERING						
diE29C010	ud		<b>Armario Regenerador 20 Bandejas</b> Suministro e instalación de armario regenerador de alimentos con autoclima, con sistema electrónico programable. Tipo carro bandejero con ruedas. Extraíble. Sistema de circulación de aire húmedo o seco con posibilidad de cambiar el sentido de ventilación, autorreverse. Dimensiones orientativas: 1.100 x 800 x 2.000. mm. Capacidad mínima: 20 bandejas GN 1/1. Potencia de 13,0 a 17,0 Kw. como máximo. Funcionamiento eléctrico trifásico; 400 V N3 + N+ T, con sus correspondientes sistemas de protección. Termostato de seguridad. Toma de agua de la red. Control electrónico: de de temperatura, temporizador, regulador de humedad. Indicadores, y visualizadores de puesta en funcionamiento, de programas y señalización acústica. Programable, con memoria. Control automático de humedad. Temperatura regulable hasta 160 ° aproximadamente. Revestimiento total en acero inoxidable AISI 304. Aislamiento térmico de 35 mm. de espesor como mínimo. Juntas resistentes al calor. Resistencias blindadas. Deberá cumplir la normativa vigente y disponer de la correspondiente identificación de homologación europea C.E. Carro del armario en acero inoxidable para bandejas con ruedas especiales resistentes a la temperatura. Incluidas 20 Rejillas normalizadas de acero inoxidable. Incluye instalación y puesta en funcionamiento por cuenta del adjudicatario, siendo imprescindible antes de la entrega e instalación, la visita al Colegio que se designe, para verificar el espacio y las acometidas; eléctricas y de agua.			
diO01OB200	2,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	41,18	
diO01OB230	2,000	h	Ayudante fontanero	18,50	37,00	
diO01OB240	2,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	39,54	
diO01OB260	2,000	h	Ayudante electricista	18,50	37,00	
diO01OA060	2,000	h	Peón especializado	17,46	34,92	
diP33C010	1,000	ud	Armario regenerador II (20GN)	5.114,57	5.114,57	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	5.304,20	79,56	
TOTAL PARTIDA .....						5.383,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE29C020	ud		<b>Mantenedor alimentos con humidificación (20 GN)</b> Suministro e instalación de armario regenerador de alimentos con autoclima, sistema que permite conservar los alimentos con temperatura y grado de humedad. Capacidad aproximada. 20 bandejas, tipo GN 1/1 o 10 GN 2/1. Dimensiones orientativas; 1.000 x 800 x 700. mm. (sin soporte). Instalación; alimentación monofásica, potencia 2,5,KW. aproximadamente, con toma de agua de la red. Control de temperatura , temporizador, indicador luminoso de puesta en funcionamiento. Revestimiento total en acero inoxidable. Soporte. Accesorios: 3 rejillas dimensiones tipo GN 2/1. Deberá cumplir la normativa vigente y disponer de la correspondiente identificación de homologación europea C.E. Totalmente instalado y probado.			
diO01OB200	1,000	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	20,59	
diO01OB230	1,000	h	Ayudante fontanero	18,50	18,50	
diO01OB240	1,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	19,77	
diO01OB260	1,000	h	Ayudante electricista	18,50	18,50	
diO01OA060	1,000	h	Peón especializado	17,46	17,46	
diP33C020	1,000	ud	Mantenedor alimentos c/humid. 20 GN	1.356,93	1.356,93	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	1.451,80	21,78	
TOTAL PARTIDA .....						1.473,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29C030		ud	<b>Mantenedor de alimentos con humidificación (40 GN)</b> Suministro e instalación de armario regenerador de alimentos con autoclima, sistema que permite conservar los alimentos con temperatura y grado de humedad. Capacidad aproximada. 40 bandejas, tipo GN 1/1 o 10 GN 2/1. Dimensiones orientativas; 1.800 x 830 x 800. mm. (sin soporte). Instalación; alimentación monofásica, potencia 2,5,KW. aproximadamente, con toma de agua de la red. Control de temperatura , temporizador, indicador luminoso de puesta en funcionamiento. Revestimiento total en acero inoxidable. Soporte. Accesorios: 6 rejillas dimensiones tipo GN 2/1. Deberá cumplir la normativa vigente y disponer de la correspondiente identificación de homologación europea C.E. Totalmente instalado y probado.			
diO01OB200	1,500	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	30,89	
diO01OB230	1,500	h	Ayudante fontanero	18,50	27,75	
diO01OB240	1,500	h	Oficial 1º electricista	19,77	29,66	
diO01OB260	1,500	h	Ayudante electricista	18,50	27,75	
diO01OA060	1,500	h	Peón especializado	17,46	26,19	
diP33C030	1,000	ud	Mantenedor alimentos c/humid. 40 GN	1.878,81	1.878,81	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	2.021,10	30,32	
TOTAL PARTIDA.....						2.051,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CINCUENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE29C040		ud	<b>Mesa de trabajo con ruedas</b> Suministro e instalación de mesa soporte auxiliar dotada con ruedas. Formada por encimera lisa construida con chapa plegada con frente de 50 mm., y doble plegado inferior para dar robustez a la mesa; entrepaño construido de iguales características a la tapa de la mesa. Patas de tubo cuadrado de 40 x 40 mm. Soldadura continua por toda la superficie de contacto entre chapa y tubo. DIMENSIONES (en mm.) - Longitud: 1.200 - Anchura: 700 - Altura: 850 Construida en acero inoxidable AISI 304 de espesor 1,5 mm. Con cuatro ruedas direccionales, robustas y dotadas, al menos dos, con sistema de bloqueo.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP33C040	1,000	ud	Mesa trabajo ac.inox.	330,89	330,89	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	349,80	5,25	
TOTAL PARTIDA.....						355,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

diE29C050		ud	<b>Estantería de cocina</b> Suministro e instalación de estantería construida con estructura de aluminio anodizado o acero inoxidable AISI 304, con estantes de polietileno, especial para almacenamiento en espacios de cocina y comedor. Resistencia mínima de 100 kg. por nivel y 350 kg. para el conjunto. Tipo adosable para formación de filas con acero por los cuatro costados. Dimensiones aproximadas: 1.800 x 900 x 400 mm. Cuatro estantes construidos en polietileno, tipo extraíble sin herramientas, cantos periféricos redondeados. Pies, base de apoyo en el suelo, regulables con rosca oculta Deberá cumplir las directivas sanitarias europeas, tanto para los materiales de construcción como de acabados.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1º cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP33C050	1,000	ud	Estantería metálica cocina	116,90	116,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	135,80	2,04	
TOTAL PARTIDA.....						137,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29C060	ud	<b>Cortafiambres</b> Suministro e instalación de cortafiambres industrial, dotado de accionamiento eléctrico y carro deslizante. Disco de corte de 250 mm. de diámetro como mínimo. Con dispositivo para el afilado del disco, que podrá incorporado o bien suministrarse como accesorio. Tensión de trabajo 220 V. con toma de tierra. Robustez y aptitud para trabajo continuado, sin sobrecalentamiento. Dispondrá de la identificación de cumplimiento de la normativa europea CE.			
diO01OB260	0,250 h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP33C060	1,000 ud	Cortafiambres industrial	438,41	438,41	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	447,40	6,71	
TOTAL PARTIDA .....					454,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DOCE CÉNTIMOS

diE29C070	ud	<b>Frigorífico 2 puertas</b> Suministro e instalación de armario frigorífico de funcionamiento eléctrico. Capacidad de 1.200 a 1.400 litros y dimensiones aproximadas (mm.) de longitud 1.400 - 1.500, fondo 820 - 870 y altura 2.100. Construido totalmente en acero inoxidable AISI 304. Dotado de puertas aisladas por burletes de goma, garantizando con ello un cien por cien la estanqueidad del frigorífico. Aislamiento de poliuretano. Grupo compresor de tipo hermético, de 0,6 KW (aprox.). Incluso los programadores automáticos necesarios para la regulación de la temperatura entre -2 y +10 grados centígrados. Control por termostato electrónico, con visor digital. El armario dispondrá como mínimo de: - Dos puertas. - Baldas de rejilla para cubetas GN 2/1 y GN 1/1. - Evaporador automático. - Cerraduras (una por cada puerta) robustas y con llave. - 6 Rejillas normalizadas de acero inoxidable. Deberá ajustarse a la normativa europea vigente y disponer del distintivo de producto homologado. Incluidos el suministro, la instalación y la puesta en funcionamiento a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OB260	0,250 h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP33C070	1,000 ud	Frigorífico 2 puertas 1500x870x2100 mm.	1.137,74	1.137,74	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	1.146,70	17,20	
TOTAL PARTIDA .....					1.163,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE29C080	ud	<b>Frigorífico 1 puerta</b> Suministro e instalación de armario frigorífico de funcionamiento eléctrico. Capacidad aproximada de 600 / 700 litros y dimensiones aproximadas (mm.) de: longitud 700 - 750, fondo 820 - 870 y altura 2.100. Construido totalmente en acero inoxidable AISI 304. La puerta irá aislada por burletes de goma, garantizando con ello un cien por cien la estanqueidad del frigorífico y con aislamiento de poliuretano. El armario dispondrá como mínimo de: - Regulación de temperatura entre 0º C y 10º C. - Panel de control. - Baldas de rejilla, o similar, regulables en altura para cubetas GN 2/1 y GN 1/1. - Sistema de refrigeración por impulsión de aire para uniformidad de temperatura del armario. - Evaporador automático. - Puerta con cerradura y microinterruptor que desconecte el ventilador de impulsor de aire. - 3 Rejillas normalizadas de acero inoxidable. Deberá ajustarse a la normativa europea vigente y disponer del correspondiente distintivo de homologación. Incluidos el suministro, la instalación y la puesta en funcionamiento a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OB260	0,250 h	Ayudante electricista	18,50	4,63	
diO01OA060	0,250 h	Peón especializado	17,46	4,37	
diP33C080	1,000 ud	Frigorífico 1 puerta 750x870x2100 mm.	759,88	759,88	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	768,90	11,53	
TOTAL PARTIDA .....					780,41

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29C090		ud	<b>Frigorífico doméstico</b> Suministro e instalacion de frigorífico doméstico con capacidad aproximada de 300 litros, con una puerta preferible-mente y dimensiones aproximadas de 1600 x 600 x 600 mm.; dotado de bandejas regulables. Incluidos el sumi-nistro, la instalación y la puesta en funcionamiento a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OB260	0,100	h	Ayudante electricista	18,50	1,85	
diO01OA060	0,100	h	Peón especializado	17,46	1,75	
diP33C090	1,000	ud	Frigorífico domestico 1600x600x600 mm.	283,90	283,90	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	287,50	4,31	
TOTAL PARTIDA.....						291,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE29C100		ud	<b>Congelador</b> Suministro e instalacion de arcón congelador de las siguientes características: - Dimensiones orientativas, 1.600 x 650 x 900 mm. - Capacidad aproximada. 500 litros. - Construcción con chapa con acabado en esmaltado blanco, interior en chapa de aluminio, con aislante de poliure-tano de unos 60 mm de espesor. - Panel de mandos con interruptor, selector de temperatura, congelación, conservación. - Termostato. - Dotación de cestos para facilitar situar alimentos. Incluidos el suministro, la instalación y la puesta en funcionamiento a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP33C100	1,000	ud	Arcçon congelador	346,55	346,55	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	364,50	5,47	
TOTAL PARTIDA.....						370,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA EUROS

diE29C110		ud	<b>Taquilla biplaza</b> Suministro y colocación de taquilla biplaza de dos cuerpos de las siguientes características técnicas: - Dimensiones aproximadas, 1800 x 800 x 500 mm. - Construcción en acero de 0,6 mm de espesor de chapa como mínimo con zócalo, pintadas en epoxi. - Rejillas de ventilación, en los compartimentos superior e inferior. - Cerraduras con llave. Cada taquilla deberá ser de dos cuerpos, formando un conjunto de cuatro compartimentos. Incluidos el suministro y la instalación a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OA050	0,500	h	Ayudante	18,16	9,08	
diO01OA060	0,500	h	Peón especializado	17,46	8,73	
diP33C110	1,000	ud	Taquilla biplaza	109,59	109,59	
%PM0150	1,500	%	Pequeño material	127,40	1,91	
TOTAL PARTIDA.....						129,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29C120	ud	<b>Lavavajillas de capota</b> Suministro e instalación de lavavajillas tipo capota, con capacidad mínima de 1.000 platos/hora, cuerpo de construcción en acero inoxidable AISI 304, robusto y fácil accesibilidad a los elementos mecánicos. La accesibilidad del cuerpo principal de la máquina se efectuará por medio de sistema tipo capota balancín o similar. Todos los elementos mecánicos anticorrosión. Dimensiones 700x700x1.400 mm. El exterior, así como la cuba, serán de acero inoxidable y todos los elementos mecánicos estarán contruidos en materiales no corrosivos y protegidos contra la oxidación. La máquina llevará todos los elementos necesarios de caldeo (resistencias de acero inoxidable), fácilmente extraíbles, para poder ser utilizada exclusivamente con agua fría de la red. Boiler eléctrico con regulación termostática de la temperatura. Potencia instalada de 12 /14 Kw. Incorporará mesas, a ambos lados del cuerpo principal de la máquina: Mesa de entrada de 1.200x700x850 mm., con fregadero de 500x400x300 mm., y con flexo ducha dos aguas. Mesa de salida del lavavajillas de 700x750x850 mm.. Las mesas incorporarán entrepaños y alzatina o peto posterior de 100 mm. Niveladores en las patas que serán de 40x40 mm., como minimo. Los entrepaños y las tapas estarán contruidas con chapa de inoxidable AISI de 1,5mm. Nota importante Las mesas de entrada y de salida se deberán adaptar a las condiciones del espacio donde se instale el lavavajillas, Si se requiriera, la mesa de salida podrá ser de las mismas dimensiones de las de entrada. Funcionamiento eléctrico trifásico; 380 V N3 + N+ T, con sus correspondientes sistemas de protección. Incorporará tres cestos para platos, uno para vasos, uno para bandejas y 8 para cubiertos. Incluidos el suministro, la instalación y la puesta en funcionamiento a cargo de la empresa adjudicataria.			
diO01OB260	0,500 h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
diO01OA060	0,500 h	Peón especializado	17,46	8,73	
diO01OB160	1,000 h	Oficial 1º cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP33C120	1,000 ud	lavavajillas industrial capota	2.316,17	2.316,17	
%PM0150	1,500 %	Pequeño material	2.371,90	35,58	
TOTAL PARTIDA .....					2.407,51

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CUATROCIENTOS SIETE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

APARTADO diE29I EQUIPAMIENTO DIVERSO

SUBAPARTADO diE29IF ALFOMBRAS, FELPUDOS Y ESTERAS

diE29IF010	m2	<b>FELPUDO NYLON/ALUMINIO</b> Felpudo de entrada reversible (calidad de referencia Tufi-guard cerrado de Nuway), para aplicación sobre soporte plano de 17 cm, provisto de tiras de pelo de Nylon y línea de cepillos raspadores intercalados en barras de Aluminio, color a elegir, incluso unión de los perfiles mediante cables de acero galvanizados cubiertos por una vaina de PVC, marco de acero inoxidable.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial soldador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante soldador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF010	1,000 m2	Felpudo nylon aluminio Tufi-guard	90,45	90,45	
TOTAL PARTIDA .....					94,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CUATRO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

diE29IF020	m2	<b>FELPUDO VINILICO USO INTENSO</b> Felpudo de entrada (calidad de referencia Coral Grip) de construcción no tejida, con filamentos 100% vinílicos tintados en masa, de gran durabilidad y de primera calidad y con inserción de gránulos de PVC, mejorando las propiedades de raspado y limpieza, a la vez creando una superficie antideslizante, color a elegir, y base de Poliéster liso, con una densidad de 6.200m grs./m2., y un espesor total de 12 cm En formato de 0.60x0.90 m., especial para Hall de entradas, pasillos y áreas de recepción, clasificado para uso intenso.			
diO01OB110	0,100 h	Ayudante soldador, alicatador	18,31	1,83	
diO01OB100	0,100 h	Oficial soldador, alicatador	19,47	1,95	
diP33IF020	1,000 m2	Felpudo Coral Grip	150,32	150,32	
TOTAL PARTIDA .....					154,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y CUATRO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29IF030	m2	<b>ESTERA C/CEPILLOS NYLÓN SUJECC.PERFILES</b> Estera raspadora, uso interior o exterior, construcción abierta ( 8 mm. de separación) la suciedad cae entre los perfiles de separación de la estera que puede enrollada para remover la suciedad. Disponibles en varios colores, puede ser puesta en el suelo con un perfil de entrada o puede ser encajada.			
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diP33IF030	1,000 m2	Estera c/cepillos nilón sujecc.perfiles	604,74	604,74	

TOTAL PARTIDA..... 608,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE29IF040	m2	<b>FELPUDO COCO C/ ESPESOR 20 mm</b> Felpudo fabricado con hilos de coco que retienen la suciedad y absorben la humedad, con un espesor de 20 mm. y con base de PVC antideslizante.			
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diP33IF040	1,000 m2	Felpudo Coco c/espesor 20 mm	12,95	12,95	

TOTAL PARTIDA..... 16,73

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

diE29IF050	m2	<b>FELPUDO DE ALUMINIO</b> Felpudo de aluminio de fácil instalación (calidad de referencia Apolo de Basmat). Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, goma o cepillos. Altura: 22 mm..			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF050	1,000 m2	Felpudo de aluminio Basmat Apolo	222,11	222,11	

TOTAL PARTIDA..... 225,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

diE29IF060	m2	<b>FELPUDO DE ALUMINIO s/HUECOS ENT.LAMAS</b> Alfombra de estructura continua, sin huecos entre las lamas (calidad de referencia Zeus de Basmat). Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, goma o cepillos. Altura: 17 mm.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF060	1,000 m2	Felpudo de aluminio Basmat Zeus	195,39	195,39	

TOTAL PARTIDA..... 199,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

diE29IF070	m2	<b>FELPUDO DE ALUMINIO P/EMPOTRAR SUELO</b> Felpudo de aluminio de fácil instalación (calidad de referencia Atenea de Basmat). Apropiado para instalación empotrado en suelos laminados. Estructura de aluminio y 3 terminaciones disponibles: textil, goma o cepillos. Altura: 9 mm.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF070	1,000 m2	Felpudo de aluminio Basmat Atenea	202,49	202,49	

TOTAL PARTIDA..... 206,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS SEIS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE29IF080	m2	<b>ALFOBRA VINILO ENTRADA CAJEADO/TRAFF. INT.</b> Alfombrilla de entrada calidad de referencia 3M Nomad Terra 8100) de vinilo, para cajado a medida en interior o exterior, atrapa, retiene y esconde suciedad, para tráfico intenso superior a 1500 personas por día.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF080	1,000 m2	Alfombrilla vinilo 3M Nomad Terra 8100	90,18	90,18	

TOTAL PARTIDA..... 93,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29IF090	m2	ALFOMBRA NYLON ENTRADA CAJEADO/TRAF.INT. Alfombrilla de entrada (calidad de referencia 3M Nomad Aqua 8500) de nylon, de máxima resistencia a suciedad y humedad en interior, con soporte y 4 bordes, para tráfico alto entre 1500 y 5000 peronas por día.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF090	1,000 m2	Alfombrilla nylon 3M Nomad Aqua 8500	74,32	74,32	
TOTAL PARTIDA.....					78,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

diE29IF100	m2	ALFOMBRA ALUM./TEXTIL ENTRADA TRAF.INT Alfombrilla de entrada (calidad de referencia 3M Nomad Óptima 9910) de espesor total 17 mm. y perfiles de aluminio con relleno textil, para cajeado a medida de máxima resistencia a suciedad y humedad, con perfil metálico para tráfico extremo.			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF100	1,000 m2	Alfombrilla Alum./textil 3M Nomad Óptima 9910	321,48	321,48	
TOTAL PARTIDA.....					325,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

diE29IF120	m2	FELPUDO TEJIDO ACANALADO ESTR. ALUMINIO T/DENSO Felpudo de tejido de fibras de polipropileno acanalado con estructura de aluminio de 22 mm de altura, para tránsito denso, colocado sobre superficie seca y nivelada, i/ perfiles de terminación. Cumple con la normativa para edificios de uso público			
diO01OB100	0,100 h	Oficial solador, alicatador	19,47	1,95	
diO01OB110	0,100 h	Ayudante solador, alicatador	18,31	1,83	
diP33IF110	1,000 m2	Felpudo de tejido con estructura de aluminio 22mm	177,70	177,70	
TOTAL PARTIDA.....					181,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE29IE ESTORES, PERSIANAS Y CORTINAS					
ELEMENTO diE29IEE ESTORES					
diE29IEE010	m2	ESTOR TEJIDO SCREEN 370gr/m2 Suministro y colocación de estor enrollable de accionamiento manual con cadenilla, realizado con tejido Screen, con factor de apertura del 10% y peso aproximado de 370gr/m2. Totalmente colocado, incluso contrapesos, accesorios de montaje y de accionamiento.			
diO01OA070	0,460 h	Peón ordinario	17,34	7,98	
diP33IEE010	1,000 m2	Estor Screen 370gr/m2 acc. manual	40,25	40,25	
TOTAL PARTIDA.....					48,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

ELEMENTO diE29IEV PERSIANA LAMAS VERTICALES					
diE29IEV010	u	PERSIANA LAMAS VERTICALES DE 127mm Persiana de lamas verticales de tela en tejido Shantung, lamas de 127mm., i/instalación.			
diO01OA070	0,460 h	Peón ordinario	17,34	7,98	
diP33IEV010	1,000 ud	Persiana lamas verticales de 127mm	27,48	27,48	
TOTAL PARTIDA.....					35,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

ELEMENTO diE29IEH PERSIANA LAMAS HORIZONTALES					
diE29IEH010	m2	PERSIANA LAMAS 25 mm. METAL HORIZONTALES Persiana de lamas horizontales (veneciano) de aluminio lacado con un ancho de 25 mm. con acabado en pintura mate de distintos colores con sistema para posicionamiento de lamas y subida o bajada de las mismas, instalado.			
diO01OA070	0,240 h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP33IEH010	1,000 m2	Persiana lamas horizontales 25 mm metal	29,11	29,11	
TOTAL PARTIDA.....					33,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29IEH020	m2		<b>PERSIANA LAMAS 16 mm. METAL HORIZONTALES</b> Persiana de lamas horizontales (veneciano) de aluminio lacado con un ancho de 16 mm. con acabado en pintura mate de distintos colores con sistema para posicionamiento de lamas y subida o bajada de las mismas, instalado.			
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP33IEH020	1,000	m2	Persiana lamas horizontales 16 mm metal	36,26	36,26	
TOTAL PARTIDA.....						40,42

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

SUBAPARTADO diE29IO TOLDOS

diE29IO010	u		<b>TOLDO MANUAL 3x2 m BRAZO 1 m</b> Toldo manual de 3 m de línea, 2 m de salida y 1 m de brazo, instalado en fachada. Según UNE-EN 13561.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP33IET010	1,000	ud	Toldo manual 3x2 brazo 1m	124,31	124,31	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	195,20	9,76	
TOTAL PARTIDA.....						204,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

diE29IO020	u		<b>TOLDO MANUAL 2x1 m BRAZO 1 m</b> Toldo manual de 2 m de línea, 1 m de salida y 1 m de brazo, instalado en fachada. Según UNE-EN 13561.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP33IET020	1,000	ud	Toldo manual 2x1 brazo 1m	83,25	83,25	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	154,10	7,71	
TOTAL PARTIDA.....						161,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

diE29IO030	u		<b>TOLDO ELÉCTRICO 3X2 m BRAZO 1m</b> Toldo eléctrico de 3 m de línea, 2 m de salida y 1 m de brazo, instalado en fachada. Según UNE-EN 13561.			
diO01OA090	1,500	h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP33IET030	1,000	ud	Toldo electrico 3x2 brazo 1m	465,09	465,09	
%PM0500	5,000	%	Pequeño Material	535,90	26,80	
TOTAL PARTIDA.....						562,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

diE29IO040	m2		<b>TOLDO RETRACTIL SOBRE PERGOLA METÁLICA</b> Suministro y colocación de toldo corredero, color a elegir por la Dirección Facultativa, incluyendo railes de aluminio lacado, poleas, cuerdas y tela acrílica de 300 gr/m2 de gramaje, resistencia de los Colores a los U.V. 6-8 y accio-namiento manual mediante manivela. Colocado sobre pergola metálica realizada con estructura de tubo galvaniza-do UNE EN -10219-97 de 3 mm de espesor tanto en pilares como en vigas, con uniones soldadas en obra, inclui-do placas de anclaje, cortes, despuntes, piezas especiales, casquillos, medios auxiliares, fijaciones y prueba de funcionamiento.			
diO01OB440	0,270	h	Oficial 1ª soldador	19,40	5,24	
diO01OB450	0,270	h	Ayudante soldador	18,50	5,00	
diO01OB505	0,150	h	Montador especializado	22,38	3,36	
diO01OB510	0,150	h	Ayudante montador especializado	18,50	2,78	
diM12O010	0,020	h	Equipo oxicorte	3,84	0,08	
diP13TT200	16,010	kg	Tubo rectangular galvanizado	3,51	56,20	
diP13TP040	0,250	kg	Placa de 30x30x1,5 cm.	0,63	0,16	
diP33IET040	1,000	m2	Toldo corredero	89,61	89,61	
%PM0100	1,000	%	Pequeño Material	162,40	1,62	
TOTAL PARTIDA.....						164,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO EUROS con CINCO CÉNTIMOS

diE UNIDADES DE EDIFICACION

Base Precios - Consejería Educación Comunidad Madrid - 2025.v00

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diE29IO050	u	<b>TOLDO BRAZOS EXTENDIBLES MOTORIZADO HASTA 6,00m x3,00m</b> Suministro y colocación de toldo de brazos extensibles, sin cofre, con apertura motorizada con mando a distancia. Con estructura de aluminio lacada en color blanco y tela acrílica con acabado liso de color a elegir por la D.F. alto gramaje (300 g/m²), cuenta con protección frente al viento clase 3 (hasta un máximo de 49 km/h). Para fijar a la pared o techo (incluye los soportes de fijación). Ángulo de inclinación máxima de 80° de medidas máximas hasta 600 x 23,2 x 300 cm (ancho x alto x largo). Equipado con anemómetro para plegado automático en caso de vientos fuertes, i/medios auxiliares, fijaciones y prueba de funcionamiento.			
diO01OB440	0,273 h	Oficial 1ª soldador	19,40	5,30	
diO01OB450	0,273 h	Ayudante soldador	18,50	5,05	
diO01OB505	0,150 h	Montador especializado	22,38	3,36	
diO01OB510	0,150 h	Ayudante montador especializado	18,50	2,78	
diP13TT200	16,010 kg	Tubo rectangular galvanizado	3,51	56,20	
diP33IET050	1,000 ud	Toldo brazos extensible motorizado hasta 6,00 x 3,00 m	1.125,20	1.125,20	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	1.197,90	11,98	

TOTAL PARTIDA ..... 1.209,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS NUEVE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE29IO060	u	<b>TOLDO BRAZO PUNTO RECTO MANUAL CON COFRE 1X1m</b> Suministro y colocación de toldo con cofre para instalar sobre pared, de 1000 mm de línea y 1000 mm de salida, con accionamiento manual mediante manivela metálica, ángulo de inclinación máxima de 90°. Fabricado con estructura de aluminio lacada en color a elegir por la D.F. y tela acrílica con un alto gramaje (300 g/m²) que proporciona resistencia y durabilidad y con acabado liso de color a elegir por la D.F. Protección frente al viento clase 3 (hasta un máximo de 49 km/h). De dimensiones 100 x 12,7 x 100 cm (ancho x alto x largo). Incluso p/p de herrajes y accesorios. Totalmente terminado y colocado en obra.			
diO01OA090	1,500 h	Cuadrilla A	47,23	70,85	
diP33IET060	1,000 ud	Toldo brazo y cofre manual 1x1m	165,00	165,00	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	235,90	4,72	

TOTAL PARTIDA ..... 240,57

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE29IO070	m	<b>TOLDO TIPO VELA FORMA CUADRADA</b> Suministro y colocación de toldo tipo Vela en forma cuadrada, color a elegir por la Dirección Facultativa, fabricada con telaje que proporciona protección tanto contra la lluvia ligera como la luz del sol (bloquea el 90% de los rayos UV, factor de protección UPF 30+), de tejido 100% poliéster con un gramaje de 160 g/m2, hidrofóbico y antimoho, material de secado rápido capaz de reducir la temperatura en la zona de sombreado, costuras reforzadas y acabados de alta calidad, incluye cuerdas de sujeción, ojales y refuerzos en estos en caso de llevarlos, y cualquier otro elemento de fijación que precise para su correcta y total instalación, incluso medios auxiliares y prueba de funcionamiento.			
diO01OA050	0,250 h	Ayudante	18,16	4,54	
diO01OA070	0,250 h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diP33IET070	1,000 m2	Toldo tipo Vela	4,85	4,85	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	13,70	0,14	

TOTAL PARTIDA ..... 13,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

diE29IO080	m	<b>COLOCACIÓN DE TOLDO RECUPERADO</b> Colocación de toldo recuperado en fase anterior, de lona acrílica, con accionamiento manual mediante manivela metálica. Incluso p/p de herrajes y accesorios. Totalmente terminado y colocado en obra con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OB160	1,006 h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,59	
diO01OB170	1,006 h	Ayudante cerrajero	18,31	18,42	

TOTAL PARTIDA ..... 38,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con UN CÉNTIMOS